





Neem de tijd

Naar alle waarschijnlijkheid geldt voor u hetzelfde als voor velen in onze branche. **De eisen aan ons vak nemen voortdurend toe**, de mate van complexiteit stijgt met de dag en de uitdagingen zijn steeds talrijker. Dit heeft tot gevolg dat de tijd vaak schaars is om **op maat gemaakte oplossingen** te creëren, **specifiek afgestemd op de behoeften van onze klanten**, in nieuwbouw en renovatie.

Maar vandaag de dag is dat waar de echte kansen liggen. Door het aanbieden van nieuwe concepten voor gebouwautomatiseringssystemen, energie-efficiëntie en het gebruik van duurzame energie, zijn we in staat om de **dagelijkse taken van onze klanten veiliger en comfortabeler** te maken en tegelijkertijd ons bedrijf dynamisch te blijven ontwikkelen. Hager heeft meer dan 800 ontwikkelaars in dienst, die wereldwijd voortdurend aan deze oplossingen werken. Met andere woorden: we nemen de tijd om **echt baanbrekende innovaties** en intelligente technologieën te ontwikkelen, die net zo **snel te installeren** zijn als dat ze **eenvoudig in het gebruik** zijn. En natuurlijk blijven we u ook voorzien van alle betrouwbare producten en veilige oplossingen waar u Hager al sinds jaar en dag van kent.

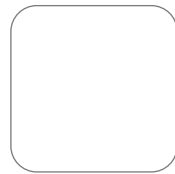
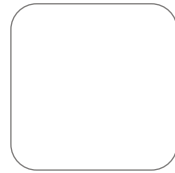
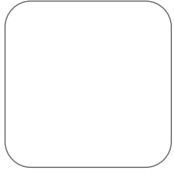
We doen dit **al ongeveer 60 jaar**. En dat we daarin succesvol zijn, is enkel vanwege het vertrouwen dat u blijvend in ons stelt. Ik maak graag van deze gelegenheid gebruik om u **hartelijk te bedanken** voor dit vertrouwen. Tevens beveel ik u graag de nieuwe catalogus kabelmanagementsystemen aan die hier voor u ligt; een praktische handleiding voor de infrastructuur van uw elektrische installatie.

De catalogus geeft u een handig overzicht van oplossingen die u niet alleen tijd en moeite besparen, maar waarmee u ook continu **nieuwe omzetkansen** kunt creëren. In de e-catalogus op www.hager.nl vindt u steeds het meest actuele systeemaanbod en de laatste productinnovaties. En voor het geval u vragen heeft: we staan graag voor u klaar. Op Hager kunt u altijd rekenen, al zes decennia lang – en dat zal ook zo zijn in de toekomst.

We kijken ernaar uit deze tijd samen met u vorm te geven.

Hartelijke groet,

Daniel Hager
CEO Hager Group



Specialisten van de elektrische installatie

Hager is uw specialist voor elektrotechnische oplossingen in woningbouw en utiliteit. Het omvangrijke systeem aanbod is dat, waar het Hager-merk al jaren voor staat, gekenmerkt door: hoogste kwaliteit, innovatieve producten, modulaire technologie, montagevriendelijkheid, eenvoudige bediening, comfortabel gebruik, goede service en een aantrekkelijk design. Hager is uw betrouwbare partner voor energiedistributiesystemen, kabelmanagementsystemen, schakelmateriaal en gebouwautomatisering.

Innovatie in dienst van de klant

Innovatie en continue doorontwikkeling van producten en systemen kenmerken Hager. Het is ons doel om met onze noviteiten en verbeteringen aan de top van de ontwikkeling te staan.

Bij onze innovaties staat altijd de wens van de klant centraal. In de duizenden contacten die Hager jaarlijks met partners en relaties heeft, toetsen we de praktijkgerichte behoeften om succesvol en efficiënt te kunnen werken. Met dit gegeven als basisprincipe ontstaan nieuwe oplossingen die het merk Hager typeren; gebruiks- en montagevriendelijk, intuïtieve bedieningsmogelijkheden, modulaire technologie en consistentie. Dat zijn de belangrijke kernwaarden die bij Hager-systemen een premiumkwaliteit waarborgen.

Ruim 80 procent van onze producten en systemen is jonger dan vijf jaar. Deze hoge innovatiegraad maakt het mogelijk voor gebruikers veel nieuwe oplossingen effectief toe te passen. Een goede indicator voor een gebruiksgeoriënteerde productstrategie is de sterke betrokkenheid van gebruikers en relaties bij de innovatie en doorontwikkeling van het merk Hager.

Een sterke groep

Het merk Hager vertegenwoordigt de kernactiviteit van de Hager Group.

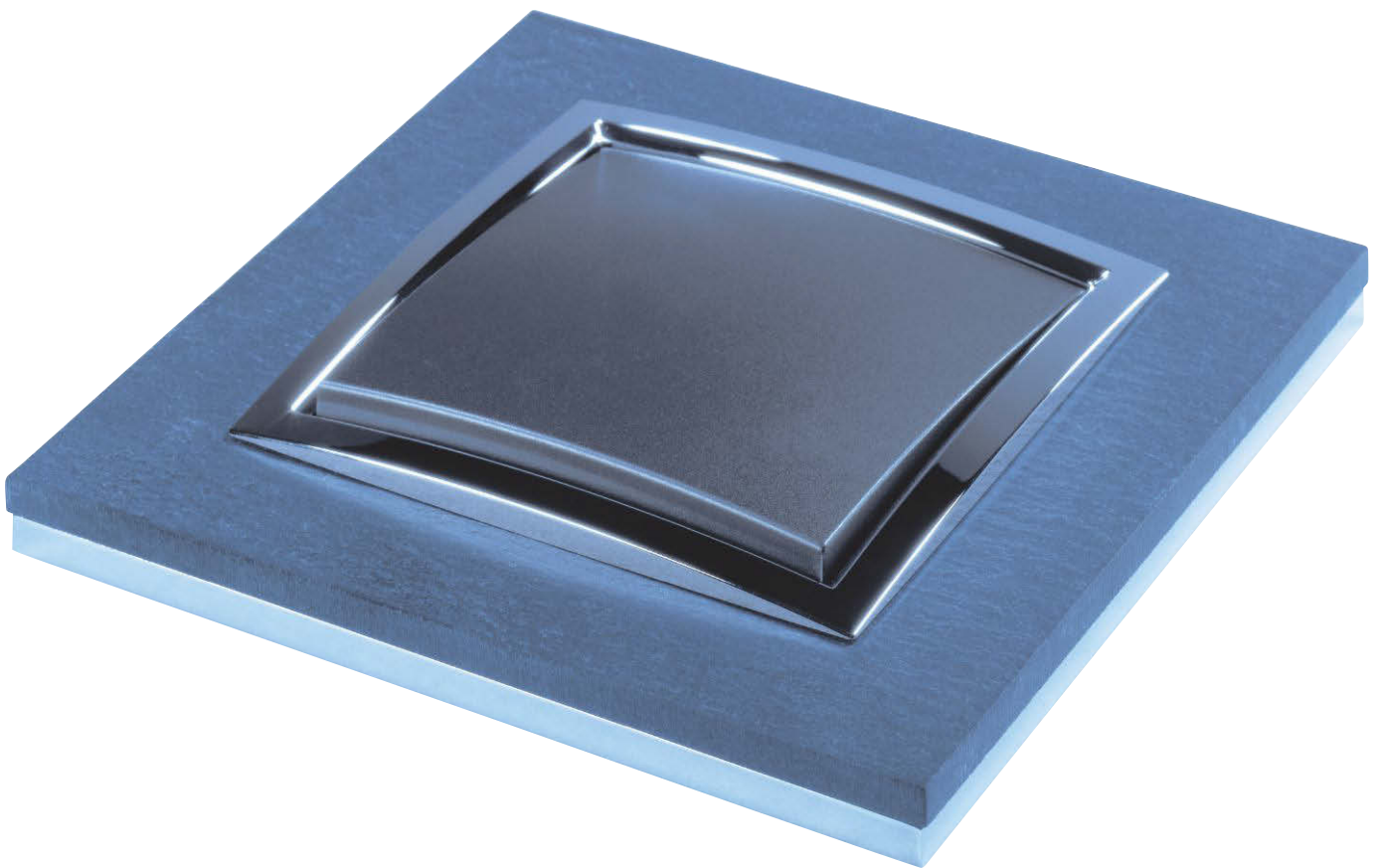
De Hager Group werd opgericht in 1955 door de broers Hermann en Oswald Hager samen met hun vader Peter. Tot op de dag van vandaag is de Hager Group een onafhankelijk bedrijf dat geleid wordt door de leden van de familie Hager. Het hoofdkantoor is gevestigd in Blieskastel in de Duitse Elzas. De juridische vorm van een Europese onderneming (Societas Europaea, SE) onderstreept zowel de Europese roots van de groep als het belang dat wordt gehecht aan culturele diversiteit. De Hager Group is nu vertegenwoordigd in de hele wereld: 11.400 medewerkers genereren een omzet van 1,7 miljard euro (2014).

Om aan de top van de innovatie te blijven en om een voorsprong te behouden op de andere marktspelers, heeft de Hager Group zo'n 800 medewerkers in dienst voor Research & Development (R&D). Sinds de oprichting van het bedrijf werden 1520 patenten gedeponereerd. De Hager Group investeert vandaag de dag meer dan 5% van haar omzet in R&D.

De componenten en oplossingen die de groep aanbiedt, worden geproduceerd op 23 locaties in 11 landen wereldwijd, en gewaardeerd door klanten in meer dan 95 landen.

Zien. Begrijpen. Voelen.

Vroeger dacht men bij elektriciteit aan gevaar. Nu is elektriciteit in alle omstandigheden een vriend geworden. En aan deze evolutie heeft Hager een aanzienlijke bijdrage geleverd. Door innoverende techniek met een duidelijk design heeft Hager een gezicht gegeven aan energie: eenvoudig te begrijpen en fraai om naar te kijken, enig in zijn soort en tegelijk flexibel. De functies van onze producten en de identiteit van onze onderneming komen heel goed tot uiting in het Hager-design. In dit opzicht wint het uiterlijke aspect steeds meer aan belang. De gebruiker heeft steeds vaker de gelegenheid om de interfaces van zijn domoticasystemen aan te raken. Daarom focussen we ons op een techniek die de gebruiker op zijn beurt raakt, door het uiterlijk, door het gevoel bij aanraken en door de emotie die het oproept.



"Alles wat u ziet en aanraakt, benadrukt het idee van eenvoud en kwaliteit."

Daniel Hager

Erwin Van Handenhoven
Design Directeur bij de Hager Group



Strategisch designmanagement

In de afgelopen zes decennia is het aanbod aan producten van Hager flink gegroeid. Het bedrijf dat oorspronkelijk gespecialiseerd was in elektrische verdeelkasten is uitgegroeid tot een globale leverancier van elektrotechnische installatiesystemen voor woningbouw en intelligente industriële gebouwen. Waar men zich vroeger kon beperken tot enkele functionele sleutelproducten, komt het er vandaag op aan om gestalte te geven aan een ruim assortiment van heterogene producten. Om in te spelen op deze nieuwe vraag, zetten we in op een strategisch designmanagement: een designtaal met diverse gezichten maar met een vaste leidraad.

Globaal design

Dit principe komt niet alleen tot uiting in het product zelf, maar ook in alle processen die het product doorloopt. Vanaf het eerste ontwerp denken we na over het productieproces, over de werking en over de latere afvalverwerking van elk product. Ecodesign en ecoproductie helpen ons om op een zo intelligent mogelijke manier gebruik te maken van alle resources en om afval te verminderen. Dat geldt ook voor ons milieuvriendelijke verpakkingsdesign waarvoor we alleen gebruik maken van gerecyclede vezels zonder moeilijk sorteerbare composietmaterialen en zonder chemische bleekmiddelen.

Een gezicht achter ons design

Het design van de Hager-producten draagt de stempel van Erwin van Handenhoven, Design Directeur bij de Hager Group sinds juli 2013. De vruchtbare samenwerking tussen Hager en deze industrieel designer begon al in het jaar 2000. Naast het concrete productontwerp moet Erwin ook gestalte geven aan de toekomst en op die manier de evolutie van de elektrotechnische branche resoluut en invloedrijk bevorderen. Het resultaat ervan is een ruim aanbod aan sterke producten die elk op hun manier inspelen op de designbehoeften van morgen. Heel wat van deze producten zijn nu al terug te vinden in de nieuwe catalogus van Hager.

Wij hopen dat u er veel plezier zult aan beleven!



reddot design award

Duurzame ontwikkeling bij de Hager Group : E3



Niemand weet wat de dag van morgen
ons zal brengen

Daarom heeft de Hager Group ervoor gekozen om te anticiperen op risico's en om op een proactieve manier te handelen. We investeren in onze medewerkers en hun opleiding, in een efficiënt energieverbruik en toekomstige technologieën, en in eerlijke zakelijke relaties. We werken permanent aan de verbetering van onze ecobalans. Winst op korte termijn is geen doel; we zijn ervan overtuigd dat duurzaam succes op de lange termijn de juiste manier is.

*“Als familiebedrijf is een duurzame benadering
voor ons vanzelfsprekend”*

Daniel Hager

Deze visie van een duurzame ontwikkeling hebben we vertaald in een gestructureerd beleid: E3

E voor ethics:

Het gaat om de manier waarop we ons gedragen tegenover onze medewerkers, onze partners en alle betrokkenen. We zetten ons intensief in om veilige en gezonde werkomstandigheden te bieden aan onze medewerkers, en we investeren in hun loopbaanontwikkeling. Gelijke kansen garanderen en ethisch gedrag bevorderen, behoren tot onze prioriteiten.



E voor environment:

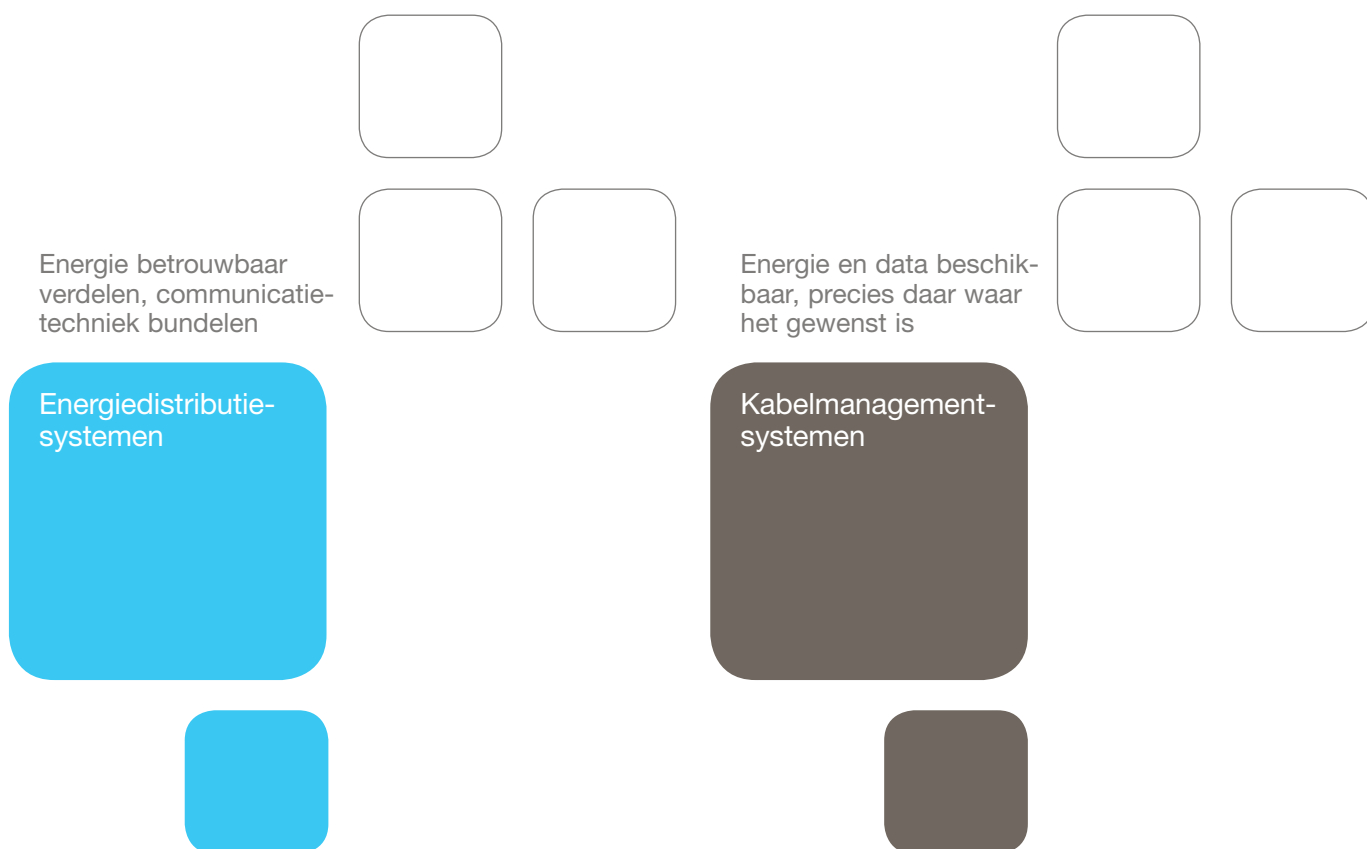
In alles wat we doen, hebben we oog voor de beperking van onze impact op het milieu uit respect voor onze planeet. We optimaliseren het gebruik van de resources door het gebruik van schadelijke stoffen te beperken en door de uitstoot van verontreinigende stoffen en van afvalstoffen te minimaliseren.

E voor energie:

40% van de wereldproductie van energie wordt verbruikt binnen gebouwen, en de elektriciteit neemt een groot deel daarvan voor haar rekening. De Hager Group heeft zich gespecialiseerd in energiemanagement. Samen met onze leveranciers, onze klanten en andere partners zetten we ons in om op een verantwoorde manier meerwaarde te creëren. Hierbij gaat het om alle oplossingen en services die we aan onze klanten aanbieden met het oog op een veilig, efficiënt en intelligent energieverbruik in gebouwen.



Meer gedetailleerde informatie over E3 is terug te vinden op: www.hagergroup.com onder "Sustainability".



Overzichtelijk – het aanbod van Hager

Hager heeft een uitgebreid systeem aanbod voor u opgedeeld in drie categorieën. Ieder in een eigen kleur. Zo wordt het selecteren van de juiste systemen en oplossingen eenvoudiger.

We zijn specialist in elektrotechnische installaties voor woningbouw en utiliteit. Voor al uw projecten heeft u slechts één aanspreekpartner: Hager. Systemen en oplossingen - kwalitatief hoogwaardig, betrouwbaar en eenvoudig te installeren.

Gebouwen efficiënt en comfortabel besturen

KNX-gebouw-automatisering

Elegant schakelen

Schakelmateriaal

B.
Berker by :hager

Actuele informatie - altijd en overal

Op onze website kunt u altijd terecht voor actuele informatie. U kunt catalogi en andere documentatie bekijken of aanvragen via www.hager.nl/documentatie.

De Mediatheek app opent de wereld van Hager-systeemoplossingen

Brochures, catalogi, referenties, films van het Hager Youtube-kanaal, de prijslijst, en meer - in één app!

Naast onze uitgebreide e-catalogus kunt u de Mediatheek app installeren. U heeft daarmee alle catalogi en brochures in een app. **Eenvoudig zoeken - snel vinden:** Zoek met een slim filter op merken, technische kenmerken, thema's of toepassingen. **Handig markeren:** Bookmark-functie voor afzonderlijke pagina's in alle documenten. **Verzamelen en verzenden:** verzamelmogelijkheid van een aantal documenten voor verzending naar uw klanten via e-mail.

Ontdek het gemak.

www.hager.nl



Alle voorzieningen in de vloer

Op het gebied van moderne kantoorarchitectuur wordt meer en meer gekozen voor lichte en ruimtelijke ontwerpen. Om een efficiënte elektrotechnische infrastructuur op te bouwen, verplaatst de elektrische installatie naar de vloer. Met vloerinstallatiesystemen van Hager legt u een stevige basis voor een flexibele ruimtegebruik.

De vloerinstallatiesystemen van Hager vindt u op onze website. Ga naar www.hager.nl/electraplan voor de brochure, e-catalogus en referenties.

www.hager.nl/electraplan



De 'vloerhervorming' van Hager

Vloerinstallatiesystemen van Hager bieden voor elke ondergrond de passende oplossing: onder, in of boven de vloer. Zowel in renovatie als nieuwbouw, voor allerlei typen vloeren.

De elegante overgang van de vloer naar de werkplek realiseert u met zuilen of de werkplekoplossingen uit deze catalogus. Naast omvangrijke standaardconfiguraties biedt Hager u zoals gewoonlijk maatwerk projectoplossingen aan.

Alle faciliteiten in een ruimte zonder wanden – met vloerinstallatiesystemen van Hager! Kijk op www.hager.nl/electraplan



De juiste basis leggen

Afhankelijk van het type gebouw, het gebruiksprofiel en het budget wordt in de utiliteitsbouw van uiteenlopende soorten vloeren gebruik gemaakt: het vaakst afwerkvloer; hechtende, zwevende, vloe- of hete afwerkvloeren. Als er een bijzondere mate van flexibiliteit en netwerkvorming gewenst is, worden of valse vloeren met een gesloten afwerkvloerlaag of verhoogde vloeren met dragers gebruikt. Met de vloerinstallatiesystemen van Hager kunnen energie- en datakabels in elke vloer naar elke werkplek worden gelegd – snel, veilig, flexibel.





Exclusiviteit inbegrepen

Voor wie meer wil dan standaard

In deze catalogus passeren alle tehalit-kabelmanagementsystemen de revue. Voor de meeste projecten is een passende oplossing binnen ons standaardaanbod voorhanden. Maar uitzonderingen bevestigen de regel. Speciale projecteisen en bijzondere klantwensen zijn geen belemmering. Al jaren staat de tehalit-maatwerkservice klaar om met u mee te denken en snel te voldoen aan bijzondere wensen.



Inspirerende voorbeelden

Op onze site www.hager.nl vindt u onder het menu 'Solutions' diverse voorbeelden van maatwerkoplossingen. Zo is een breed pallet RAL-kleuren beschikbaar voor een kanaal dat perfect in de omgeving geïntegreerd kan worden. Ook bijzondere vormen zijn prima mogelijk.

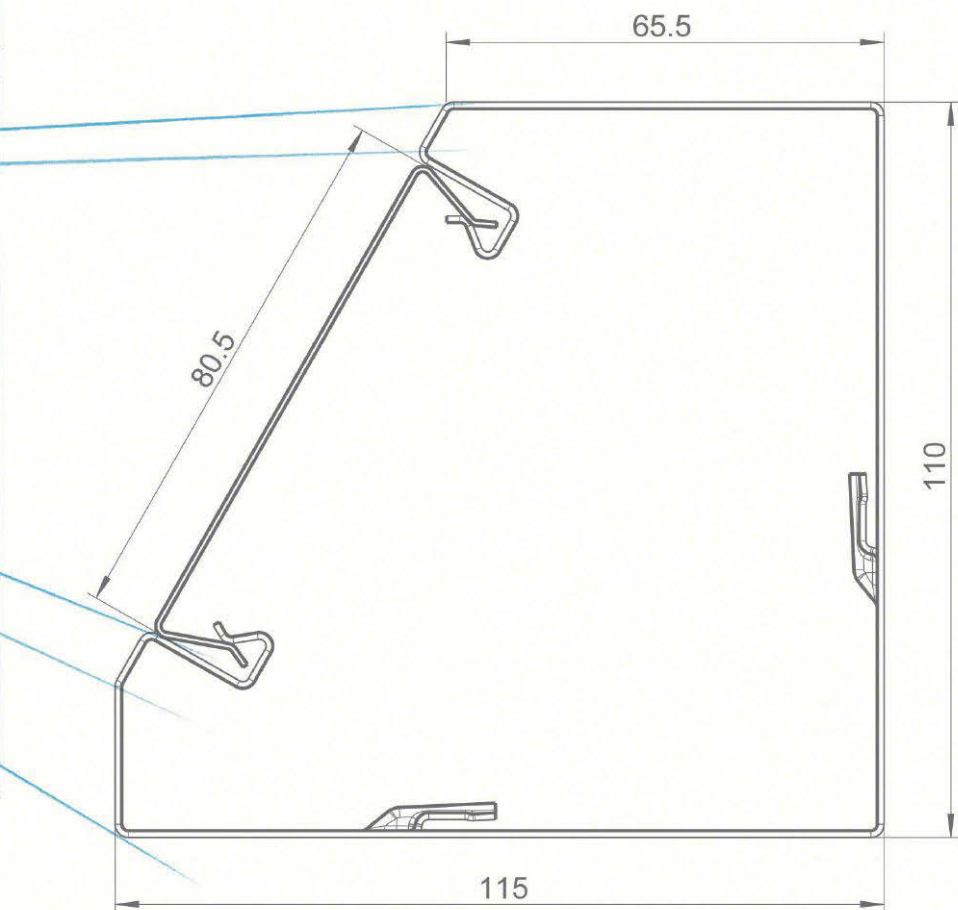
Bekijkt u ter inspiratie het 'Design Spectrum'. Een mooi overzicht van speciale projecten, waaronder de receptie ruimte die u op deze pagina ziet. Het witgelakte stalen kanaal werd bij de productie voorbereid op inbouw in de ronde balie.





Maatwerk is onze specialiteit

Deze catalogus toont u het standaardaanbod tehalit-systemen voor kabel-, energie- en datamanagement. Soms vraagt uw project om een bijzondere oplossing. Dat kan variëren van een speciale lengtemaat die de montage vereenvoudigt, tot een speciaal profiel. Onze productspecialisten hebben zoveel ervaring en de organisatie is zo goed ingesteld op het vervaardigen van specials, dat uw wensen altijd samengaan met snelheid en een goede prijs-kwaliteitsverhouding.



Unieke bewerkingen

Wij passen ons product aan op de ruimte. Zo beschikt u niet alleen over de mooiste, maar ook over de makkelijkste oplossing. En wilt u echt iets unieks? Het is mogelijk uw logo in staal (van bijvoorbeeld een radiatoromkasting) te stansen.



Kleur bekennen

De hele RAL-waaier ligt voor u open om een keuze te maken. Daarnaast kunt u kanalen uitrusten met een logo of een specifiek dessin (bijv. hout of marmer), passend bij de inrichting. Hager adviseert u over de beste kleuringstechniek voor uw kanaal: lak, volledig gekleurd materiaal of een folie.



Helderwit
RAL9010

Wit
RAL9001

Lichtgrijs
RAL7035

Verzinkt



Wandgoten

1 Wand: Wandgoten

Kabel-
transportgoten

2 Wand: Kabeltransportgoten

Plintgoten en
Designkanaal

3 Wand: Plintgoten en Designkanaal

Zuilen

4 Zuilen

Werkplek-
oplossingen

5 Werkplekoplossingen

Schakel- en
aansluitmateriaal

6 Schakel- en aansluitmateriaal

Verdeler-
oplossingen

7 Verdeleroplossingen

Plafond-
oplossingen

8 Plafondoplossingen

Gereedschap en
toebehoren





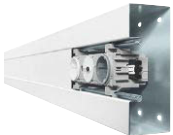


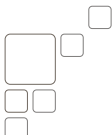
9 Gereedschap en toebehoren

Technische
gegevens

10 Technische gegevens

Index

11 Artikelnummerindex

tehalit.BRN BRHN BRS BKIS BRA toebehoren		18	Wandgoten
tehalit.LF LFH FB LFS LFK LFR mini-snap		94	Kabel-transportgoten
tehalit.SL Designkanaal Hoek-/deurlijstgoten		172	Plintgoten en Designkanaal
tehalit.DA200 DE		210	Zuilen
Universele stekkerdoos Bureauopbouwmodules Pop-up Floor Lane en toebehoren Kabeldoorvoer		226	Werkplek-oplossingen
Connectoren Ecoline aansluitmateriaal Schakel- & mediatechniek Systo-inbouwelementen		238	Schakel- en aansluitmateriaal
tehalit.BA7 BA6 DNG LKG B HA7 HNG VK-flex Verdeelkanaalkap		268	Verdeler-oplossingen
tehalit.FWK DABA		300	Platfond-oplossingen
Tangen en scharen Schroevendraaiers Spreidklink en inslagwerktuig Diversen Toebehoren algemeen Toebehoren isolatie		330	Gereedschap en toebehoren
		338	Technische gegevens
		398	Index

Wandgoten

Strak design, alle aansluitingen voorhanden

Het strakke, neutrale design van het tehalit-wandgotenprogramma geeft uw bedrijfsruimte een tijdloze en professionele uitstraling. Door de eenvoudige montage van de wandgoot worden alle aansluitingen voor elektra, telefoon en computer precies geplaatst waar ze nodig zijn. Voor het stekerbare ecoline-aansluitmateriaal zijn modulaire afdekkingen met modern design beschikbaar. Optioneel kunnen radiatoren achter het bijpassende lamellensysteem worden geplaatst.

Met het inbouwen van Berker by Hager schakelmateriaal wordt de bediening van verlichting, zonwering en verwarming op elke werkplek mogelijk. Onze maatwerkservice maakt het mogelijk speciale kleuren en dessins te selecteren voor uw projecten. Hiermee sluit elke tehalit-wandgootkeuze perfect aan op het interieur en staat garant voor een aangename werkomgeving.



Wandgoten kunststof tehalit.BRN BRHN	20
Wandgoten plaatstaal tehalit.BRS	38
Inbouwwandgoten plaatstaal tehalit.BKIS	58
Wandgoten aluminium tehalit.BRA	72
Wandgoten toebehoren	88

Wandgoten kunststof

Nette aansluitingen met innovatief design

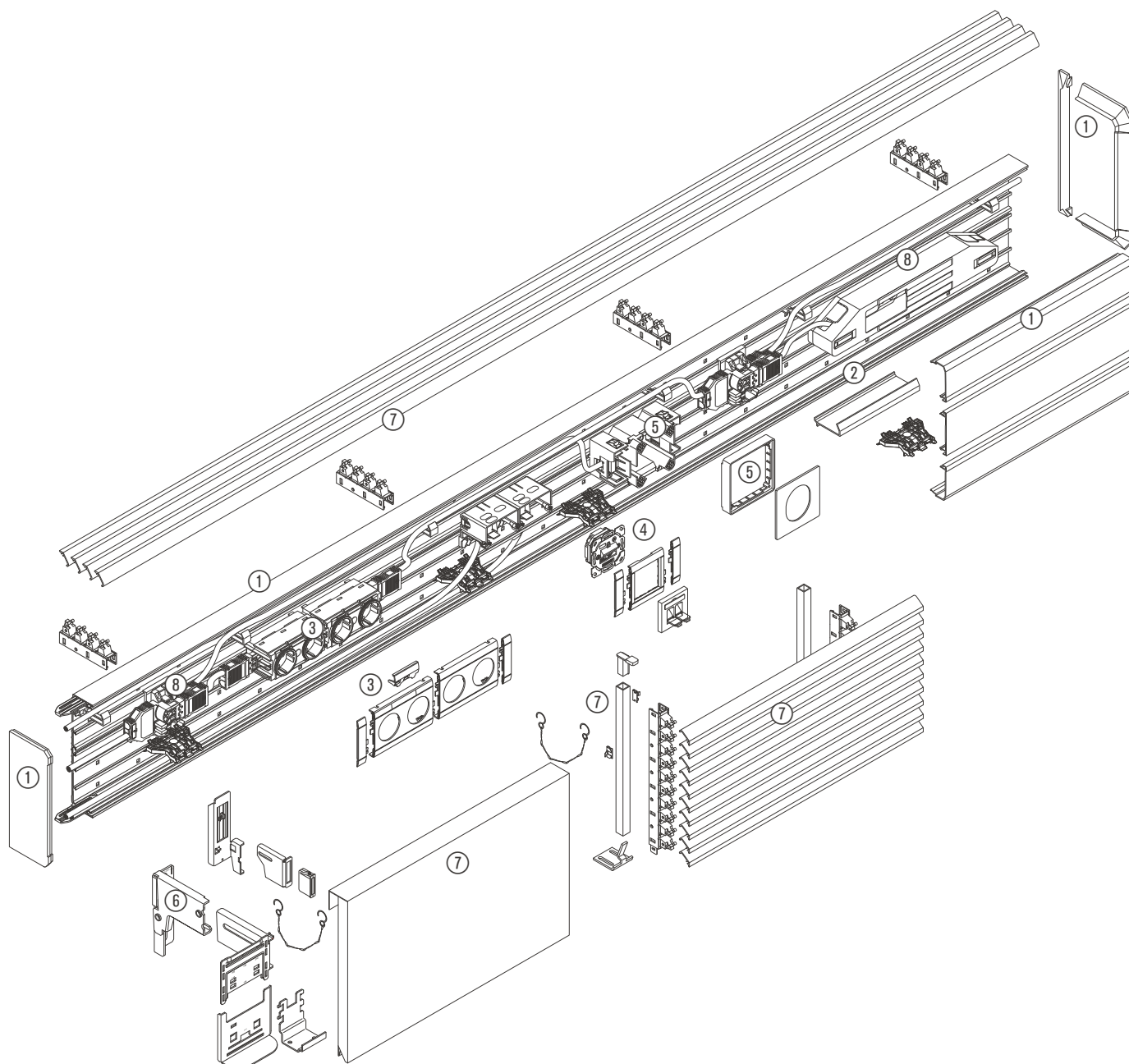
De installatiekanalen tehalit.BRN en tehalit.BRHN combineren gepatenteerde technieken met een hoge mate van flexibiliteit. Het kanaal is in drie compartimenten opgedeeld, waarbij deksel en zijdeksel separaat af te nemen zijn. Gemonteerde componenten hoeven bij wijzigingen dus niet te worden gedemonteerd, omdat het middelste compartiment voor componenteninbouw is gereserveerd. Met de in-hoek-verstelbare hulpstukken kan het kanaal perfect aan de ruimte-indeling worden aangepast. Dit kanaal is zowel in kunststof (tehalit.BRN) als in halogeenvrij kunststof (tehalit.BRHN) beschikbaar.



Systeemoverzicht tehalit.BRN BRHN	22
Wandgoten tehalit.BRN	26
Wandgoten tehalit.BRHN halogeenvrij	34
Wandgoten tehalit.BRN BRHN, hulpstukken	36

Wandgoten kunststof

Systeemoverzicht tehalit.BRN/BRHN

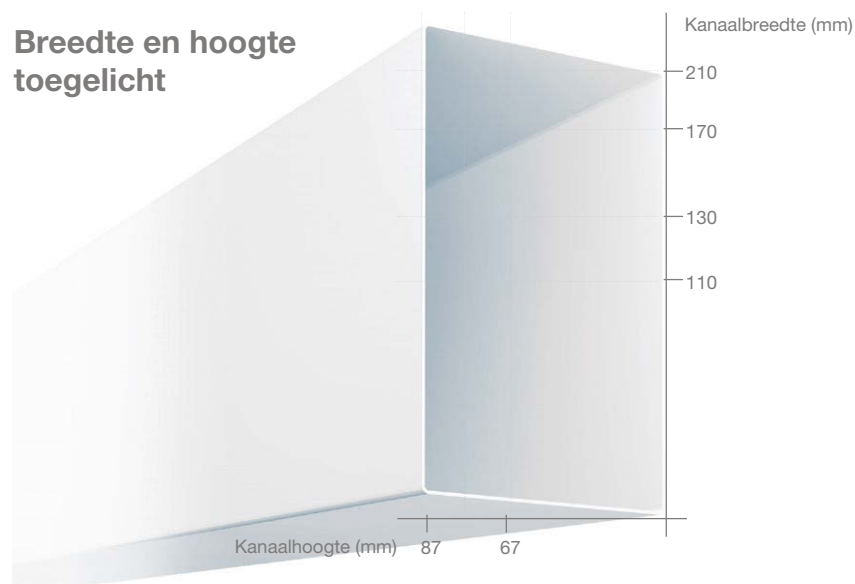


tehalit.BRN/BRHN

- ① Bodemprofiel, deksel en hulpstukken
- ② Kanaaltoebehoren
- ③ Inbouwcomponenten ecoline
- ④ cai- en data-aansluiting
- ⑤ Inbouwdoos voor GEE-wandcontactdozen
- ⑥ Draagsteunen voor montage los van de wand
- ⑦ Radiatoromkasting
- ⑧ Decentrale energieverdeling

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Deksel mm	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Componentenmontage	Pagina
BRN70110	67	110	80	12	C-Profiel	26
BRN70130	67	130	80	16	C-Profiel	26
BRN70170	67	170	80	28	C-Profiel	28
BRN70170A	67	170	80	30	C-Profiel	28
BRN70210	67	210	80	44	C-Profiel	32
BRN90170	90	170	80	44	C-Profiel	32

► Zie pagina 355 in de technische bijlage voor meer kabeltypes



Product- focus

tehalit.BRN
tehalit.BRHN



Kunststof wandgoot Installatiegemak

Energie en data betrouwbaar en veilig getransporteerd tot in alle hoeken van het gebouw, met een nette uitstraling vanuit ieder perspectief: dat is het effect dat u bereikt met kunststof kabelgoten. Door de scheiding van kabels en inbouw materiaal in drie compartimenten bent u met tehalit.BRN of tehalit.BRHN (halogeen vrij) zeer flexibel in uitbreidingsmogelijkheden.

Drie gescheiden compartimenten

De goot is in drie compartimenten opgedeeld, waarbij deksel en zijdeksel separaat te verwijderen zijn. Ingebouwde componenten hoeven bij wijzigingen dus niet te worden gedemonteerd, omdat het middelcompartiment voor componenteninbouw is gereserveerd.

Hulpstukken voor perfecte afwerking

Met de in hoek verstelbare hulpstukken kan de goot perfect aan de ruimte-indeling worden aangepast en geeft daarmee een bijzonder design. Voor elke montagerichting zijn hulpstukken beschikbaar, waaronder vlakke hoekstukken en verstelbare binnen- en buitenhoeken.

Tijdbesparende componenteninbouw

Door speciale inbouwcomponenten 'ecoline' met steektechniek en steeklemaansluitingen is snelle montage mogelijk. Het stekerbare contactdozensysteem zorgt voor snelle aanleg van aansluitpunten. De ecoline-contactdozen in combinatie met de standaardkabels zorgen ervoor dat u de gewenste aansluitingen razendsnel aan elkaar klikt. De modulaire afdekplaten in modern design maken uw installatie af. Kijk in het hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal (pag 239).

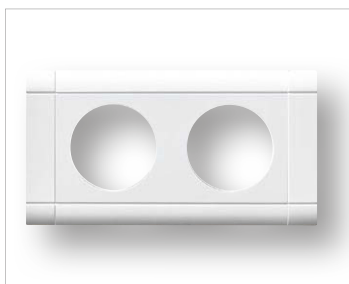
Dezelfde voordelen, halogeenvrij

In openbare gebouwen, zoals scholen, ziekenhuizen en overheidsgebouwen gelden, vaak strengere regels ten aanzien van brandveiligheid. Het tehali.BRHN systeem is - inclusief alle accessoires - uitgevoerd in halogeenvrij kunststof, waardoor bij brand geen halogenen (schadelijk voor elektronica) in de rookontwikkeling vrijkomen. U voldoet ermee aan de voorschriften, maar behoudt toch alle systeemvoordelen.



Voordelen in een oogopslag:

- flexibele installatie
- grijpt niet in op de constructie van het gebouw
- energie- en data-aansluitingen naar wens te plaatsen
- gemakkelijk aan te passen aan veranderende ruimte-indeling
- fraai uiterlijk



Wandgoten kunststof

Wandgoten tehalit.BRN

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, systeemdragers (10 st./m, vanaf 130mm-hoge goot), zijdeksels (vanaf 130mm-hoge goot), kabelklemmen (5 st./m, vanaf 170mm-hoge goot) en bodem-perforatie (afstand 50 mm). Dekfels moeten separaat besteld worden.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Hard pvc

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f01

Opmerking:

Bij plafondmontage van het kanaalsysteem zijn de deksels optioneel extra te bevestigen.



Vulgraad:

Ø 11 mm - 50% gevuld
i.c.m. componenten

Bodemprofiel

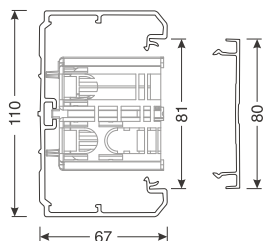
pvc

Deksel

pvc

BRN70110

goot 70 x 110 mm



12

BRN7011019010
helderwit
Pakinhoud 12 m

BRN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

12

BRN7011019001
wit
Pakinhoud 12 m

BRN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

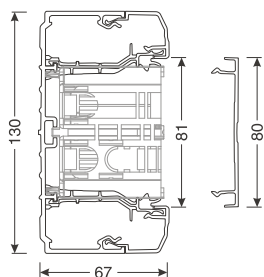
12

BRN7011017035
lichtgrijs
Pakinhoud 12 m

BRN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

BRN70130

goot 70 x 130 mm



16

BRN7013019010
helderwit
Pakinhoud 12 m

BRN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

16

BRN7013019001
wit
Pakinhoud 12 m

BRN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

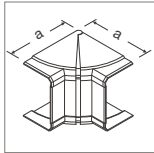
16

BRN7013017035
lichtgrijs
Pakinhoud 12 m

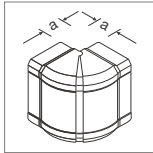
BRN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

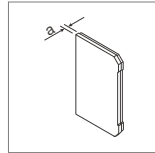
▶ Technische informatie
vanaf pagina 339



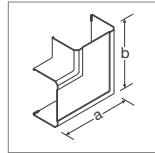
**Binnenhoek
verstelbaar $\pm 5^\circ$**
pvc



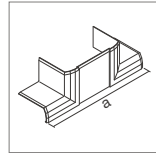
**Buitenhoek
verstelbaar $\pm 5^\circ$**
pvc



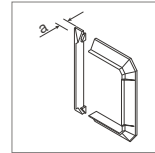
Eindstuk
pvc



Vlakke hoek
pvc



T- en kruisstuk
halogeenvrij
pc-abs



Wandaansluiting
halogeenvrij
pc-abs

G12019010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12029010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 165 mm
Maat b = 165 mm

G124690101
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 215 mm

G15119010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12019001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12029001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12039001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12059001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 165 mm
Maat b = 165 mm

G124690011
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 215 mm

G15119001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12017035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12027035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12037035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12057035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 165 mm
Maat b = 165 mm

G124670351
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 215 mm

G15117035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12119010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12129010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12139010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12159010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 185 mm
Maat b = 185 mm

G125690101
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 235 mm

G15119010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12119001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12129001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12139001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12159001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 185 mm
Maat b = 185 mm

G125690011
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 235 mm

G15119001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12117035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12127035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12137035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12157035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 185 mm
Maat b = 185 mm

G125670351
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 235 mm

G15117035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

Wandgoten kunststof

Wandgoten tehalit.BRN

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, systeemdragers (10 st./m, vanaf 130mm-hoge goot), zijdeksels (vanaf 130mm-hoge goot), kabelklemmen (5 st./m, vanaf 170mm-hoge goot) en bodem-perforatie (afstand 50 mm). Dekfels moeten separaat besteld worden.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Hard pvc

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f01

Opmerking:

Bij plafondmontage van het kanaalsysteem zijn de deksels optioneel extra te bevestigen

**Vulgraad:**

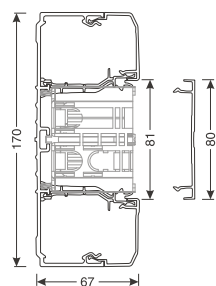
Ø 11 mm - 50% gevuld
i.c.m. componenten

Bodemprofiel

pvc

Deksel

pvc

BRN70170
 goot 70 x 170 mm


28

BRN7017019010
 helderwit
 Pakinhoud 12 m

BRN7008029010
 helderwit
 Pakinhoud 64 m

28

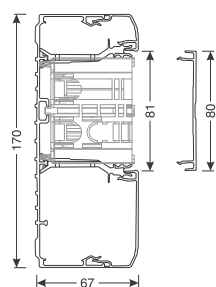
BRN7017019001
 wit
 Pakinhoud 12 m

BRN7008029001
 wit
 Pakinhoud 64 m

28

BRN7017017035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 12 m

BRN7008027035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 64 m

BRN70170A
 goot 70 x 170 mm asymmetrisch


30

BRN70170A19010
 helderwit
 Pakinhoud 6 m

BRN7008029010
 helderwit
 Pakinhoud 64 m

30

BRN70170A19001
 wit
 Pakinhoud 6 m

BRN7008029001
 wit
 Pakinhoud 64 m

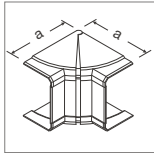
30

BRN70170A17035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 6 m

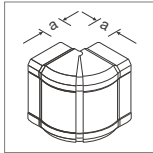
BRN7008027035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 64 m

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

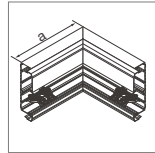
▶ Technische informatie
vanaf pagina 339



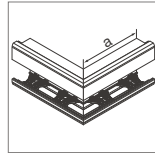
**Binnenhoek
verstelbaar ±5°**
pvc



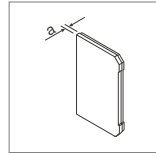
**Buitenhoek
verstelbaar ±5°**
pvc



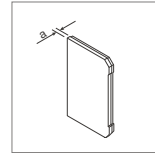
Binnenhoek
pvc



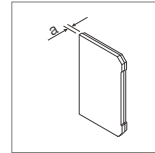
Buitenhoek
pvc



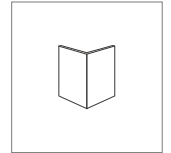
Eindstuk
pvc



Eindstuk links
pvc



Eindstuk rechts
pvc



**Deksel voor
buitenhoek**
pvc

G12219010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12229010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12239010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

G12219001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12229001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12239001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639001
wit
Pakinhoud 1 st.

G12217035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12227035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12237035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18637035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

G18519010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18529010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G12279010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12289010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

G18519001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18529001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G12279001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12289001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639001
wit
Pakinhoud 1 st.

G18517035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18527035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G12277035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12287035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18637035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Wandgoten kunststof

Wandgoten tehait.BRN

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, systeemdragers (10 st./m, vanaf 130mm-hoge goot), zijdeksels (vanaf 130mm-hoge goot), kabelklemmen (5 st./m, vanaf 170mm-hoge goot) en bodem-perforatie (afstand 50 mm). Deksel moeten separaat besteld worden.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Hard pvc

Standaardkleuren

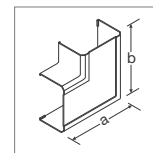
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f01

Opmerking:

Bij plafondmontage van het kanaalsysteem zijn de deksels optioneel extra te bevestigen

**Vulgraad:**

Ø 11 mm - 50% gevuld
i.c.m. componenten

Bodemprofiel

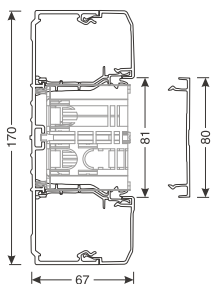
pvc

Deksel

pvc

Vlakke hoek

pvc

BRN70170
goot 70 x 170 mm


28

BRN7017019010
helderwit
Pakinhoud 12 m

BRN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

G12259010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 225 mm
Maat b = 225 mm

28

BRN7017019001
wit
Pakinhoud 12 m

BRN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

G12259001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 225 mm
Maat b = 225 mm

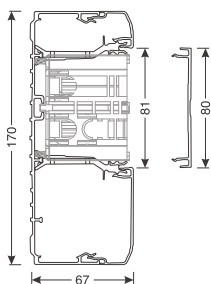
28

BRN7017017035
lichtgrijs
Pakinhoud 12 m

BRN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

G12257035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 225 mm
Maat b = 225 mm

BRN70170A
goot 70 x 170 mm asymmetrisch


30

BRN70170A19010
helderwit
Pakinhoud 6 m

BRN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

30

BRN70170A19001
wit
Pakinhoud 6 m

BRN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

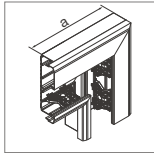
30

BRN70170A17035
lichtgrijs
Pakinhoud 6 m

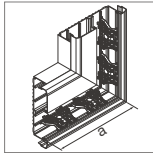
BRN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

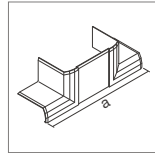
▶ Technische informatie
vanaf pagina 339



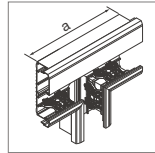
**Vlakke hoek
grote ruimte
buiten**
pvc



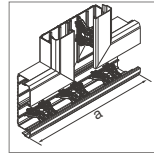
**Vlakke hoek
grote ruimte
binnen**
pvc



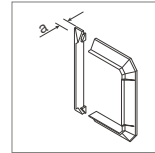
T- en kruisstuk
halogeenvrij
pc-abs



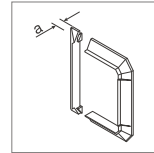
**Aftakking op
BRN70130**
pvc



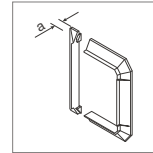
**Aftakking op
BRN70210**
pvc



Wandaansluiting *
halogeenvrij
pc-abs



**Wandaansluiting
links***
halogeenvrij
pc-abs



**Wandaansluiting
rechts***
halogeenvrij
pc-abs

G126690101
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 276 mm

G15179010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G126690011
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 276 mm

G15179001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G126670351
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 276 mm

G15177035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G18559010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18549010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18579010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G15279010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G15259010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G18559001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18549001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18569001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18579001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G15279001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G15259001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G18557035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18547035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18567035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18577035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G15277035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G15257035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

* Op speciale bestelling via Customer Sales Support

Wandgoten kunststof

Wandgoten tehait.BRN

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, systeemdragers (10 st./m, vanaf 130mm-hoge goot), zijdeksels (vanaf 130mm-hoge goot), kabelklemmen (5 st./m, vanaf 170mm-hoge goot) en bodem-perforatie (afstand 50 mm). Dekfels moeten separaat besteld worden.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Hard pvc

Standaardkleuren

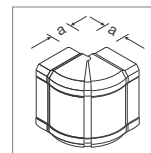
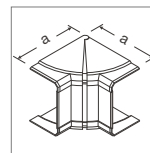
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f01

Opmerking:

Bij plafondmontage van het kanaalsysteem zijn de deksels optioneel extra te bevestigen

**Vulgraad:**

Ø 11 mm - 50% gevuld
i.c.m. componenten

Bodemprofiel

pvc

Deksel

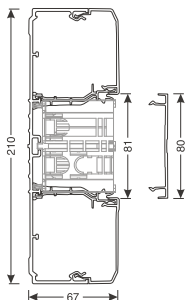
pvc

**Binnenhoek
verstelbaar ±5°**
pvc

**Buitenhoek
verstelbaar ±5°**
pvc

BRN70210

goot 70 x 210 mm



44

BRN7021019010
helderwit
Pakinhoud 6 m

BRN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

G12319010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

G12329010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

Maat a = 40 mm

44

BRN7021019001
wit
Pakinhoud 6 m

BRN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

G12319001
wit
Pakinhoud 1 st.

G12329001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

Maat a = 40 mm

44

BRN7021017035
lichtgrijs
Pakinhoud 6 m

BRN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

G12317035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

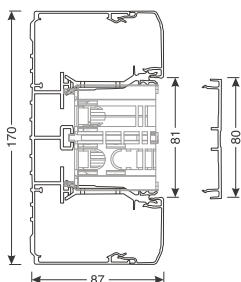
G12327035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

Maat a = 40 mm

BRN90170

goot 90 x 170 mm



44

BRN9017019010
helderwit
Pakinhoud 4 m

BRN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

44

BRN9017019001
wit
Pakinhoud 4 m

BRN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

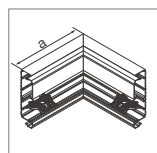
44

BRN9017017035
lichtgrijs
Pakinhoud 4 m

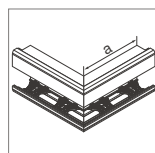
BRN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

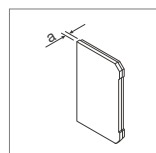
▶ Technische informatie
vanaf pagina 339


Binnenhoek

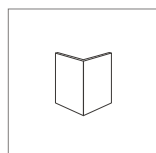
pvc


Buitenhoek

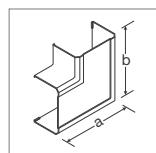
pvc


Eindstuk

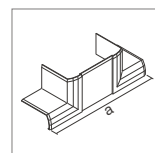
pvc


**Deksel voor
buitenhoek**

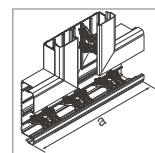
pvc


Vlakke hoek

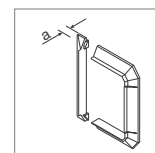
pvc


T- en kruisstuk
halogeenvrij
pc-abs

pvc


T-stuk

pvc


Wandaansluiting

 halogeenvrij
pc-abs

G12339010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

G12359010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

 Maat a = 266 mm
Maat b = 266 mm

G127690101
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 316 mm

G15219010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12339001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639001
wit
Pakinhoud 1 st.

G12359001
wit
Pakinhoud 1 st.

 Maat a = 266 mm
Maat b = 266 mm

G127690011
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 316 mm

G15219001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12337035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18637035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

G12357035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

 Maat a = 266 mm
Maat b = 266 mm

G127670351
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 316 mm

G15217035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G18619010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18629010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G12249010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

G18659010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18669010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G15379010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G18619001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18629001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G12249001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18639001
wit
Pakinhoud 1 st.

G18659001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18669001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G15379001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G18617035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18627035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G12247035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G18637035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

G18657035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G18667035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

G15377035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

Wandgoten kunststof

Wandgoten tehait.BRHN halogeenvrij

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, systeemdragers (10 st./m), zijdeksels, kabelklemmen (5 st./m bij 170 mm) en bodemperforatie (afstand 50 mm). Deksel 80 mm separaat bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pc-abs, halogeenvrij

Standaardkleuren

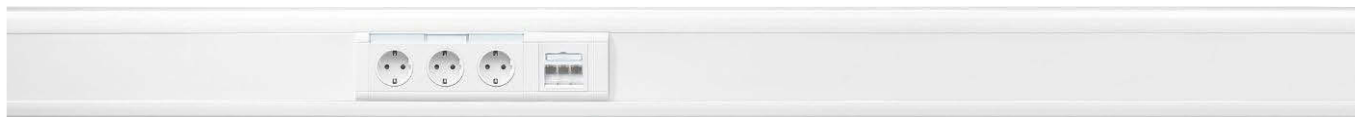
RAL9001, helderwit
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f03

Opmerking:

Bij plafondmontage van het kanaalsysteem zijn de deksels optioneel extra te bevestigen

**Vulgraad:**

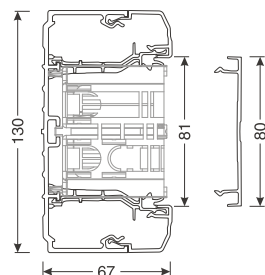
Ø 11 mm - 50% gevuld
i.c.m. componenten

Bodemprofiel

halogeenvrij
pc-abs

Deksel

halogeenvrij
pc-abs

BRHN70130
goot 70 x 130 mm


16

BRHN7013019010
helderwit
Pakinhoud 12 m

BRHN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

16

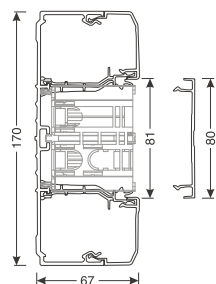
BRHN7013019001
wit
Pakinhoud 12 m

BRHN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

16

BRHN7013017035
lichtgrijs
Pakinhoud 12 m

BRHN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

BRHN70170
goot 70 x 170 mm


28

BRHN7017019010
helderwit
Pakinhoud 12 m

BRHN7008029010
helderwit
Pakinhoud 64 m

28

BRHN7017019001
wit
Pakinhoud 12 m

BRHN7008029001
wit
Pakinhoud 64 m

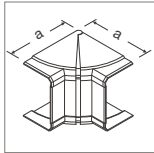
28

BRHN7017017035
lichtgrijs
Pakinhoud 12 m

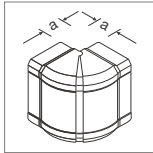
BRHN7008027035
lichtgrijs
Pakinhoud 64 m

▶ Hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal vanaf pagina 239

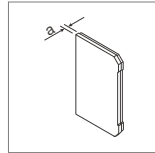
▶ Technische informatie vanaf pagina 339



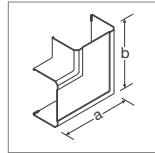
Binnenhoek verstelbaar $\pm 5^\circ$
halogeenvrij pc-abs



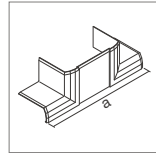
Buitenhoek verstelbaar $\pm 5^\circ$
halogeenvrij pc-abs



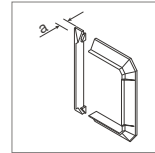
Eindstuk
halogeenvrij pc-abs



Vlakke hoek
halogeenvrij pc-abs



T- en kruisstuk
halogeenvrij pc-abs



Wandaansluiting
halogeenvrij pc-abs

G12519010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12529010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12559010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 185 mm
Maat b = 185 mm

G125690101
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 235 mm

G15139010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12519001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12529001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12539001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12559001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 185 mm
Maat b = 185 mm

G125690011
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 235 mm

G15139001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12517035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12527035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12537035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12557035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 185 mm
Maat b = 185 mm

G125670351
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 235 mm

G15137035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12619010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12629010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12659010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 225 mm
Maat b = 225 mm

G126690101
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 276 mm

G15179010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12619001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12629001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12639001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12659001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 225 mm
Maat b = 225 mm

G126690011
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 276 mm

G15179001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

G12617035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 135 mm

G12627035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 40 mm

G12637035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 8 mm

G12657035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 225 mm
Maat b = 225 mm

G126670351
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 276 mm

G15177035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 15 mm

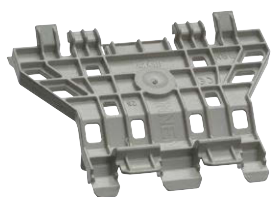


BRN7006529010

Zijdeksels, pvc en pc-abs halogeenvrij

- Als vervangingsdeel voor BRN70130, BRN70170, BRN70170A, BRN70210, BRHN70130 en BRHN70170
- De asymmetrische BRN70210 bevat één zijdeksel voor 70 x 130 mm en één zijdeksel voor 70 x 210 mm.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRN, zijdeksel voor goot 70x130 mm, pvc, helderwit	56 m	BRN7002529010
BRN, zijdeksel voor goot 70x130 mm, pvc, wit	56 m	BRN7002529001
BRN, zijdeksel voor goot 70x130 mm, pvc, lichtgrijs	56 m	BRN7002527035
BRN, zijdeksel voor goot 70x170 mm, pvc, helderwit	28 m	BRN7004529010
BRN, zijdeksel voor goot 70x170 mm, pvc, wit	28 m	BRN7004529001
BRN, zijdeksel voor goot 70x170 mm, pvc, lichtgrijs	28 m	BRN7004527035
BRN, zijdeksel voor goot 70x210 mm, pvc, helderwit	20 m	BRN7006529010
BRN, zijdeksel voor goot 70x210 mm, pvc, wit	20 m	BRN7006529001
BRN, zijdeksel voor goot 70x210 mm, pvc, lichtgrijs	20 m	BRN7006527035
BRHN, zijdeksel voor goot 70 x 130 mm halogeenvrij, helderwit	56 m	BRHN7002529010
BRHN, zijdeksel voor goot 70x130 mm halogeenvrij, wit	56 m	BRHN7002529001
BRHN, zijdeksel voor goot 70x130 mm halogeenvrij, lichtgrijs	56 m	BRHN7002527035
BRHN, zijdeksel voor goot 70x170 mm halogeenvrij, helderwit	28 m	BRHN7004529010
BRHN, zijdeksel voor goot 70x170 mm halogeenvrij, wit	28 m	BRHN7004529001
BRHN, zijdeksel voor goot 70x170 mm halogeenvrij, lichtgrijs	28 m	BRHN7004527035



G1607

Systeembrager, pvc en pc-abs halogeenvrij

- Als uitbreiding op de standaard meegeleverde systeembragers

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRHN, systeembrager, halogeenvrij	10 st.	G1607
BRN, systeembrager, pvc	10 st.	G1607R



G1800

Bodemprofiel kabelklem, pvc en pc-abs halogeenvrij

- Voor het fixeren van kabels bij niet gesloten kamer
- Voor BRN70170, BRN70210 en BRHN70170, BRHN70210

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRHN, bodemprofiel kabelklem, halogeenvrij	10 st.	G1800
BRN, bodemprofiel kabelklem, pvc	10 st.	G1800R



G1813

Gesloten bodemprofiel kabelklem, pvc en pc-abs halogeenvrij

- Voor gegarandeerde kabelfixatie, in het bijzonder bij plafondmontage

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRN/BRHN, basisprofiel klem voor goot 70x130 mm, halogeenvrij	10 st.	G1813
BRN/BRHN, basisprofiel klem voor goot 70x170 mm, halogeenvrij	10 st.	G1817
BRN/BRHN, basisprofiel klem voor goot 70x210 mm, halogeenvrij	10 st.	G1821



G1720

Bodemprofielkoppeling

- Vervangingsdeel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bodemprofielkoppeling BRN/LF	10 st.	G1720



M1043

Scheidingsschot

- Voor scheiding van energie- en datakabels

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Scheidingsschot pvc, zwart	40 m	M1043
Scheidingsschot staal, verzinkt	32 m	L6477VERZ

Wandgoten plaatstaal

Professionele uitstraling

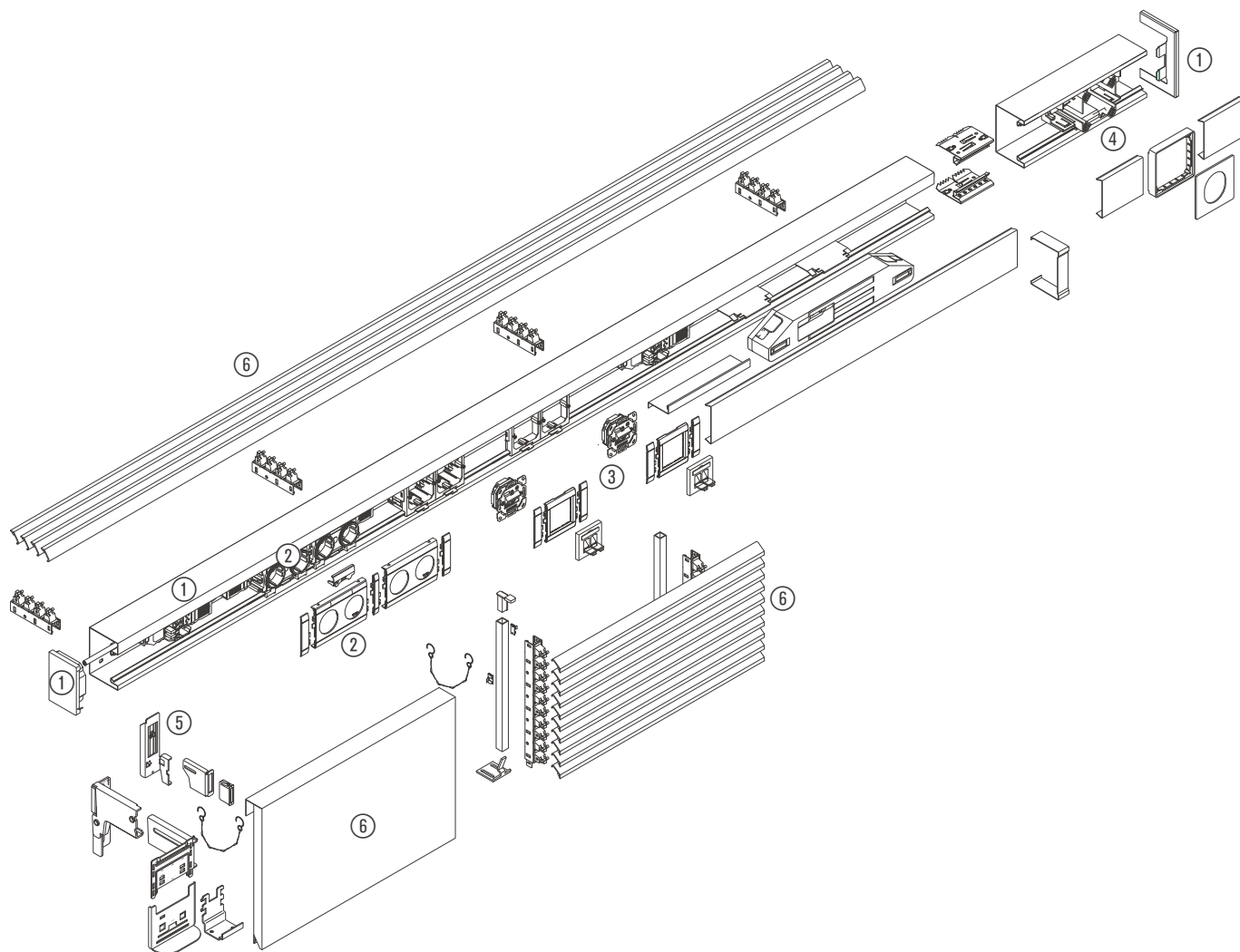
Het strakke, neutrale design van stalen wandgoot tehaliit.BRS geeft een bedrijfsruimte een professionele uitstraling. De wandgoot is eenvoudig te monteren en door de flexibiliteit in het plaatsen van de aansluitingen voor elektriciteit, telefoon en data zitten deze altijd op de juiste plek. Optioneel kunnen radiatoren voor verwarming en koeling achter het bijpassende lamellensysteem worden geplaatst.



Systeemoverzicht tehalit.BRS	40
Wandgoten tehalit.BRS, kanaalhoogte 65 mm	44
Wandgoten tehalit.BRS, kanaalhoogte 85 mm	50
Wandgoten tehalit.BRS, kanaalhoogte 100 mm	52
Wandgoten tehalit.BRS, hulpstukken	56

Wandgoten plaatstaal

Systeemoverzicht tehalit.BRS

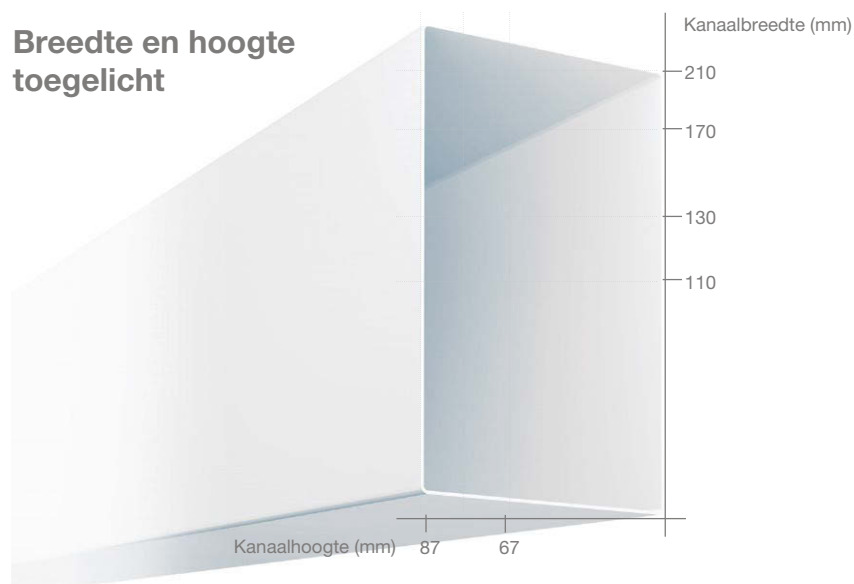


tehalit.BRS

- ① Bodemprofiel, deksel en hulpstukken
- ② Inbouwcomponenten ecoline
- ③ cai- en data-aansluitingen
- ④ Inbouwdoos voor CEE-wandcontactdozen
- ⑤ Draagsteunen voor montage los van de wand
- ⑥ Radiatoromkasting

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Deksel mm	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Componentenmontage	Pagina
BRS65100	66	100	80	10	frontmontage	44
BRS65130	66	130	80	18	frontmontage	44
BRS65170	66	170	80	29	frontmontage	46
BRS65210	66	210	80	39	frontmontage	46
BRS65210D	66	210	2 x 80	23	frontmontage	48
BRS85130	83	130	80	28	frontmontage	50
BRS85170	83	170	80	41	frontmontage	50
BRS100130	100	130	80	37	frontmontage	52
BRS100170	100	170	80	53	frontmontage	52
BRS100210	100	210	80	69	frontmontage	52
BRS100210D	100	210	2 x 80	53	frontmontage	54

► Zie pagina 355 in de technische bijlage voor meer kabeltypes



Product-
focus

tehalit.BRS



Stalen wandgoot

Robuuste basis

Het strakke, neutrale design van een stalen wandgoot geeft bedrijfsruimtes een tijdloze professionele uitstraling. De strakke lijn van de goten wordt met metalen hulpstukken doorgezet. Voor hoeken die niet haaks zijn, is een kunststof hulpstuk met verstelbare hoek een ideale oplossing. Met een stekerbaar inbouwsysteem en zelfaardende onderdelen verloopt de montage snel en moeiteloos.



Snel te monteren

Uit robuust, verzinkt plaatstaal biedt tehait.BRS een systeem dat tegen een stootje kan. Door slimme technieken, zoals deksels met zelfaarding en stekerbare contactdozen die in het gootprofiel te klikken zijn, is het systeem snel te monteren.

Automatisch aarding

Alle aanraakbare metalen delen van een metalen wandgoot moeten worden geaard volgens de norm. De elektrische verbinding tussen de verschillende metalen onderdelen wordt tijdens de montage van Hager-wandgoten automatisch gemaakt. Deze zelfaardingstechniek werkt zonder extra draden en wordt al jaren voor alle stalen wandgootprogramma's van Hager toegepast. Het BRS-programma is hierop geen uitzondering en dit zorgt voor een snelle en zekere montage.

Tijdbesparende componenteninbouw

Het ecoline-pakket biedt een brede reeks stekerbare componenten om aansluitingen overal beschikbaar te maken. Kijk in het hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal (pag. 239).

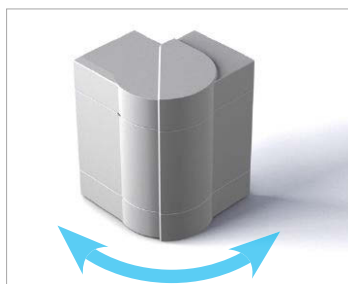
Maatwerk prima mogelijk

De stalen wandgoot leent zich uitstekend voor het maken van maatwerkoplossingen. Goten in bijzondere profielen, een specifieke RAL-kleur, een afwijkende lengtemaat: de mogelijkheden zijn eindeloos. Bovendien heeft Hager jarenlange ervaring in het maken van klantgerichte oplossingen. Daardoor kunt u rekenen op een snel en goed aanbod.



Voordelen in een oogopslag:

- 1 mm dik, hoge mechanische belastbaarheid
- geïntegreerde aarding
- ook bij kleine afname in alle RAL-kleuren
- fraai te combineren met Berker by Hager-schakelmateriaal



Wandgoten plaatstaal

Wandgoten tehalt.BRS, kanaalhoogte 65 mm

- Dikte plaatstaal: 1 mm
- Dekselhoogte: 80 mm
- Frontmontage
- Zelfaardingssysteem

Levering

Bodemprofiel en deksel dienen separaat besteld te worden.
Bodemperforatie 50 mm (draagsteunmontage) en 250 mm (wandmontage).

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal

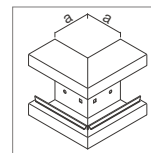
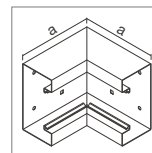
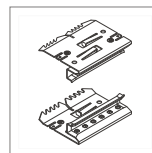
Plaatstaal, verzinkt

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7035, lichtgrijs
VERZ, verzinkt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01



Vulgraad:
Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel
staal

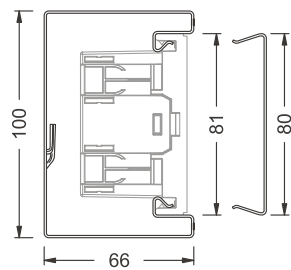
Deksel
staal

Koppeling
staal

Binnenhoek
staal

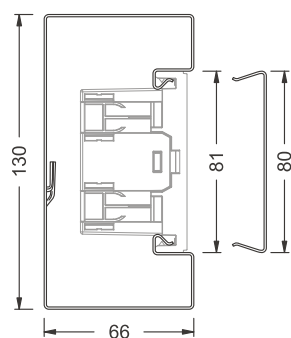
Buitenhoek
staal

BRS65100 goot 65 x 100 mm



10	BRS6510019010 helderwit Pakinhoud 8 m	BRS08029010 helderwit Pakinhoud 32 m	BRS651009 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6510049010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6510039010 helderwit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
10	BRS6510019001 wit Pakinhoud 8 m	BRS08029001 wit Pakinhoud 32 m	BRS651009 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6510049001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6510039001 wit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
10	BRS6510017035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	BRS08027035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m	BRS651009 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6510047035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6510037035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
10	BRS651001VERZ verzinkt Pakinhoud 8 m	BRS0802VERZ verzinkt Pakinhoud 32 m	BRS651009 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS651004VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651003VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm

BRS65130 goot 65 x 130 mm



18	BRS6513019010 helderwit Pakinhoud 8 m	BRS08029010 helderwit Pakinhoud 32 m	BRS651309 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6513049010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6513039010 helderwit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
18	BRS6513019001 wit Pakinhoud 8 m	BRS08029001 wit Pakinhoud 32 m	BRS651309 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6513049001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6513039001 wit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
18	BRS6513017035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	BRS08027035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m	BRS651309 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6513047035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6513037035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
18	BRS651301VERZ verzinkt Pakinhoud 8 m	BRS0802VERZ verzinkt Pakinhoud 32 m	BRS651309 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS651304VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651303VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm

Hulpstukken staal

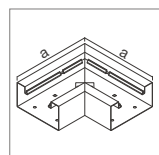
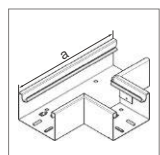
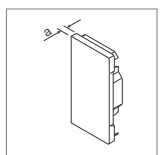
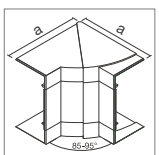
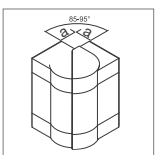
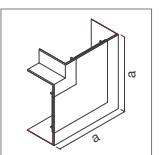
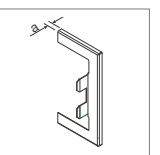
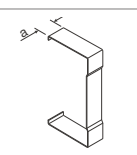
- In bijpassende RAL-kleur (ook specials)
- Vaste hoek
- Voor binnen- en buitenhoeken zijn speciale deksels verkrijgbaar, ► zie toebehoren op pag. 56

Hulpstukken kunststof

- In vaste RAL-kleuren
- Verstelbaar in hoek

- Hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal vanaf pagina 239

- Technische informatie vanaf pagina 339

							
Vlakke hoek	T-stuk	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar ±5°	Buitenhoek verstelbaar ±5°	Vlakke hoek	Wandaansluiting	Afdekstrip
staal	staal	staal	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	staal	staal
BRS6510059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6510089010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6510069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651004H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651003H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651005H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS65100W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6510079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 180 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 135 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6510059001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6510089001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6510069001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651004H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651003H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651005H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS65100W9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6510079001 wit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 180 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 135 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6510057035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6510087035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6510067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651004H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651003H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651005H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS65100W7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6510077035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
Maat a = 180 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 135 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS651005VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651008VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651006VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.				BRS65100WVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651007VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
Maat a = 180 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 7 mm				Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6513059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6513089010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6513069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651304H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651303H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651305H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS65130W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6513079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 210 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 165 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6513059001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6513089001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6513069001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651304H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651303H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651305H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS65130W9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6513079001 wit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 210 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 165 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6513057035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6513087035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6513067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651304H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651303H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651305H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS65130W7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6513077035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
Maat a = 210 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 165 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS651305VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651308VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651306VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.				BRS65130WVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651307VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
Maat a = 210 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm				Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm

Wandgoten plaatstaal

Wandgoten tehait.BRS, kanaalhoogte 65 mm

- Dikte plaatstaal: 1 mm
- Dekselhoogte: 80 mm
- Frontmontage
- Zelfaardingssysteem

Levering

Bodemprofiel en deksel dienen separaat besteld te worden.
Bodemperforatie 50 mm (draagsteunmontage) en 250 mm (wandmontage).

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal

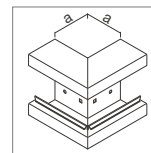
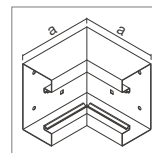
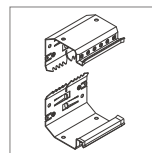
Plaatstaal, verzinkt

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7035, lichtgrijs
VERZ, verzinkt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01



Vulgraad:
Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel
staal

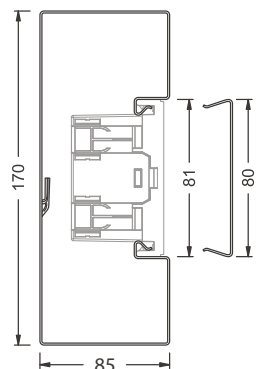
Deksel
staal

Koppeling
staal

Binnenhoek
staal

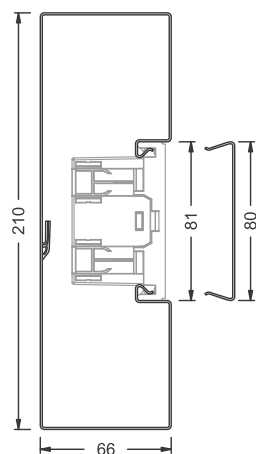
Buitenhoek
staal

BRS65170 goot 65 x 170 mm



29	BRS6517019010 helderwit Pakinhoud 8 m	BRS08029010 helderwit Pakinhoud 32 m	BRS651709 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6517049010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6517039010 helderwit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
29	BRS6517019001 wit Pakinhoud 8 m	BRS08029001 wit Pakinhoud 32 m	BRS651709 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6517049001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6517039001 wit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
29	BRS6517017035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	BRS08027035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m	BRS651709 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6517047035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6517037035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
29	BRS651701VERZ verzinkt Pakinhoud 8 m	BRS0802VERZ verzinkt Pakinhoud 32 m	BRS651709 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS651704VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651703VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm

BRS65210 goot 65 x 210 mm



39	BRS6521019010 helderwit Pakinhoud 6 m	BRS08029010 helderwit Pakinhoud 32 m	BRS652109 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6521049010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6521039010 helderwit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
39	BRS6521019001 wit Pakinhoud 6 m	BRS08029001 wit Pakinhoud 32 m	BRS652109 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6521049001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6521039001 wit Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
39	BRS6521017035 lichtgrijs Pakinhoud 6 m	BRS08027035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m	BRS652109 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS6521047035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6521037035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm
39	BRS652101VERZ verzinkt Pakinhoud 6 m	BRS0802VERZ verzinkt Pakinhoud 32 m	BRS652109 verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS652104VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652103VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
				Maat a = 146 mm	Maat a = 80 mm

Hulpstukken staal

- In bijpassende RAL-kleur (ook specials)
- Vaste hoek
- Voor binnen- en buitenhoeken zijn speciale deksels verkrijgbaar,

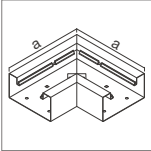
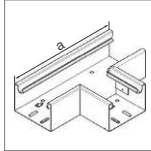
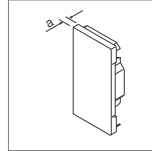
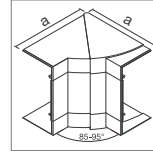
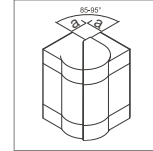
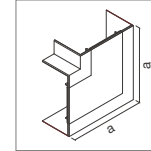
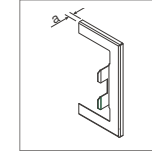
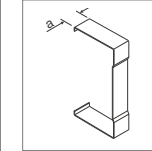
▶ zie toebehoren op pag. 56

Hulpstukken kunststof

- In vaste RAL-kleuren
- Verstelbaar in hoek

▶ Hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal vanaf pagina 239

▶ Technische informatie vanaf pagina 339

							
Vlakke hoek	T-stuk	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar ±5°	Buitenhoek verstelbaar ±5°	Vlakke hoek	Wandaansluiting	Afdeksstrip
staal	staal	staal	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	staal	staal
BRS6517059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6517089010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6517069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651704H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651703H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS651705H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS65170W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6517079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 250 mm	Maat a = 330 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 205 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6517059001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6517089001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6517069001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651704H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651703H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS651705H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS65170W9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6517079001 wit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 250 mm	Maat a = 330 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 205 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6517057035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6517087035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6517067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651704H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651703H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS651705H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS65170W7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6517077035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
Maat a = 250 mm	Maat a = 330 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 205 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS651705VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651708VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651706VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.				BRS65170WVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS651707VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
Maat a = 250 mm	Maat a = 330 mm	Maat a = 7 mm				Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6521059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6521089010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6521069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652104H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652103H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652105H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS65210W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS6521079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 290 mm	Maat a = 370 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6521059001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6521089001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6521069001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652104H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652103H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652105H9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS65210W9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS6521079001 wit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 290 mm	Maat a = 370 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS6521057035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6521087035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6521067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652104H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652103H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652105H7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS65210W7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS6521077035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
Maat a = 290 mm	Maat a = 370 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS652105VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652108VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652106VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.				BRS65210WVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652107VERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
Maat a = 290 mm	Maat a = 370 mm	Maat a = 7 mm				Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm

Wandgoten plaatstaal

Wandgoten tehait.BRS, kanaalhoogte 65 mm

- Dikte plaatstaal: 1 mm
- Dekselhoogte: 80 mm
- Frontmontage
- Zelfaardingssysteem

Levering

Bodemprofiel en deksel dienen separaat besteld te worden. Bodemperforatie 50 mm (draagsteunmontage) en 250 mm (wandmontage).

Let op:

bij het dubbele kanaal BRS65210D de dubbele lengte deksels bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal

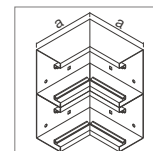
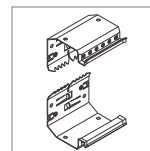
Plaatstaal, verzinkt

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7035, lichtgrijs
VERZ, verzinkt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01



Vulgraad:

Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel

staal

Deksel

staal

Koppeling

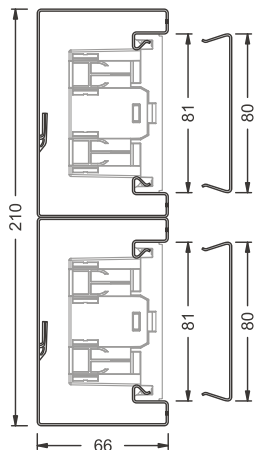
staal

Binnenhoek

staal

BRS65210D

goot 65 x 210 mm dubbel



23	BRS65210D9010 helderwit Pakinhoud 4 m	BRS08029010 helderwit Pakinhoud 32 m	BRS652109D verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS652104D9010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 146 mm
23	BRS65210D9001 wit Pakinhoud 4 m	BRS08029001 wit Pakinhoud 32 m	BRS652109D verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS652104D9001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 146 mm
23	BRS65210D7035 lichtgrijs Pakinhoud 4 m	BRS08027035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m	BRS652109D verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS652104D7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 146 mm
23	BRS65210DVERZ verzinkt Pakinhoud 4 m	BRS0802VERZ verzinkt Pakinhoud 32 m	BRS652109D verzinkt Pakinhoud 1 set	BRS652104DVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st. Maat a = 146 mm

Hulpstukken staal

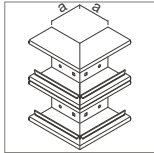
- In bijpassende RAL-kleur (ook specials)
- Vaste hoek
- Voor binnen- en buitenhoeken zijn speciale deksels verkrijgbaar,
- ▶ zie toebehoren op pag. 56

Hulpstukken kunststof

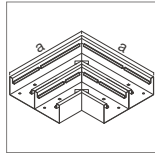
- In vaste RAL-kleuren
- Verstelbaar in hoek

▶ Hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal vanaf pagina 239

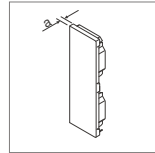
▶ Technische informatie vanaf pagina 339


Buitenhoek

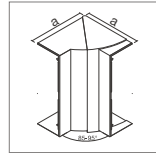
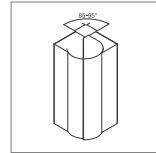
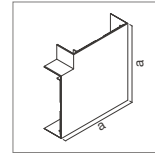
staal

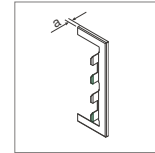

Vlakke hoek

staal

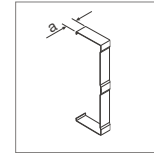

Eindstuk

staal


**Binnenhoek
verstelbaar ±5°
halogeenvrij
pc-abs**

**Buitenhoek
verstelbaar ±5°
halogeenvrij
pc-abs**

Vlakke hoek

 halogeenvrij
pc-abs

Wandaansluiting

staal


Afdekstrip

staal

BRS652103D9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652105D9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652106D9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652104DH9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652103DH9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652105DH9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS65210WD9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRS652107D9010 helderwit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 80 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS652103D9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652105D9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652106D9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652104DH9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652103DH9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652105DH9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS65210WD9001 wit Pakinhoud 1 st.	BRS652107D9001 wit Pakinhoud 1 st.
Maat a = 80 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS652103D7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652105D7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652106D7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652104DH7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652103DH7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652105DH7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS65210WD7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	BRS652107D7035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.
Maat a = 80 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRS652103DVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652105DVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652106DVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.				BRS65210WDVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.	BRS652107DVERZ verzinkt Pakinhoud 1 st.
Maat a = 80 mm	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm				Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm

Wandgoten plaatstaal

Wandgoten tehalt.BRS, kanaalhoogte 85 mm

- Dikte plaatstaal: 1 mm
- Dekselhoogte: 80 mm
- Frontmontage
- Zelfaardingsysteem

Levering

Bodemprofiel en deksel dienen separaat besteld te worden.
Bodemperforatie 50 mm (draagsteunmontage) en 250 mm (wandmontage).

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal

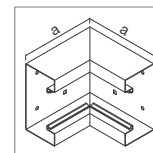
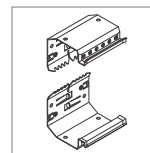
Plaatstaal, verzinkt

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
VERZ, verzinkt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01



Vulgraad:
Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel
staal

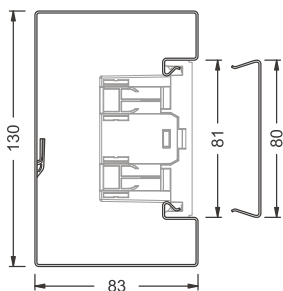
Deksel
staal

Koppeling
staal

Binnenhoek
staal

BRS85130

goot 85 x 130 mm



28

BRS8513019010
helderwit
Pakinhoud 8 m

BRS08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRS851309
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS8513049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

28

BRS851301VERZ
verzinkt
Pakinhoud 8 m

BRS0802VERZ
verzinkt
Pakinhoud 32 m

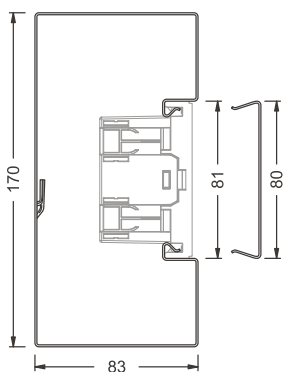
BRS851309
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS851304VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

BRS85170

goot 85 x 170 mm



41

BRS8517019010
helderwit
Pakinhoud 4 m

BRS08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRS851709
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS8517049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

41

BRS851701VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 m

BRS0802VERZ
verzinkt
Pakinhoud 32 m

BRS851709
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS851704VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

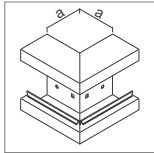
Maat a = 163 mm

Hulpstukken staal

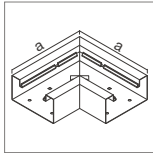
- In bijpassende RAL-kleur (ook specials)
- Vaste hoek

▶ Hoofdstuk Schakelen aansluitmateriaal vanaf pagina 239

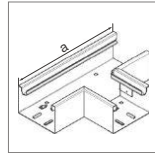
▶ Technische informatie vanaf pagina 339



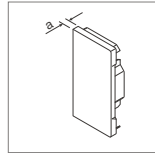
Buitenhoek staal



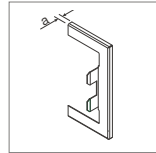
Vlakke hoek staal



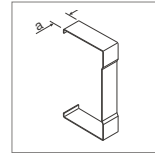
T-stuk staal



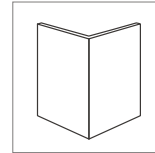
Eindstuk staal



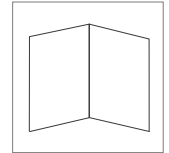
Wandaansluiting staal



Afdekstrip staal



Deksel buitenhoek staal



Deksel binnenhoek staal

BRS8513039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRS8513059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 210 mm

BRS8513089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 290 mm

BRS8513069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS85130W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS8513079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802I9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS851303VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRS851305VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 210 mm

BRS851308VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 290 mm

BRS851306VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS85130WVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS851307VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802AVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802IVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS8517039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRS8517059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

BRS8517089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 330 mm

BRS8517069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS85170W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS8517079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802I9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS851703VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRS851705VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

BRS851708VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 330 mm

BRS851706VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS85170WVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS851707VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802AVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802IVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

Wandgoten plaatstaal

Wandgoten tehait.BRS, kanaalhoogte 100 mm

- Dikte plaatstaal: 1 mm
- Dekselhoogte: 80 mm
- Frontmontage
- Zelfaardingssysteem

Levering

Bodemprofiel en deksel dienen separaat besteld te worden.
Bodemperforatie 50 mm (draagsteunmontage) en 250 mm (wandmontage).

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal

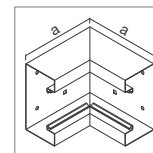
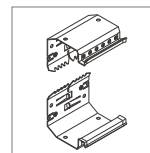
Plaatstaal, verzinkt

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
VERZ, verzinkt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01



Vulgraad:
Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel
staal

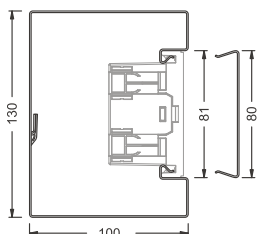
Deksel
staal

Koppeling
staal

Binnenhoek
staal

BRS100130

goot 100 x 130 mm



37

BRS10013019010
helderwit
Pakinhoud 4 m

BRS08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRS1001309
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS10013049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

37

BRS1001301VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 m

BRS0802VERZ
verzinkt
Pakinhoud 32 m

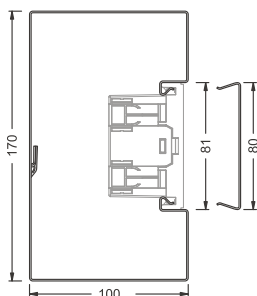
BRS1001309
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS1001304VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

BRS100170

goot 100 x 170 mm



53

BRS10017019010
helderwit
Pakinhoud 4 m

BRS08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRS1001709
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS10017049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

53

BRS1001701VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 m

BRS0802VERZ
verzinkt
Pakinhoud 32 m

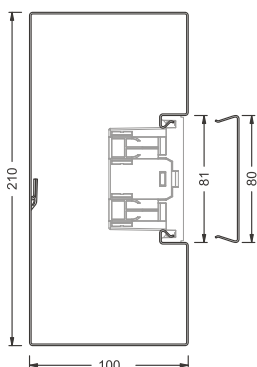
BRS1001709
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS1001704VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

BRS100210

goot 100 x 210 mm



69

BRS10021019010
helderwit
Pakinhoud 4 m

BRS08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRS1002109
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS10021049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

69

BRS1002101VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 m

BRS0802VERZ
verzinkt
Pakinhoud 32 m

BRS1002109
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRS1002104VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

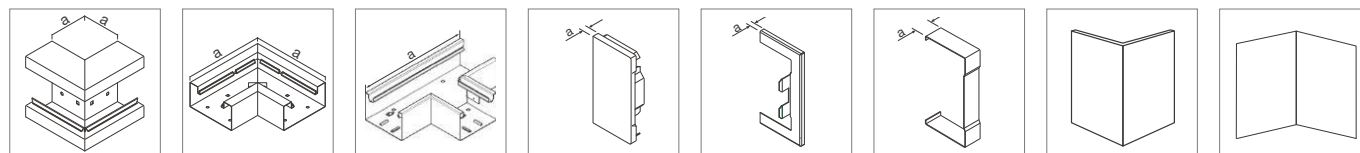
Maat a = 180 mm

Hulpstukken staal

- In bijpassende RAL-kleur (ook specials)
- Vaste hoek

► Hoofdstuk Schakelen aansluitmateriaal vanaf pagina 239

► Technische informatie vanaf pagina 339


Buitenhoek
staal

Vlakke hoek
staal

T-stuk
staal

Eindstuk
staal

Wandaansluiting
staal

Afdekstrip
staal

Deksel
buitenhoek
staal

Deksel
binnenhoek
staal

BRS10013039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10013059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10013089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10013069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS100130W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10013079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802I9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

Maat a = 210 mm

Maat a = 290 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

BRS1001303VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001305VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001308VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001306VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS100130WVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001307VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802AVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802IVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

Maat a = 210 mm

Maat a = 290 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

BRS10017039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10017059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10017089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10017069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS100170W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10017079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802I9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

Maat a = 250 mm

Maat a = 330 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

BRS1001703VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001705VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001708VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001706VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS100170WVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1001707VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802AVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802IVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

Maat a = 250 mm

Maat a = 330 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

BRS10021039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10021059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10021089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10021069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS100210W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS10021079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802I9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

Maat a = 290 mm

Maat a = 370 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

BRS1002103VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1002105VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1002108VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1002106VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS100210WVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS1002107VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802AVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802IVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

Maat a = 290 mm

Maat a = 370 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

Wandgoten plaatstaal

Wandgoten tehait.BRS, kanaalhoogte 100 mm

- Dikte plaatstaal: 1 mm
- Dekselhoogte: 80 mm
- Frontmontage
- Zelfaardingssysteem

Levering

Bodemprofiel en deksel dienen separaat besteld te worden.
Bodemperforatie 50 mm (draagsteunmontage) en 250 mm (wandmontage).

Let op

bij het dubbele kanaal BRS65210D de dubbele lengte deksels bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal

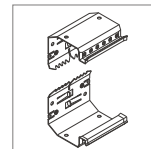
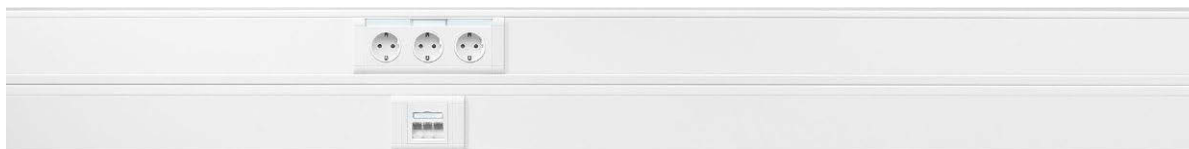
Plaatstaal, verzinkt

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
VERZ, verzinkt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01



Vulgraad:
Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel
staal

Deksel
staal

Koppeling
staal

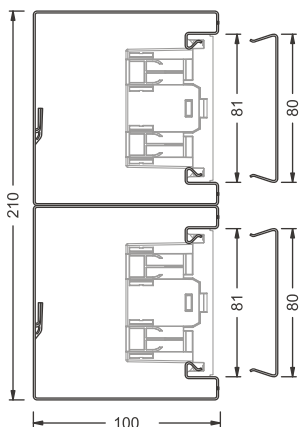
BRS100210D
goot 100 x 210 mm dubbel

53

BRS1002101D9010 helderwit
Pakinhoud 4 m

BRS08029010 helderwit
Pakinhoud 32 m

BRS1002109D verzinkt
Pakinhoud 1 set



53

BRS1002101DVERZ verzinkt
Pakinhoud 4 m

BRS0802VERZ verzinkt
Pakinhoud 32 m

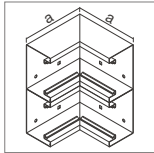
BRS1002109D verzinkt
Pakinhoud 1 set

Hulpstukken staal

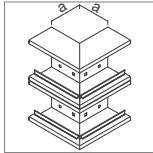
- In bijpassende RAL-kleur (ook specials)
- Vaste hoek

▶ Hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal vanaf pagina 239

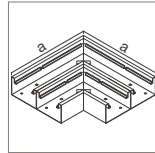
▶ Technische informatie vanaf pagina 339



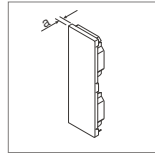
Binnenhoek staal



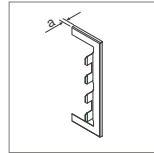
Buitenhoek staal



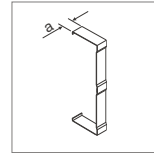
Vlakke hoek staal



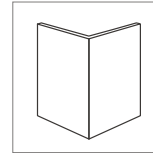
Eindstuk staal



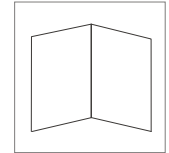
Wandaansluiting staal



Afdekstrip staal



Deksel buitenhoek staal



Deksel binnenhoek staal

BRS1002104D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

BRS1002103D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRS1002105D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 290 mm

BRS1002106D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS100210WD9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS1002107D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS0802I9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRS1002104DVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 180 mm

BRS1002103DVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRS1002105DVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 290 mm

BRS1002106DVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS100210WDVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRS1002107DVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRS0802AVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

BRS0802IVERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Scheidingsschotten

- Verdelen het wandkanaal in twee aparte compartimenten voor energie en data

Kunststof

- Basiscompartiment scheiding
- Gemakkelijk verwerkbaar

STABU bestekssystematiek:

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01

Verzinkt plaatstaal

- Extra stevigheid en extra afscherming tegen elektrische velden

Kabelhouder

- Bundelt kabels zodat de wandgoot goed toegankelijk blijft



TWS70VERZ

Scheidingsschot, plaatstaal verzinkt

- Scheiden van energie- en datakabels

TWS70VERZ voor BRS-wandgoten met hoogte 65 mm (BRS65xxx)
TWS90VERZ voor BRS-wandgoten met hoogte 85 of 100 mm (BRS85xxx / BRS100xxx)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Scheidingsschot plaatstaal voor goten h=65, 2 m, verzinkt	32 m	TWS70VERZ
Scheidingsschot plaatstaal voor goten h≥85, 2 m, verzinkt	32 m	TWS90VERZ

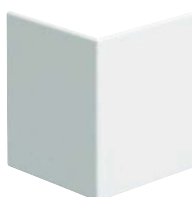


G1612

Scheidingsschot, pvc en pc-abs halogeenvrij

- Scheiden van energie- en datakabels

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Scheidingsschot, kunststof	48 m	G1612
Scheidingsschot, kunststof halogeenvrij	48 m	G1615



BRS0802A9010

Deksel buitenhoek, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, helderwit	1 st.	BRS0802A9010
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, wit	1 st.	BRS0802A9001
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, lichtgrijs	1 st.	BRS0802A7035
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, verzinkt	1 st.	BRS0802AVERZ



BRS0802I9010

Deksel binnenhoek, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, helderwit	1 st.	BRS0802I9010
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, wit	1 st.	BRS0802I9001
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, lichtgrijs	1 st.	BRS0802I7035
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, verzinkt	1 st.	BRS0802IVERZ

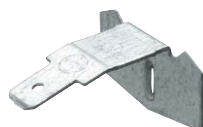


L4253BCHR

Kabelhouder voor wandgoot, plaatstaal verzinkt

- Voor wandgoten met een deksel van 80 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabelklem voor BRS/BRA kanalen	80 st.	L4253BCHR



L4180VERZ

Aardingsclip

- T.b.v. aarding deksel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsclip voor deksel, verzinkt	50 st.	L4180VERZ



L4187CHRO

Aardingsklem

- Te gebruiken in combinatie met de G2401
- Aarding van de eerste wandgoot in de rij.
- Max. aderdoorsnede 10 mm²

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsklem, verchromd	10 st.	L4187CHRO



G2401

Universele aardingsklem

- Verzorgt de elektrische koppeling van aarde met wandgoot-
bodemprofiel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS, aardingsklem universeel	10 st.	G2401



L4181GNGE

Aardleiding

- 4 mm², elektrisch doorverbinden van bodemprofielen, deksels,
aardingsklemmen, hulpstukken en schakelmateriaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	100 st.	L4181GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	100 st.	L4182GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	25 st.	L4183GNGE

Inbouwwandgoten plaatstaal

Voorsprong door flexibiliteit

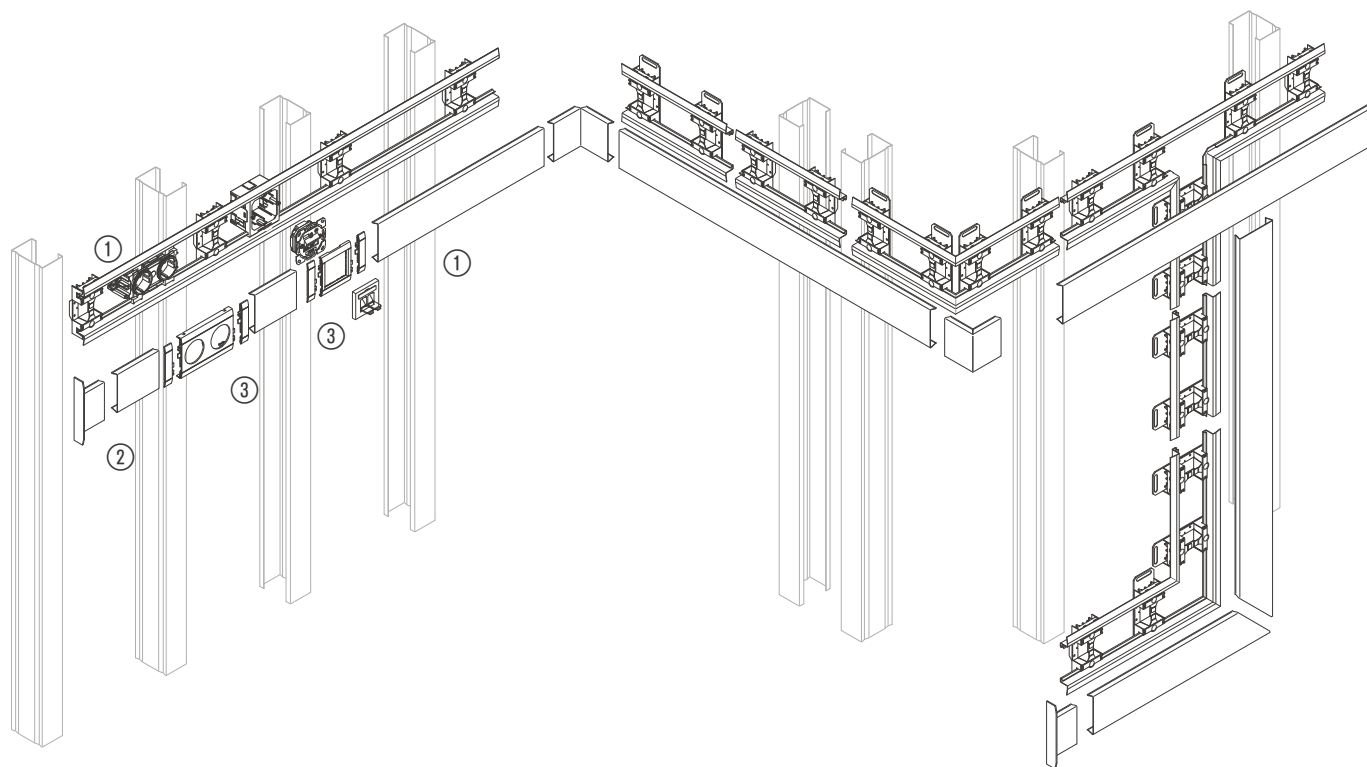
Met het inbouwkanaal voor systeemwanden tehalit.BKIS is elk kantoor optimaal voorbereid op de toekomst. Door de compacte vormgeving en het ingetogen design valt het kanaal in geen enkele ruimte uit de toon en zit het niet in de weg voor de plaatsing van werkplekken. Hierdoor kan de beschikbare ruimte optimaal benut worden voor de indeling van meubilair en is men niet langer afhankelijk van bestaande aansluitingen. De omvangrijke BKIS-productreeks geeft u volledige vrijheid om zelf te bepalen waar alle aansluitingen komen.



Systeemoverzicht tehalit.BKIS	60
Inbouwwandgoten tehalit.BKIS, kanaal voor systeemwand met dubbele laag gipsplaten (25 mm)	64
Inbouwwandgoten tehalit.BKIS, kanaal voor systeemwand met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)	67
Inbouwwandgoten tehalit.BKIS, montagehouders	70
Inbouwwandgoten tehalit.BKIS, hulpstukken	71

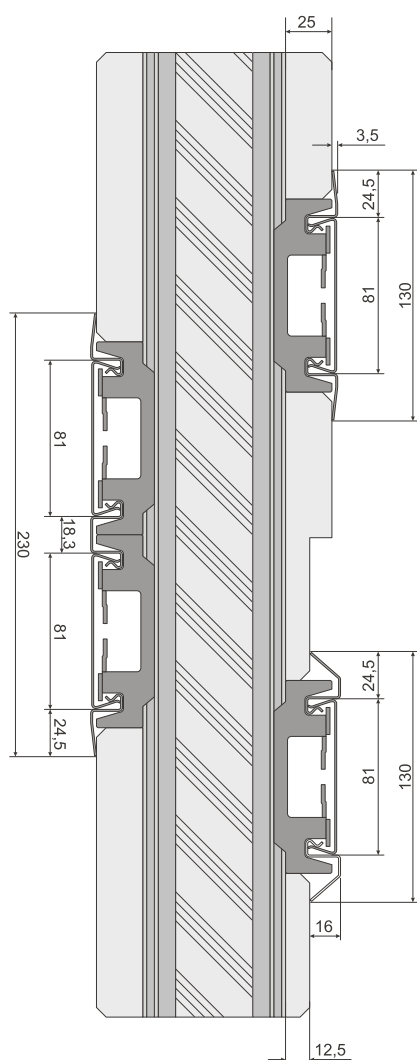
Inbouwwandgoten plaatstaal

Systeemoverzicht tehalit.BKIS



tehalit.BKIS

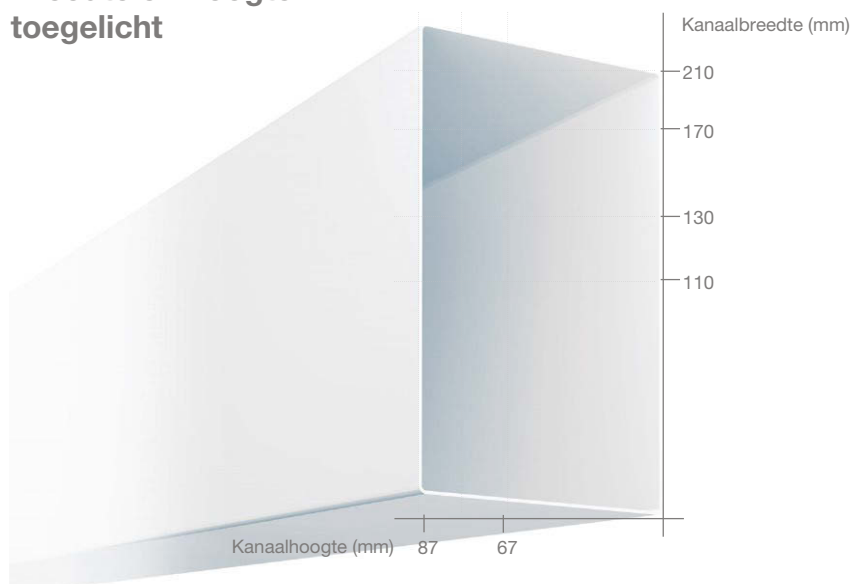
- ① Kanaalprofielen en deksel
- ② Hulpstukken
- ③ Frontmontage inbouwelementen



Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Pagina
BKIS25130	18	45	460	4	64

► Zie pagina 362 in de technische bijlage voor meer kabeltypen

Breedte en hoogte toegelicht



Product-
focus

tehalit.BKIS



Inbouwwandgoot

Stijl is inbegrepen

Met tehalit.BKIS wordt de ruimte tussen gipswanden stijlvol en efficiënt benut. De uitgekiende stalen frames kunnen eenzijdig en tweezijdig worden ingezet en zorgen voor een stevige constructie die in combinatie met isolatiemateriaal voldoet aan de eisen voor geluidsdemping en brandwerendheid. Het resultaat is een zeer platte wandgoot die alle gebruikers nagenoeg onzichtbaar voorziet van de noodzakelijke aansluitingen voor energie en data.



In de systeemwand geïntegreerd

Inbouwwandgoot tehalit.BKIS is geschikt voor inbouw in wanden met panelen van 12,5 en 25 mm dik (enkele of dubbele laag gipsplaten). Het wordt samen met de systeemwand opgebouwd in vijf overzichtelijke stappen:

- één BKIS-montagesteun per systeemwandstaander
- gipsplaten tegen de montagesteunen monteren
- BKIS-zijprofielen in de steunen klikken
- schakelmateriaal monteren
- deksels monteren.

Alle vrijheid bij de inrichting

Deze superplatte, flexibele oplossing voor holle wanden laat werkplekken vrij. Doordat de goot mooi vlak op de wand ligt, heeft de gebruiker bij de verdere inrichting alle vrijheid wat betreft de keuze van meubilair en aansluitingen. Ook in kleuren heeft de gebruiker overigens vrije keuze. De goot is standaard verkrijgbaar in helderwit, verzinkt en zwart, maar kan in alle RAL-kleuren gelakt worden.

Compartmenten

De dubbele uitvoering van de BKIS-wandgoot biedt de mogelijkheid bekabeling voor data en energie te scheiden. Het systeem is ook toepasbaar in combinatie met brandcompartimentering.



Voordelen in een oogopslag:

- superplatte, flexibele oplossing voor holle wanden, die werkplekken vrij laat
- veelzijdig leveringsprogramma, ook vele RAL-kleuropties
- inbouw mogelijk in wanden met panelen van 12,5 en 25 mm dik (enkele of dubbele laag gipsplaten)
- dubbele uitvoering: gescheiden kanalen voor data en energie
- toepasbaar in combinatie met brandcompartimentering



Inbouwwandgoten plaatstaal

tehalit.BKIS, kanaal voor dubbele laag gipsplaten (25 mm)



- In de wand geïntegreerd kanaalsysteem
- Constructie met zijprofielen, montage dragers en deksel (80 mm)
- Op elke staander van de systeemwand moet een montage drager geplaatst worden.
- Voor wanden met dubbele laag gipsplaten
- Kanaal met 1 of 2 compartimenten
- Kanaalbreedte bij 1 compartiment ca. 130 mm
- Voor 2 meter kanaal moet 4 meter zijprofiel besteld worden
- Houd rekening met aardingsvoorschriften

Lengte
2000 mm

Kanaalcontactdozen

Gebruik i.v.m. geringe inbouwdiepte in de systeemwand kanaalcontactdozen GS2003...
▶ zie hoofdstuk Schakelmateriaal, pagina 247.

Materiaal

Verzinkt plaatstaal

Materiaal montagehouder

Polyamide

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart
VERZ, verzinkt

▶ Technische informatie vanaf pagina 339



BKIS2513019010

BKIS zijprofiel voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Per 2 meter enkel kanaal moet 4 meter zijprofiel besteld worden

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, zijprofiel, 25 mm gipsplaat, helderwit	32 m	BKIS2513019010
BKIS, zijprofiel, 25 mm gipsplaat, zwart	32 m	BKIS2513019011
BKIS, zijprofiel, 25 mm gipsplaat, verzinkt	32 m	BKIS251301VERZ



BKIS251301M9010

BKIS middenprofiel voor enkele en dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele en dubbele laag gipsplaten
- Voor installaties met 2 compartimenten

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	16 m	BKIS251301M9010
BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	16 m	BKIS251301M9011
BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	16 m	BKIS251301MVERZ



BRS08029010

Deksel, plaatstaal

- Deksel 80 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS/BKIS, deksel 80 mm, helderwit	32 m	BRS08029010
BRS/BKIS, deksel 80 mm, zwart	32 m	BRS08029011
BRS/BKIS, deksel 80 mm, verzinkt	32 m	BRS0802VERZ



BKIS251303E9010

BKIS buitenhoek voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, buitenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251303E9010
BKIS, buitenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251303E9011
BKIS, buitenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251303EVERZ

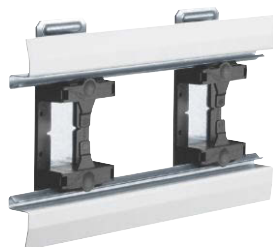


BKIS251303D9010

BKIS dubbele buitenhoek voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbele buitenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251303D9010
BKIS, dubbele buitenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251303D9011
BKIS, dubbele buitenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251303DVERZ



BKIS251304E9010

BKIS binnenhoek voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, binnenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251304E9010
BKIS, binnenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251304E9011
BKIS, binnenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251304EVERZ



BKIS251304D9010

BKIS dubbele binnenhoek voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbele binnenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251304D9010
BKIS, dubbele binnenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251304D9011
BKIS, dubbele binnenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251304DVERZ



BKIS251305E9010

BKIS vlak hoekprofiel voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Inclusief 3 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251305E9010
BKIS, vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251305E9011
BKIS, vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251305EVERZ



BKIS251305D9010

BKIS vlak dubbel hoekprofiel voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 3 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251305D9010
BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251305D9011
BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251305DVERZ



BKIS251306E9010

BKIS eindstuk voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, eindstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251306E9010
BKIS, eindstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251306E9011
BKIS, eindstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251306EVERZ



BKIS251306D9010

BKIS dubbel eindstuk voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbel eindstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251306D9010
BKIS, dubbel eindstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251306D9011
BKIS, dubbel eindstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251306DVERZ



BKIS251308E9010

BKIS T-stuk voor dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Inclusief 4 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, T-stuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251308E9010
BKIS, T-stuk, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251308E9011
BKIS, T-stuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251308EVERZ



BKIS251308D9010

BKIS dubbel T-stuk dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met dubbele laag gipsplaten (25 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 4 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbel T-stuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS251308D9010
BKIS, dubbel T-stuk, 25 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS251308D9011
BKIS, dubbel T-stuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS251308DVERZ

- In de wand geïntegreerd kanaalsysteem
- Constructie met zijprofielen, montage dragers en deksel (80 mm)
- Op elke staander van de systeemwand moet een montage drager geplaatst worden.
- Voor wanden met enkele laag gipsplaten
- Kanaal met 1 of 2 compartimenten
- Kanaalbreedte bij 1 compartiment ca. 130 mm
- Voor 2 meter kanaal moet 4 meter zijprofiel besteld worden
- Houd rekening met aardingsvoorschriften

Lengte
2000 mm

Kanaalcontactdozen
Gebruik i.v.m. geringe inbouw diepte in de systeemwand kanaalcontactdozen GS2003...
▶ Voor schakelmateriaal en inbouwdozen, zie hoofdstuk Schakelmateriaal, pag. 247.

Materiaal
Verzinkt plaatstaal

Materiaal montagehouder
Polyamide

Kleuren
RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart
VERZ, verzinkt

▶ Technische informatie vanaf pagina 339



BKIS1213019010

BKIS zijprofiel voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Per 2 meter enkel kanaal moet 4 meter zijprofiel besteld worden

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, zijprofiel, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	32 m	BKIS1213019010
BKIS, zijprofiel, 12,5 mm gipsplaat, zwart	32 m	BKIS1213019011
BKIS, zijprofiel, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	32 m	BKIS121301VERZ



BKIS251301M9010

BKIS middenstuk voor enkele en dubbele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	16 m	BKIS251301M9010
BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	16 m	BKIS251301M9011
BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	16 m	BKIS251301MVERZ



BRS08029010

Deksel, plaatstaal

- Deksel 80 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS/BKIS, deksel 80 mm, helderwit	32 m	BRS08029010
BRS/BKIS, deksel 80 mm, zwart	32 m	BRS08029011
BRS/BKIS, deksel 80 mm, verzinkt	32 m	BRS0802VERZ



BKIS121303E9010

BKIS buitenhoek voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121303E9010
BKIS, buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121303E9011
BKIS, buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121303EVERZ



BKIS121303D9010

BKIS dubbele buitenhoek voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbele buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121303D9010
BKIS, dubbele buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121303D9011
BKIS, dubbele buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121303DVERZ



BKIS121304E9010

BKIS binnenhoek voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121304E9010
BKIS, binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121304E9011
BKIS, binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121304EVERZ



BKIS121304D9010

BKIS dubbele binnenhoek voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 2 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbele binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121304D9010
BKIS, dubbele binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121304D9011
BKIS, dubbele binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121304DVERZ



BKIS121305E9010

BKIS vlak hoekprofiel voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Inclusief 3 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121305E9010
BKIS, vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121305E9011
BKIS, vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121305EVERZ



BKIS121305D9010

BKIS vlak dubbel hoekprofiel voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 3 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121305D9010
BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121305D9011
BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121305DVERZ



BKIS121306E9010

BKIS eindstuk voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121306E9010
BKIS, eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121306E9011
BKIS, eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121306EVERZ



BKIS121306D9010

BKIS dubbel eindstuk voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbel eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121306D9010
BKIS, dubbel eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121306D9011
BKIS, dubbel eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121306DVERZ

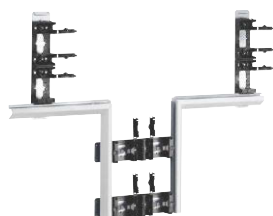


BKIS121308E9010

BKIS T-stuk voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Inclusief 4 montagedragers (artikel BKISKPE)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121308E9010
BKIS, T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121308E9011
BKIS, T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121308EVERZ



BKIS121308D9010

BKIS dubbel T-stuk voor enkele laag gipsplaten, plaatstaal

- Voor systeemwanden met enkele laag gipsplaten (12,5 mm)
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Inclusief 4 montagedragers (artikel BKISKPD)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbel T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	1 st.	BKIS121308D9010
BKIS, dubbel T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	1 st.	BKIS121308D9011
BKIS, dubbel T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	1 st.	BKIS121308DVERZ

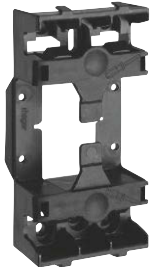


BKIS130MHU

Montagehouder, universeel, polyamide

- Universele montagehouder
- Alleen toepasbaar bij horizontale montage

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, montagehouder universeel, PA	25 st.	BKIS130MHU



BKIS130MHP

Montagehouder voor profielmerk Protektor, polyamide

- Montagehouder speciaal aangepast voor Protektor standprofielen
- Alleen toepasbaar bij horizontale montage

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, montagehouder voor Protektor-profielen, PA	25 st.	BKIS130MHP



BKISKPE

Universele koppeling voor één compartiment

- Toepasbaar als montagehouder of voor verbinding tussen zijprofielen
- Voor installaties met 1 compartiment
- Toepasbaar bij zowel horizontale als verticale montage

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, enkele koppeling universeel	20 st.	BKISKPE

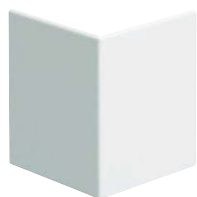


BKISKPD

Universele koppeling voor twee compartimenten

- Toepasbaar als montagehouder of voor verbinding van zij- en middenprofielen
- Voor installaties met 2 compartimenten
- Toepasbaar bij zowel horizontale als verticale montage

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BKIS, dubbele koppeling universeel	12 st.	BKISKPD



BRS0802A9010

Deksel buitenhoek, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, helderwit	1 st.	BRS0802A9010
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, wit	1 st.	BRS0802A9001
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, lichtgrijs	1 st.	BRS0802A7035
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, verzinkt	1 st.	BRS0802AVERZ



BRS0802I9010

Deksel binnenhoek, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, helderwit	1 st.	BRS0802I9010
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, wit	1 st.	BRS0802I9001
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, lichtgrijs	1 st.	BRS0802I7035
BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, verzinkt	1 st.	BRS0802IVERZ



G2401

Universele aardklem, verzinkt plaatstaal

- Verzorgt de elektrische koppeling tussen goten en naar de hulpstukken en inbouwmodulen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BRS, aardingsklem universeel	10 st.	G2401



L4187CHRO

Aardingsklem

- Aarding van de eerste wandgoot in de rij
- Max. aderdoorsnede 10 mm²

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsklem, verchromd	10 st.	L4187CHRO



L4181GNGE

Aardleiding

- 4 mm², elektrisch doorverbinden van bodemprofielen, deksels, aardingsklemmen, hulpstukken en schakelmateriaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	100 st.	L4181GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	100 st.	L4182GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	25 st.	L4183GNGE

Voor schakelmateriaal, speciale BKIS-inbouwdoos en aansluittoebehoren, zie hoofdstuk Schakelmateriaal vanaf pagina 239.

Wandgoten aluminium

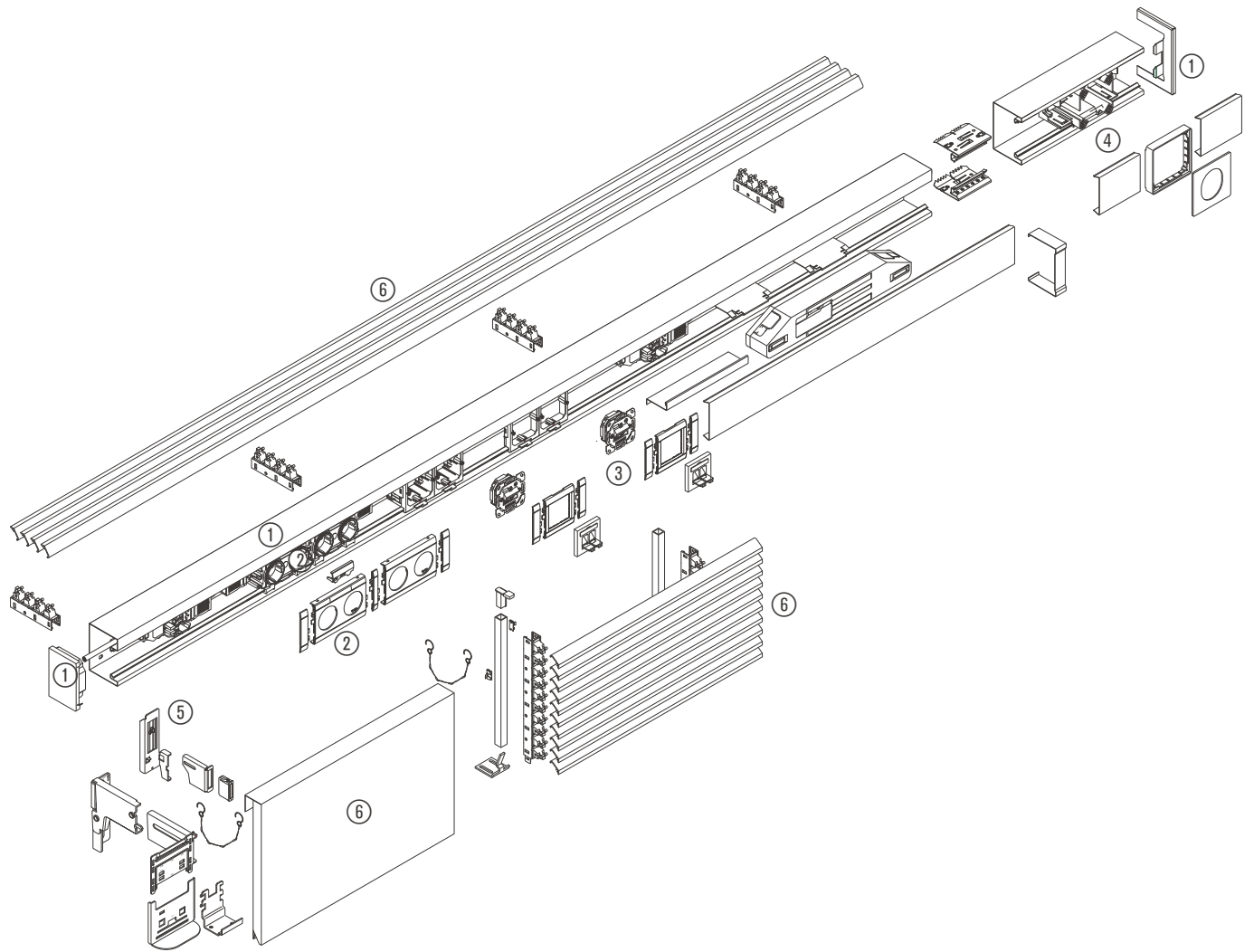
Exclusieve vormgeving

Een aluminium wandgoot is uitermate geschikt om een exclusieve uitstraling aan een ruimte te geven. Met tehalit.BRA zijn architecten, installateurs en andere partijen in staat een functionele ruimte te creëren met een bijzonder karakter. Wandgoot tehalit.BRA wordt uit hoogwaardig aluminium geproduceerd. Door middel van universele inbouwdozen kunnen stijlvolle Berker-schakelmateriaalseries worden geïntegreerd, zodat interessante en persoonlijke accenten aan het totaalontwerp kunnen worden meegegeven.



Systeemoverzicht tehalit.BRA	74
<hr/>	
Wandgoten tehalit.BRA kanaalhoogte 68 mm	78
<hr/>	
Wandgoten tehalit.BRA kanaalhoogte 85 mm	84
<hr/>	
Wandgoten tehalit.BRA hulpstukken	86
<hr/>	

Wandgoten aluminium Systeemoverzicht tehalit.BRA

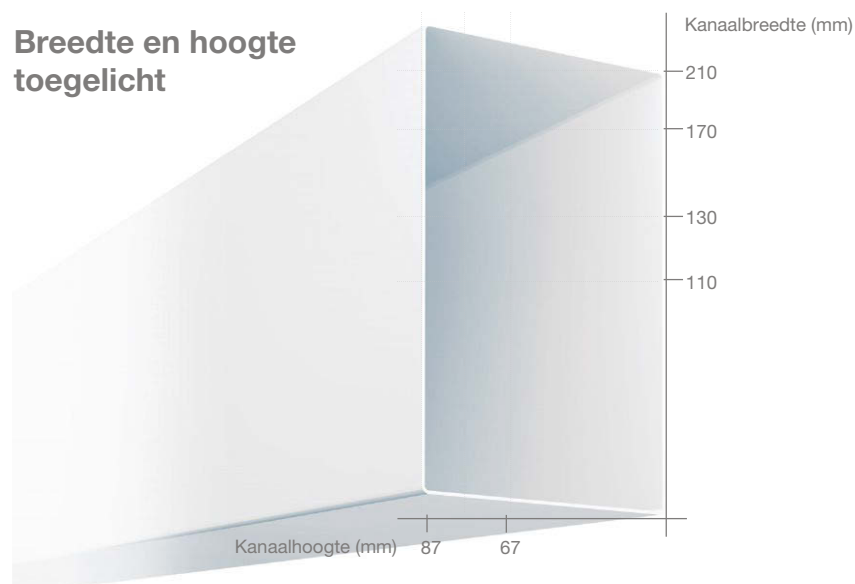


tehalit.BRA

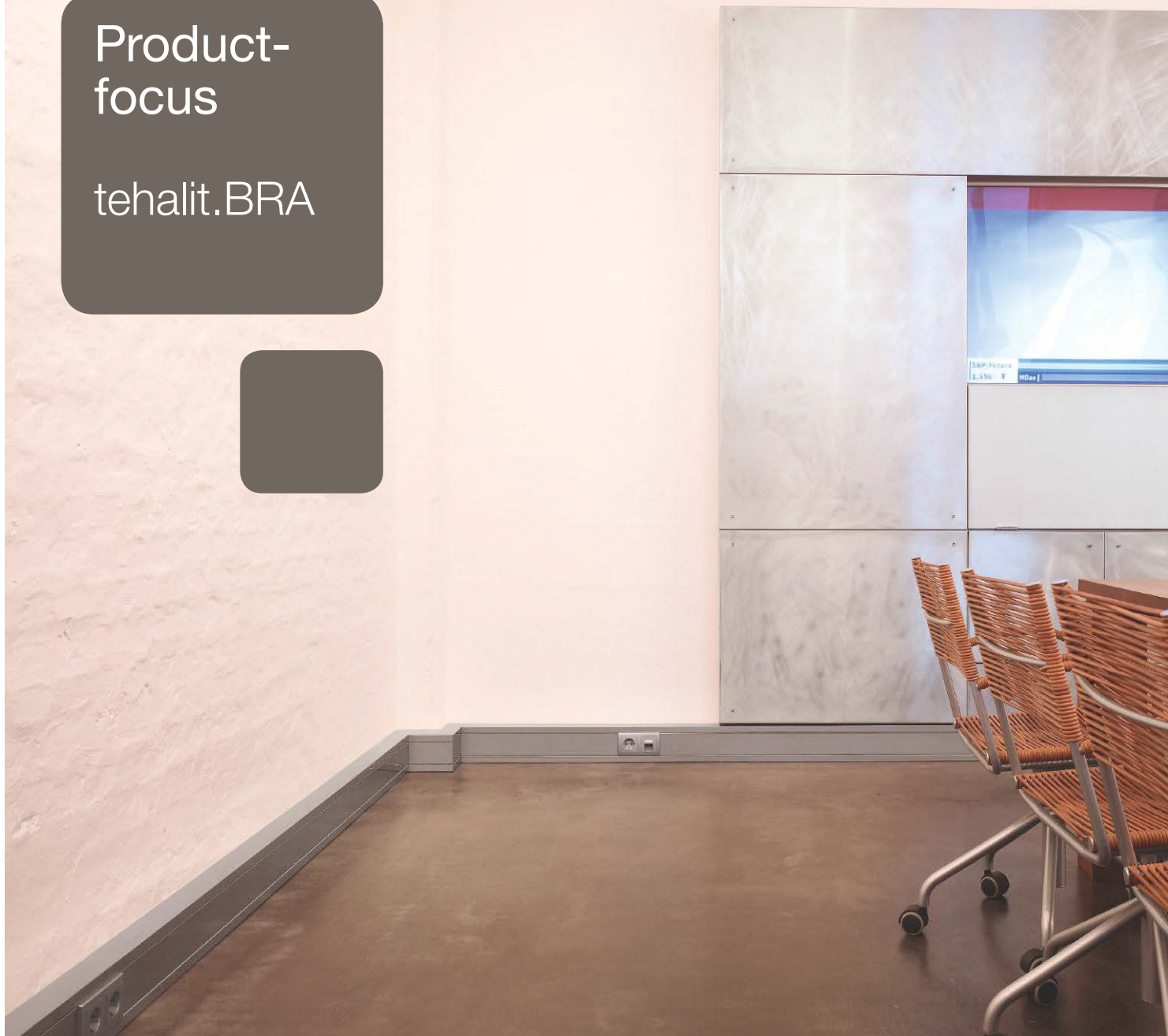
- ① Bodemprofiel, deksel en hulpstukken
- ② Inbouwcomponenten ecoline
- ③ Cai- en data-aansluitingen
- ④ Inbouwdoos voor CEE-wandcontactdozen
- ⑤ Draagsteunen voor montage los van de wand
- ⑥ Radiatoromkasting

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Deksel mm	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Componentenmontage	Pagina
BRA65100	68	100	80	10	frontmontage	78
BRA65130	68	130	80	18	frontmontage	78
BRA65170	68	170	80	28	frontmontage	80
BRA65210	68	210	80	39	frontmontage	80
BRA65210D	68	170	2 x 80	23	frontmontage	82
BRA85130	85	130	80	27	frontmontage	84
BRA85170	85	170	80	40	frontmontage	84

► Zie pagina 355 in de technische bijlage voor meer kabeltypes



Product-
focus
tehalit.BRA



Aluminium wandgoot

Strakke blikvanger

Het strakke, neutrale design van een aluminium wandgoot geeft bedrijfsruimtes een tijdloze professionele uitstraling. De strakke lijn van de goten wordt netjes afgewerkt met - naar keuze - metalen of kunststof hulpstukken. Voor hoeken die niet haaks zijn, is een kunststof hulpstuk met verstelbare hoek een ideale oplossing. Met een stekbaar inbouwsysteem en zelfaardende onderdelen verloopt de montage snel en moeiteloos.

Bijzondere uitstraling

Voor een goot met een bijzonder hoogwaardige uitstraling in combinatie met hoge stabiliteit is de aluminium BRA-goot in natuurgeëloxeerde uitvoering een prima keuze. Het materiaal heeft door de oppervlaktestructuur een bijzondere look, die in een moderne ruimte goed tot zijn recht komt. Overigens zijn de aluminium goten in alle RAL-kleuren te verkrijgen.

Automatisch aarding

Alle aanraakbare metalen delen van een metalen wandgoot moeten worden geaard volgens de norm. De elektrische verbinding tussen de verschillende metalen onderdelen wordt tijdens de montage van Hager-wandgoten automatisch gemaakt. Deze zelfaardingstechniek werkt zonder extra draden en wordt al jaren voor alle stalen wandgootprogramma's van Hager toegepast. Het BRA-programma is hierop geen uitzondering en dit zorgt voor een snelle en zekere montage.

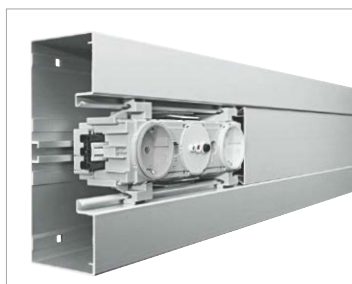
Tijdbesparende componenteninbouw

Naast het mooie uiterlijk van de tehaliit.BRA wandgoot is het ook zeer functioneel. Evenals bij de andere installatiegoten zijn de componenten voor energie- en datavoorziening snel en eenvoudig in te bouwen met ecoline. Een stijlvolle combinatie met een schakelmateriaalserie uit het Berker by Hager assortiment is ook prima mogelijk.



Voordelen in een oogopslag:

- hoge mechanische belastbaarheid
- geïntegreerde aarding
- ook bij kleine afname in alle RAL-kleuren
- ook in natuurgeëloxeerde uitvoering
- fraai te combineren met Berker by Hager-schakelmateriaal



Wandgoten aluminium

Wandgoten tehait.BRA, kanaalhoogte 68 mm

- Inbouwschakelmateriaal ecoline frontmontage
- Zelfaardingsysteem
- Kunststof hulpstukken zijn halogeenvrij

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, bodemperforatie (afstand 50 mm). Deksel 80 mm separaat bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

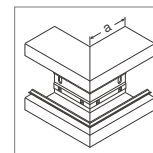
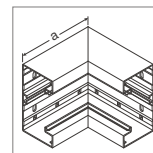
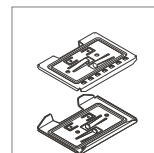
Aluminium

Standaardkleuren:

RAL9010, helderwit
ELN, aluminium natuurgeëloxeerd
LAN, aluminium gelakt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek:

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.632.f01



Vulgraad:

Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel

aluminium

Deksel

aluminium

Koppeling

staal

Binnenhoek

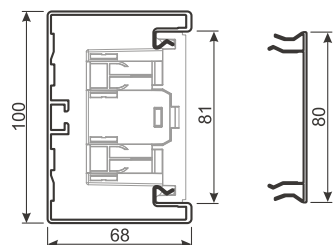
aluminium

Buitenhoek

aluminium

BRA65100

goot 68 x 100 mm



10

BRA6510019010
helderwit
Pakinhoud 8 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA6510049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA6510039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

10

BRA651001ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 8 m

BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA651004ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

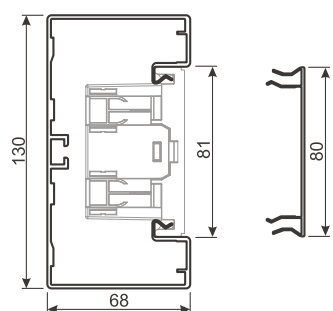
BRA651003ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

BRA65130

goot 68 x 130 mm



18

BRA6513019010
helderwit
Pakinhoud 8 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA6513049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA6513039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

18

BRA651301ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 8 m

BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA651304ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

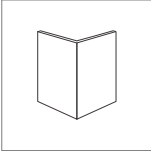
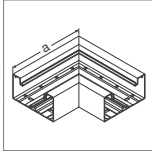
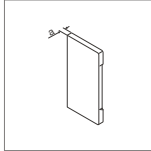
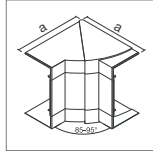
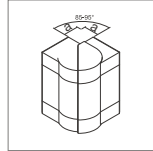
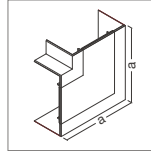
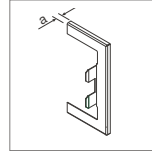
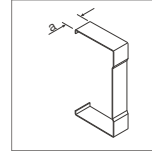
BRA651303ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

▶ Technische informatie
vanaf pagina 339

							
Deksel voor buitenhoek	Vlakke hoek	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar ±5°	Buitenhoek verstelbaar ±5°	Vlakke hoek	Wandaansluiting	Afdekstrip
aluminium	aluminium	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	staal	staal
BRA0802A9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6510059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6510069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651004H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651003H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651005H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA65100W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6510079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 180 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 135 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRA0802AELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA651005ELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA651006LAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651004HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651003HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651005HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA65100WLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651007LAN aluminium Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 180 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 135 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRA0802A9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6513059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6513069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651304H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651303H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651305H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA65130W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6513079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 210 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 165 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRA0802AELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA651305ELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA651306LAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651304HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651303HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651305HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA65130WLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651307LAN aluminium Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 210 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 165 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm

Wandgoten aluminium

Wandgoten tehait.BRA, kanaalhoogte 68 mm

- Inbouwschakelmateriaal ecoline frontmontage
- Zelfaardingsysteem
- Kunststof hulpstukken zijn halogeenvrij

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, bodemperforatie (afstand 50 mm). Deksel 80 mm separaat bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

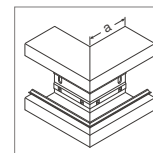
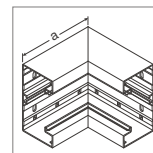
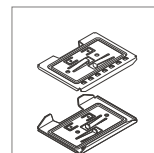
Aluminium

Standaardkleuren:

RAL9010, helderwit
ELN, aluminium natuurgeëloxeerd
LAN, aluminium gelakt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek:

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.632.f01



Vulgraad:

Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel

aluminium

Deksel

aluminium

Koppeling

staal

Binnenhoek

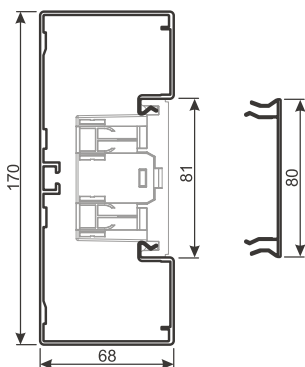
aluminium

Buitenhoek

aluminium

BRA65170

goot 68 x 170 mm



28

BRA6517019010
helderwit
Pakinhoud 8 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA6517049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA6517039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

28

BRA651701ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 8 m

BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA651704ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

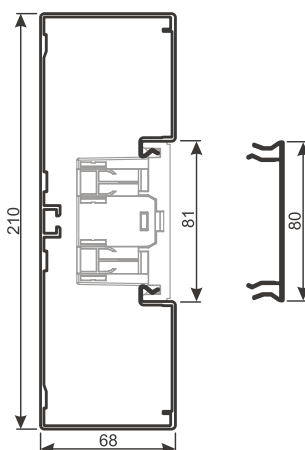
BRA651703ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

BRA65210

goot 68 x 210 mm



39

BRA6521019010
helderwit
Pakinhoud 6 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA6521049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA6521039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

39

BRA652101ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 6 m

BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA652104ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

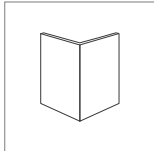
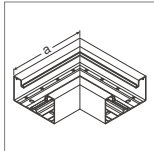
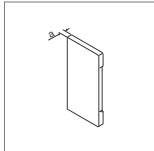
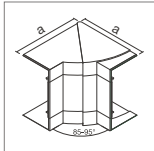
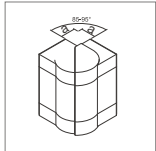
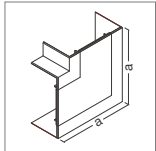
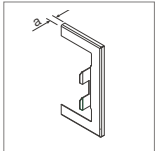
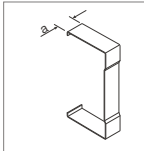
BRA652103ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

▶ Technische informatie
vanaf pagina 339

							
Deksel voor buitenhoek	Vlakke hoek	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar ±5°	Buitenhoek verstelbaar ±5°	Vlakke hoek	Wandaansluiting	Afdekstrip
aluminium	aluminium	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	staal	staal
BRA0802A9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6517059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6517069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651704H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651703H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA651705H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA65170W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6517079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 250 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 205 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRA0802AELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA651705ELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA651706LAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651704HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651703HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651705HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA65170WLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA651707LAN aluminium Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 250 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 205 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRA0802A9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6521059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6521069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA652104H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA652103H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA652105H9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA65210W9010 helderwit Pakinhoud 1 st.	BRA6521079010 helderwit Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm
BRA0802AELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA652105ELN natuurgeëloxeerd Pakinhoud 1 st.	BRA652106LAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA652104HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA652103HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA652105HLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA65210WLAN aluminium Pakinhoud 1 st.	BRA652107LAN aluminium Pakinhoud 1 st.
	Maat a = 290 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 143 mm	Maat a = 37 mm	Maat a = 266 mm	Maat a = 7 mm	Maat a = 25 mm

Wandgoten aluminium

Wandgoten tehait.BRA, kanaalhoogte 68 mm

- Inbouwschakelmateriaal ecoline frontmontage
- Zelfaardingsysteem
- Kunststof hulpstukken zijn halogeenvrij

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, bodemperforatie (afstand 50 mm). Deksel 80 mm separaat bestellen.

Let op

bij dubbele goot BRA65210D dubbele lengte deksel bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

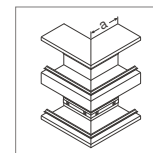
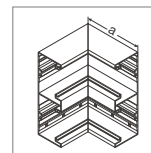
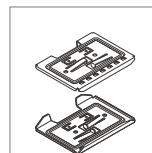
Aluminium

Standaardkleuren:

RAL9010, helderwit
ELN, aluminium natuurgeëloxeerd
LAN, aluminium gelakt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek:

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.632.f01



Vulgraad:

Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten

Bodemprofiel

aluminium

Deksel

aluminium

Koppeling

staal

Binnenhoek

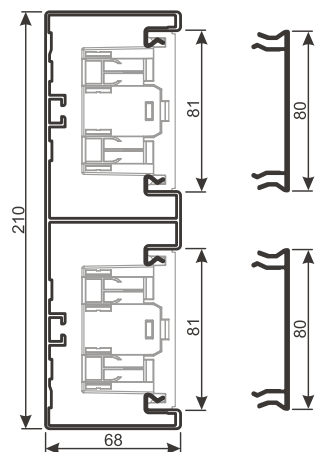
aluminium

Buitenhoek

aluminium

BRA65210D

goot 68 x 210 mm dubbel



23

BRA652101D9010
helderwit
Pakinhoud 6 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA652104D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652103D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

23

BRA652101DELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 6 m

BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA652104DELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

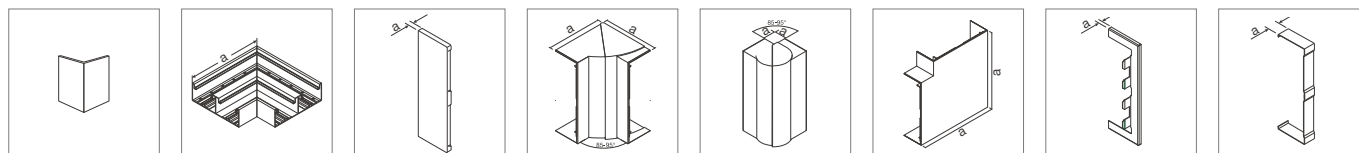
BRA652103DELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 146 mm

Maat a = 80 mm

▶ Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

▶ Technische informatie
vanaf pagina 339



**Deksel voor
buitenhoek**

aluminium

Vlakke hoek

aluminium

Eindstuk

halogeenvrij
pc-abs

**Binnenhoek
verstelbaar ±5°**
halogeenvrij
pc-abs

**Buitenhoek
verstelbaar ±5°**
halogeenvrij
pc-abs

Vlakke hoek

halogeenvrij
pc-abs

Wandaansluiting

staal

Afdekstrip

staal

BRA0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652105D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652106D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652104DH9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652103DH9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652105DH9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA65210WD9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA652107D9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 290 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 143 mm

Maat a = 37 mm

Maat a = 266 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

BRA0802AELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

BRA652105DELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

BRA652106DLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

BRA652104DHLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

BRA652103DHLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

BRA652105DHLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

BRA65210WDLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

BRA652107DLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 290 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 143 mm

Maat a = 37 mm

Maat a = 266 mm

Maat a = 7 mm

Maat a = 25 mm

Wandgoten aluminium

Wandgoten tehait.BRA, kanaalhoogte 85 mm

- Inbouwschakelmateriaal ecoline frontmontage
- Zelfaardingsysteem
- Kunststof hulpstukken zijn halogeenvrij

Levering

Bodemprofiel, koppelingen, bodemperforatie (afstand 50 mm). Deksel 80 mm separaat bestellen.

Standaardlengte

2000 mm (andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Aluminium

Standaardkleuren:

RAL9010, helderwit
ELN, aluminium
natuurgeëloxeerd
LAN, aluminium gelakt
Speciale kleuren op aanvraag

STABU bestekssystematiek:

Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.632.f01



Vulgraad:
Ø 11 mm -
50% gevuld i.c.m.
componenten

Bodemprofiel

aluminium

Deksel

aluminium

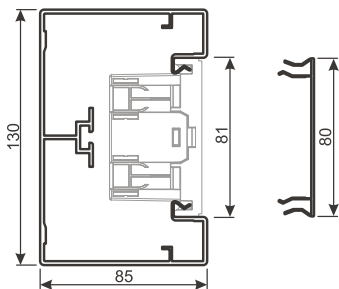
BRA85130

goot 85 x 130 mm

27

BRA8513019010
helderwit
Pakinhoud 8 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m



27

BRA851301ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 8 m

BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

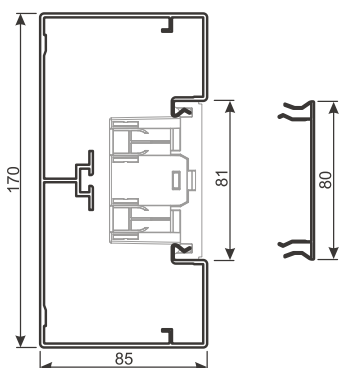
BRA85170

goot 85 x 170 mm

40

BRA8517019010
helderwit
Pakinhoud 8 m

BRA08029010
helderwit
Pakinhoud 32 m



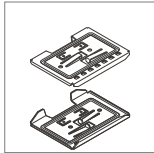
40

BRA851701ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 8 m

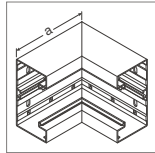
BRA0802ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 32 m

► Hoofdstuk Schakel-
en aansluitmateriaal
vanaf pagina 239

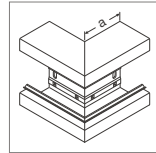
► Technische informatie
vanaf pagina 339


Koppeling

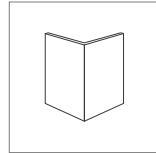
staal


Binnenhoek

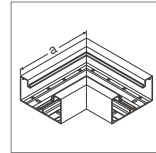
aluminium


Buitenhoek

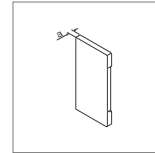
aluminium

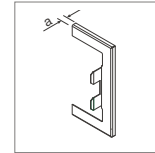

**Deksel voor
buitenhoek**

aluminium

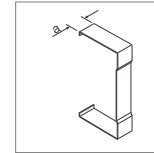

Vlakke hoek

aluminium


Eindstuk

 halogeenvrij
pc-abs

Wandaansluiting

staal


Afdekstrip

staal

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA8513049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

BRA8513039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRA0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA8513059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 210 mm

BRA8513069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA85130W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA8513079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA851304ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

BRA851303ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRA0802AELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

BRA851305ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 210 mm

BRA851306LAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA85130WLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA851307LAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA8517049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

BRA8517039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRA0802A9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

BRA8517059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

BRA8517069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA85170W9010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA8517079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

BRAX9
verzinkt
Pakinhoud 1 set

BRA851704ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 163 mm

BRA851703ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 80 mm

BRA0802AELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

BRA851705ELN
natuurgeëloxeerd
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 250 mm

BRA851706LAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA85170WLAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 7 mm

BRA851707LAN
aluminium
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 25 mm

Scheidingsschotten
- Verdelen de wandgoot in twee aparte compartimenten voor energie en data

Kunststof
- Basiscompartiment scheiding
- Gemakkelijk verwerkbaar

STABU bestekssystematiek:
Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01

Verzinkt plaatstaal
- Extra stevigheid en extra afscherming tegen elektrische velden



L6477VERZ

Scheidingsschot, plaatstaal verzinkt

- Scheiden van energie- en datakabels

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Scheidingsschot staal, verzinkt	32 m	L6477VERZ



M1043

Scheidingsschot, pvc en pc-abs halogeenvrij

- Scheiden van energie- en datakabels

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Scheidingsschot pvc, zwart	40 m	M1043
Scheidingsschot halogeenvrij, wit	40 m	M1839



L4187CHRO

Aardingsklem

- Te gebruiken in combinatie met de BRAX9 koppeling
- Aarding van de eerste wandgoot in de rij
- Max. aderdoorsnede 10 mm²

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsklem, verchromd	10 st.	L4187CHRO



L4180VERZ

Aardingsclip

- T.b.v. aarding deksel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsclip voor deksel, verzinkt	10 st.	L4180VERZ



L4181GNGE

Aardleiding

- 4 mm², elektrisch doorverbinden van bodemprofielen, deksels, aardingsklemmen, hulpstukken en schakelmateriaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	100 st.	L4181GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	100 st.	L4182GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	25 st.	L4183GNGE

Wandgoot toebehoren

Bij een perfecte installatie horen perfecte toebehoren. Met draagsteunen, radiatoromkasting (in lamellen of panelen) maakt u de installatie helemaal af in de ruimte.



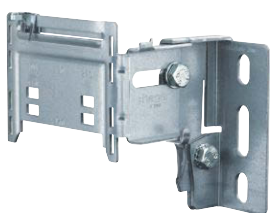
Draagsteunen	90
<hr/>	
Radiatoromkasting	91
<hr/>	

- Draagsteunen in combinatie met adapterplaten worden toegepast om een wandgoot vrij van de muur te monteren
 - Toepasbaar met alle wandgoten BRx
 - De wandafstand bepaalt het type draagsteun (min. 53 mm, max. 460 mm)
 - De kanaalbreedte bepaalt het type adapterplaat
 - Adapterplaat wordt eenvoudig op de draagsteun bevestigd
 - Schroefloze bevestiging van wandgoot op adapterplaat met "clip-techniek"
- Draagkracht tot 75 kg (750 N) bij een onderlinge draagsteunafstand van 600 mm
 - Verticale hoekinstelling +/- 3° voor het corrigeren van oneffenheden
 - Hoogte-aanslag is als indicatie op de draagsteun aangebracht
 - Bij een volle verpakking wordt een herbruikbaar hoogte-aanslaghulpstuk meegeleverd

STABU bestekssystematiek
Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01

Materiaal
Verzinkt plaatstaal

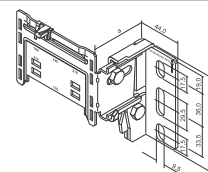
Aanwijzing
Bij iedere draagsteun dient een adapterplaat besteld te worden



G2260

Universele draagsteun, verzinkt plaatstaal

- G2260 voor wandafstand 53 - 81 mm
- G2261 voor wandafstand 78 - 125 mm
- G2262 voor wandafstand 120 - 200 mm
- G2263 voor wandafstand 195 - 460 mm



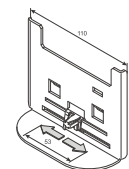
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele draagsteun 53 - 81 mm	1 st.	G2260
Universele draagsteun 78 - 125 mm	1 st.	G2261
Universele draagsteun 120 - 200 mm	1 st.	G2262
Universele draagsteun 195 - 460 mm	1 st.	G2263



G2270

Adapterplaten, verzinkt plaatstaal

- G2270 voor kanaalbreedte 100 en 110 mm
- G2271 voor kanaalbreedte 130 en 170 mm
- G2272 voor kanaalbreedte 210 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Adapterplaat 100 - 110 mm	1 st.	G2270
Adapterplaat 130 - 170 mm	1 st.	G2271
Adapterplaat 210 mm	1 st.	G2272

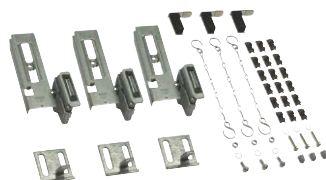
Lamellenrooster
Lamellenrooster voor het bekleden van verwarmingen (radiatoren)

Lengte
2000 mm

STABU bestekssystematiek
Bestekpost: 70.41.50
Specificatie B272140.122.f01

Lamelldrager
Voor snelle montage van de lamellen

Standaardkleuren
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7035, lichtgrijs
ELN, natuurgeëloxeerd
Speciale kleuren op aanvraag.



Bevestigingsset voor lamellen

- Toepasbaar in combinatie met alle Hager wandgoten

Set bevat:
3 magneethouders, 3 vloerbevestigingsplaten, klemmen, schroeven, 3 veiligheidskettingen en 3 ontgrendelingsbomen

G2276

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bevestigingsset voor lamellen	1 st.	G2276



Lamellen, aluminium

- Materiaal: aluminium
- Lengte: 2000 mm
- Op bestelling leverbaar tot 6000 mm

L64509010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Lamellen, helderwit	1 st.	L64509010
Lamellen, wit	1 st.	L64509001
Lamellen, lichtgrijs	1 st.	L64507035
Lamellen, natuurgeëloxeerd	1 st.	L6450ELN



Koppelstift, staal

- Voor het verbinden van lamellen

L5412

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Koppelstift voor het verbinden van lamellen	1 st.	L5412



Lamelldrager, pc-abs halogeenvrij

- Houder voor 10 lamellen, naar behoefte in te korten en uit te breiden

M5900GRAU

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Lamelldrager, grijs	1 st.	M5900GRAU
Lamelldrager, zwart	1 st.	M5900SCHW



M5919

Bevestigingsbeugel, pc/abs halogeenvrij

- Voor de bevestiging van de lamellendragers op de draagsteunen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bevestigingsbeugel lamellen	1 st.	M5919



L6991VERZ

Bevestigingsprofiel, verzinkt plaatstaal

- Staander waarop lamellendragers gemonteerd worden
- Lengte: 2000 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bevestigingsprofiel, verzinkt	1 st.	L6991VERZ



G2286

Montageset paneelomkasting

Set bevat:
3 magneethouders, 3 paneeldragers, klemmen,
schroeven, 3 veiligheidskettingen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Montageset paneelomkasting	1 st.	G2286



L6936

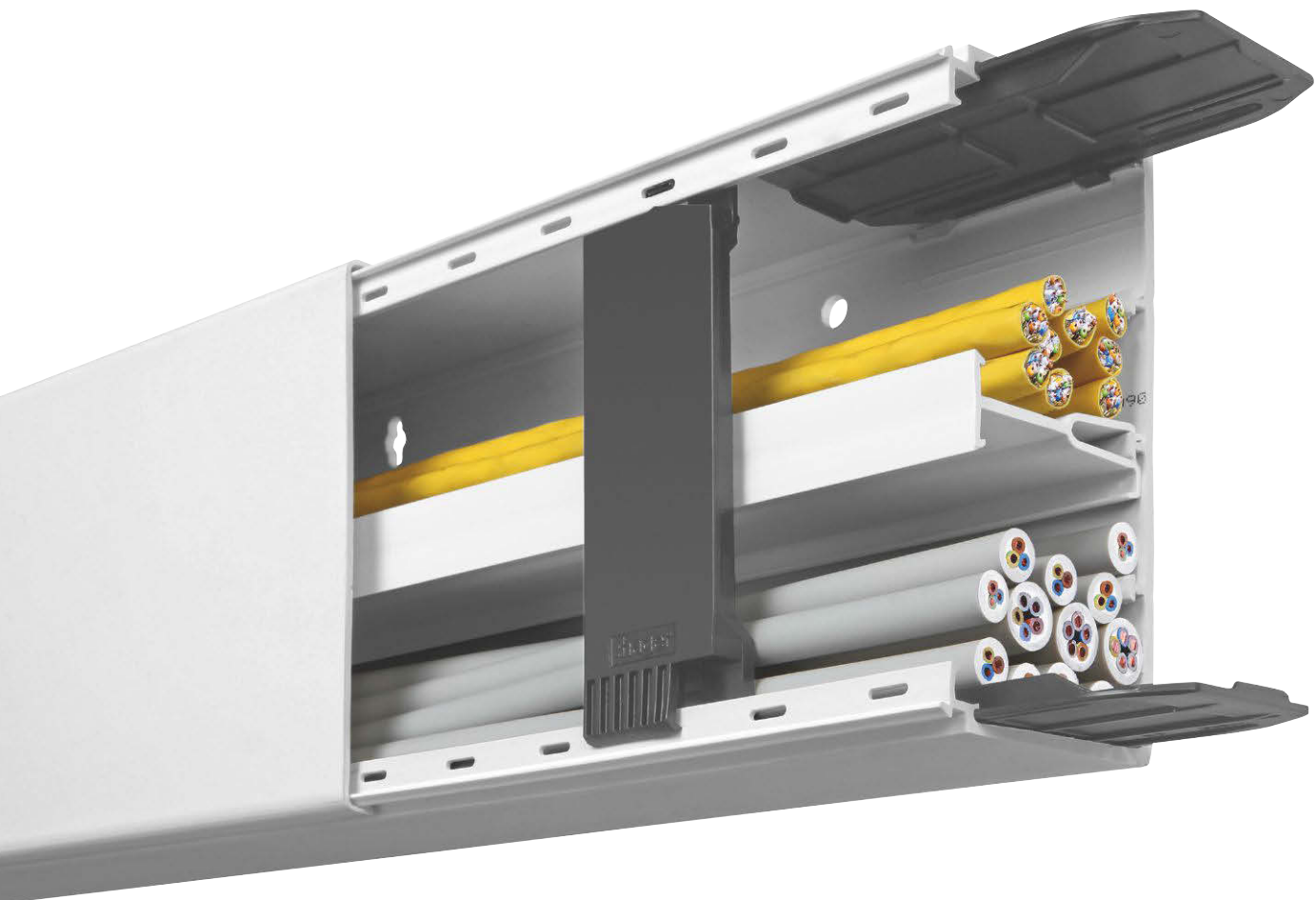
Paneelklem, plaatstaal verzinkt

- Voor een combinatie van panelen en lamellen
(voor het bevestigen van de panelen aan bevestigingsprofielen)
- Per bevestigingsprofiel zijn 2 klemmen nodig

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Paneelklem/radiatoromkasting	1 st.	L6936

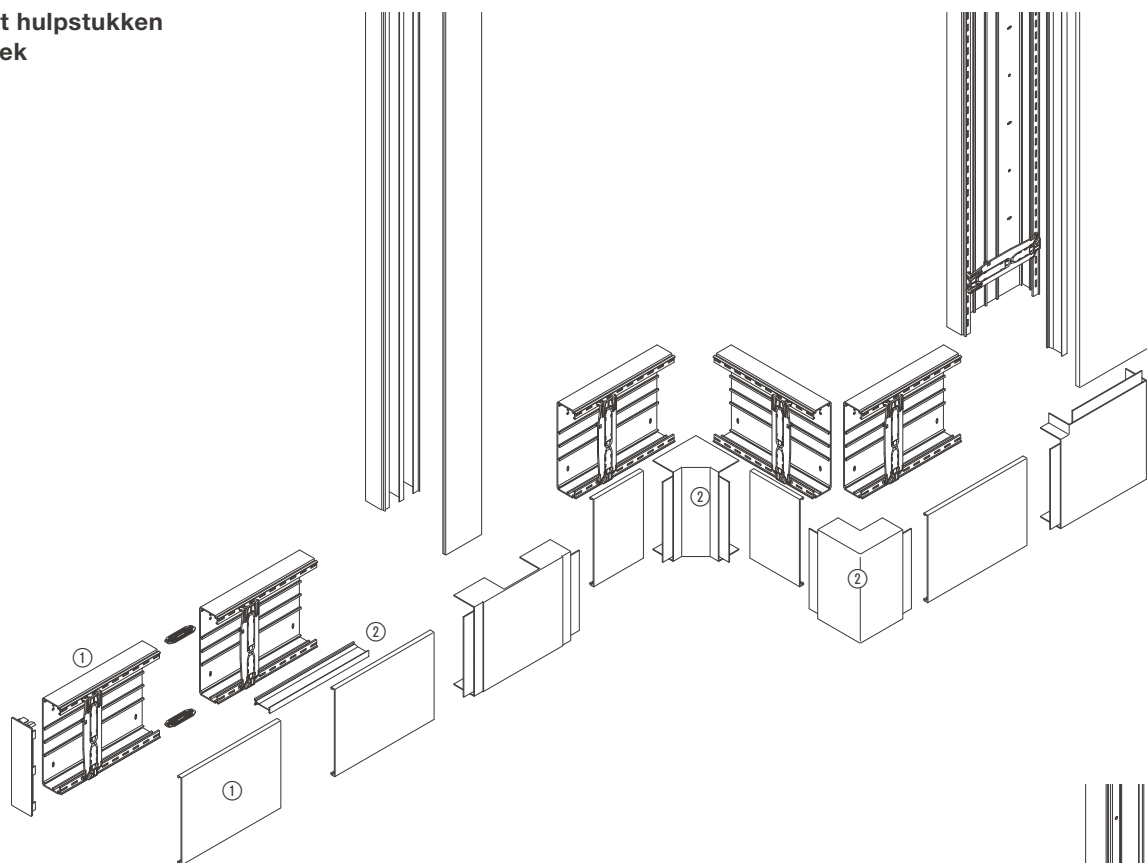
Kabeltransportgoten

Met tehalit-kabeltransportgoten bent u niet gebonden aan vastgelegde vormen. De goten past u precies en flexibel aan de situatie aan. Een breed programma hulpstukken voor richtingsveranderingen maakt het LF-systeem zeer montagevriendelijk. Zo verloopt de montage gladjes, zelfs wanneer de wand dat niet is. Het LF-systeem van pvc heeft een fraai design, waardoor het ook in het zicht gemonteerd kan worden. Voor meer robuuste toepassingen kunt u FB of LFS inzetten. De kanalen hoeven niet in verstek gezaagd te worden, maar kunnen met de verstelbare hoekstukken om elke hoek gevoerd worden. De overgangen worden netjes afgedekt voor een fraai eindresultaat.

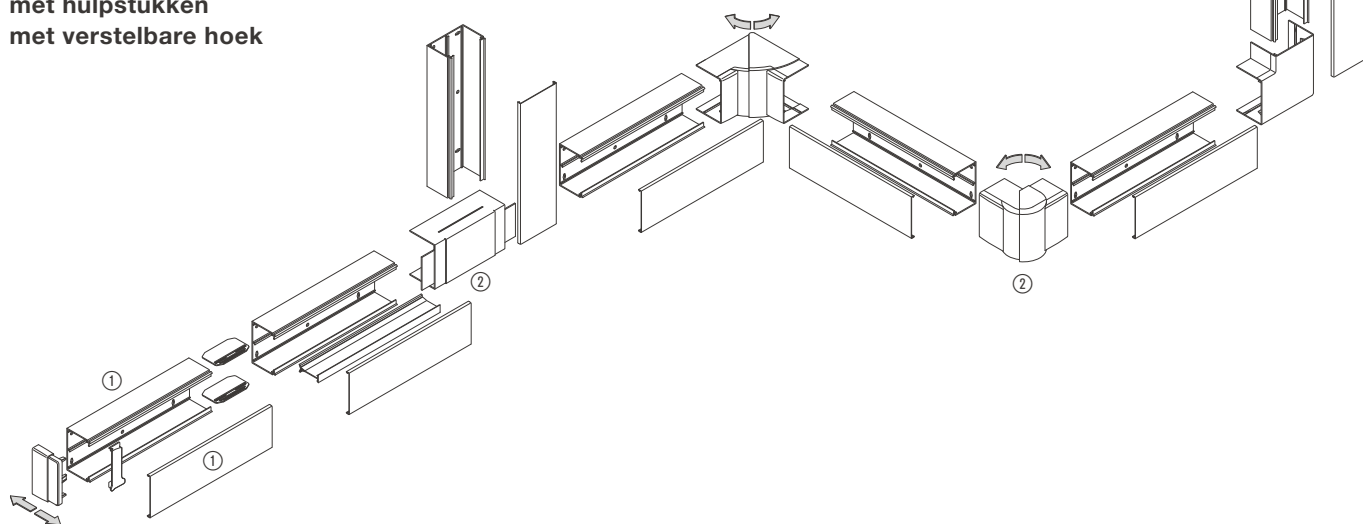


Systeemoverzicht LF goten	96
tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm	100
tehalit.LF goten met verstelbare hoeken, hoogte 30 tot 60 mm	112
tehalit.LFH halogeenvrije goten	122
Systeemoverzicht FB goten	126
tehalit.FB kunststof goten, hoogte: 60, 80 en 100 mm	128
tehalit.FB inbouwdozen en afdekplaten schakelmateriaal	136
Systeemoverzicht LFS goten	142
tehalit.LFS stalen goten, hoogte 18 tot 60 mm	144
Aarding en toebehoren	150
Kleine kabelgoten	152
tehalit.LFK	158
tehalit.LFR	170
tehalit.mini-snap	171

tehalit.LF met hulpstukken met vaste hoek



tehalit.LF met hulpstukken met verstelbare hoek



tehalit.LF | LFH

LF pvc

LFH pc-abs (halogeenvrij)

① LF bodemprofiel

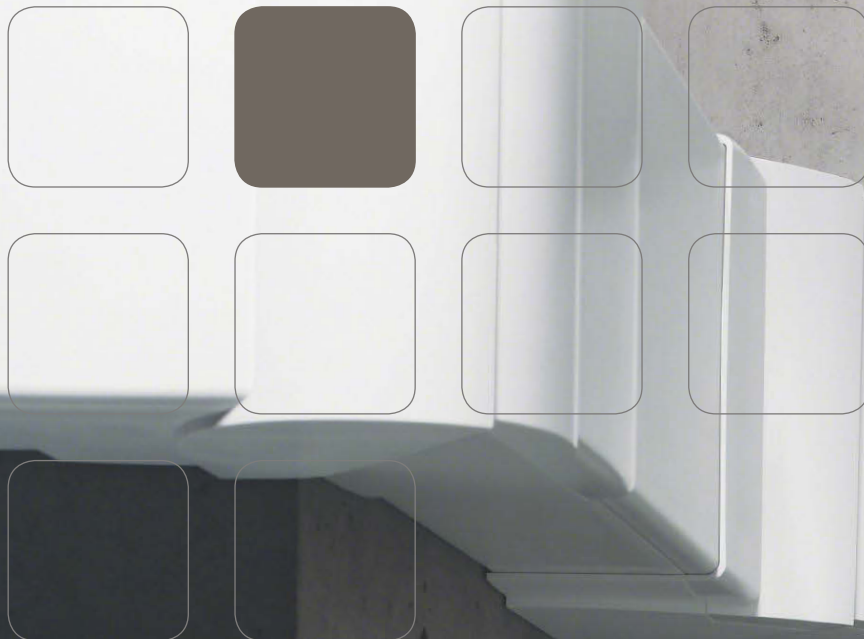
② LF hulpstukken en toebehoren

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Hulpstukken	Scheidingsschot	Pagina
LF10010	10	10	88	2	eindplaat	-	100
LF15015	15	15	150	1	eindplaat	-	101
LF20020	20	19	228	1	eindplaat	-	101
LF20035	20	33	440	2	vaste hoek	-	102
LF20036	20	33	420	2	vaste hoek	vast	102
LF30030	30	30	720	3	vaste hoek	-	104
LF30045	30	45	1.010	5	vaste hoek	-	104
LF30060	30	57	1.500	7	vestelbare hoek	-	112
LF40040	40	40	900	6	vaste hoek	-	106
LF40060	40	57	1.500	7	vestelbare hoek	in te klikken	114
LF40061	40	57	1.460	7	vestelbare hoek	vast	114
LF40090	40	90	2.400	10	vestelbare hoek	in te klikken	116
LF40110	40	110	3.115	13	vestelbare hoek	in te klikken	116
LF60060	60	57	2.690	12	vestelbare hoek	in te klikken	118
LF60090	60	90	4.360	18	vestelbare hoek	in te klikken	118
LF60110	60	110	5.460	23	vestelbare hoek	in te klikken	120
LF60150	60	150	7.122	30	vaste hoek	in te klikken	108
LF60190	60	190	9.060	38	vaste hoek	in te klikken	108
LF60230	60	230	10.998	46	vaste hoek	in te klikken	110
LFH20020	18	19	228	1	eindplaat	-	122
LFH30045	30	45	970	4	vaste hoek	-	122
LFH40060	40	57	1.700	7	vaste hoek	-	122
LFH60090	60	90	4.550	19	vaste hoek	-	124
LFH60110	60	110	5.500	23	vaste hoek	-	124

► Zie pagina 357 in de technische bijlage voor meer kabeltypes

Product-
focus

tehalit.LF



Sterke uitstraling LF-transportgoten

In het zakelijk leven zijn prestatie en presentatie beide belangrijk. De kabeltransportgoten van Hager presteren op die twee vlakken uitstekend. Ze bieden enorme stabiliteit en flexibiliteit, gepaard gaande met een fraaie uitstraling. Perfect voor kabelgeleiding in utiliteitsgebouwen.

Soepel door de hoeken

De tehalit.LF goten zijn gemakkelijk te monteren door voorgeïntegreerde verschuifbare kabelklemmen en uitschuifbare gootkoppelingen. Separaat te plaatsen scheidingswanden maken gescheiden aanleg van energie- en databekabeling mogelijk. Een breed pakket hulpstukken zorgt ervoor dat elke gewenste montagerichting mogelijk is. De in hoek verstelbare hulpstukken zorgen voor een perfecte afwerking in alle hoeken. Het systeem is daarmee een van de fraaist vormgegeven kabeltransportgoten in de markt.

Compleet aanbod

Kabeltransportsysteem tehalit.LF is ook leverbaar in varianten van halogeenvrij kunststof (tehalit.LFH) en plaatstaal (tehalit.LFS).

Het tehalit.FB systeem is geschikt voor de realisatie van elektrische installaties in ruwe omgevingen. Het systeem heeft goede mogelijkheden voor inbouwcomponenten en een breed scala aan hulpstukken om snel en veilig te monteren en de installatie exact aan te passen aan de individuele eisen of structurele voorwaarden.



Voordelen in een oogopslag:

- kabeltransport dat in het zicht mag zitten
- korte montagetijd door geïntegreerde kanaalkoppelingen en kabelklemmen
- verstelbare hulpstukken voor naadloze aansluiting
- gescheiden aanleg van data en energie mogelijk



Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm



Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pvc

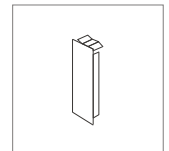
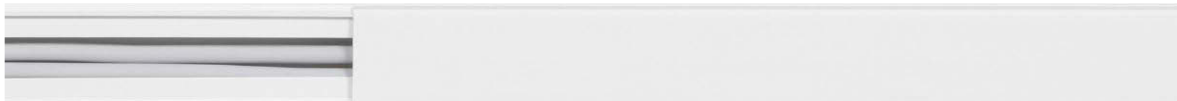
Kleuren



RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02

► Technische informatie vanaf pagina 339



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Kanaal en deksel pvc	Eindstuk pvc
LF10010, goot 10 x 10 mm 	1	88	LF1001009010 helderwit Pakinhoud 84 m	M61139010 helderwit Pakinhoud 5 st.
	1	88	LF1001009001 wit Pakinhoud 84 m	M61139001 wit Pakinhoud 5 st.

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pvc

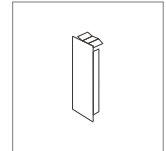
Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02

► Technische informatie vanaf pagina 339



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Kanaal en deksel pvc	Eindstuk pvc
LF15015 goot 15 x 15 mm 	1	167	LF1501509010 helderwit Pakinhoud 44 m	M61139010 helderwit Pakinhoud 5 st.
	1	167	LF1501509001 wit Pakinhoud 44 m	M61139001 wit Pakinhoud 5 st.
	1	167	LF1501507030 grijs Pakinhoud 44 m	M61137030 grijs Pakinhoud 5 st.
	1	167	LF1501507035 lichtgrijs Pakinhoud 44 m	M61137035 lichtgrijs Pakinhoud 5 st.
LF20020 goot 20 x 20 mm 	1	246	LF2002009010 helderwit Pakinhoud 36 m	M61239010 helderwit Pakinhoud 5 st.
	1	246	LF2002009001 wit Pakinhoud 36 m	M61239001 wit Pakinhoud 5 st.
	1	246	LF2002007030 grijs Pakinhoud 36 m	M61237030 grijs Pakinhoud 5 st.
	1	246	LF2002007035 lichtgrijs Pakinhoud 36 m	M61237035 lichtgrijs Pakinhoud 5 st.

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

Materiaal

pvc

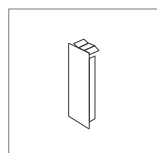
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02



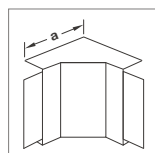
	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LF20035 goot 20 x 35 mm 	3	505	LF2003509010 helderwit Pakinhoud 40 m
	3	505	LF2003509001 wit Pakinhoud 40 m
	3	505	LF2003507030 grijs Pakinhoud 40 m
	3	505	LF2003507035 lichtgrijs Pakinhoud 40 m
LF20036 goot 20 x 35 mm met scheidingschot 	2	480	LF2003609010 helderwit Pakinhoud 40 m
	2	480	LF2003609001 wit Pakinhoud 40 m
	2	480	LF2003607030 grijs Pakinhoud 40 m
	2	480	LF2003607035 lichtgrijs Pakinhoud 40 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



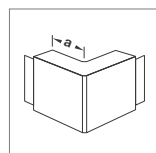
Eindplaat

pvc



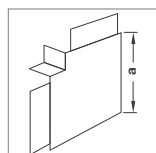
Binnenhoek

pvc



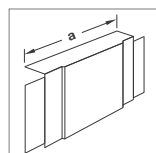
Buitenhoek

pvc



Vlakke hoek

pvc



T- en kruisstuk

halogeenvrij
pc-abs

M61439010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M61419010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M61429010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M61459010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M61469010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61439001
wit
Pakinhoud 5 st.

M61419001
wit
Pakinhoud 1 st.

M61429001
wit
Pakinhoud 5 st.

M61459001
wit
Pakinhoud 5 st.

M61469001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61437030
grijs
Pakinhoud 5 st.

M61417030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M61427030
grijs
Pakinhoud 5 st.

M61457030
grijs
Pakinhoud 5 st.

M61467030
grijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61437035
lichtgrijs
Pakinhoud 5 st.

M61417035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M61427035
lichtgrijs
Pakinhoud 5 st.

M61457035
lichtgrijs
Pakinhoud 5 st.

M61467035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61439010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M61419010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M61429010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M61459010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M61469010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61439001
wit
Pakinhoud 5 st.

M61419001
wit
Pakinhoud 1 st.

M61429001
wit
Pakinhoud 5 st.

M61459001
wit
Pakinhoud 5 st.

M61469001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61437030
grijs
Pakinhoud 5 st.

M61417030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M61427030
grijs
Pakinhoud 5 st.

M61457030
grijs
Pakinhoud 5 st.

M61467030
grijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

M61437035
lichtgrijs
Pakinhoud 5 st.

M61417035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M61427035
lichtgrijs
Pakinhoud 5 st.

M61457035
lichtgrijs
Pakinhoud 5 st.

M61467035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 35 mm

Maat a = 14 mm

Maat a = 43 mm

Maat a = 92 mm

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pvc

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

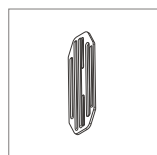
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02

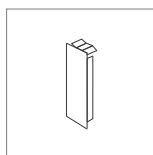


	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LF30030 goot 30 x 30 mm 	4	666	LF3003009010 helderwit Pakinhoud 56 m
	4	666	LF3003009001 wit Pakinhoud 56 m
	4	666	LF3003007030 grijs Pakinhoud 56 m
	4	666	LF3003007035 lichtgrijs Pakinhoud 56 m
LF30045 goot 30 x 45 mm 	5	1023	LF30045090101 helderwit Pakinhoud 32 m
	5	1023	LF3004509001 wit Pakinhoud 32 m
	5	1023	LF3004507030 grijs Pakinhoud 32 m
	5	1023	LF3004507035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m

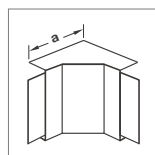
► Technische informatie
vanaf pagina 339


Koppeling

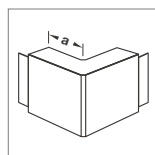
polystyrol


Eindstuk

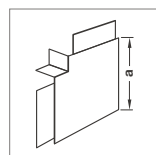
pvc


Binnenhoek

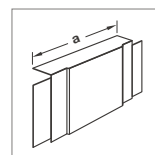
pvc


Buitenhoek

pvc


Vlakke hoek

pvc


T- en kruisstuk

 halogeenvrij
pc-abs

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M59639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M59619010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M59629010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M59659010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M59669010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M59639001
wit
Pakinhoud 1 st.

M59619001
wit
Pakinhoud 1 st.

M59629001
wit
Pakinhoud 1 st.

M59659001
wit
Pakinhoud 1 st.

M59669001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M59637030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M59617030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M59627030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M59657030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M59667030
grijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M59637035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M59617035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M59627035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M59657035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M59667035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M61839010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M61819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M61829010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M61859010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M61869010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M61839001
wit
Pakinhoud 1 st.

M61819001
wit
Pakinhoud 1 st.

M61829001
wit
Pakinhoud 1 st.

M61859001
wit
Pakinhoud 1 st.

M61869001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M61837030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M61817030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M61827030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M61857030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M61867030
grijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

M7214
zwart
Pakinhoud 10 st.

M61837035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M61817035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M61827035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M61857035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M61867035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

Maat a = 30 mm

Maat a = 60 mm

Maat a = 130 mm

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pvc

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

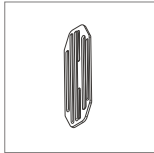
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02



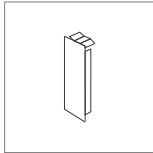
	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LF40040 goot 40 x 40 mm 	6	1227	LF4004009010 helderwit Pakinhoud 32 m
	6	1227	LF4004009001 wit Pakinhoud 32 m
	6	1227	LF4004007030 grijs Pakinhoud 32 m
	6	1227	LF4004007035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



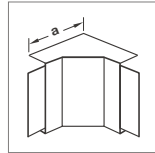
Koppeling

polystyrol



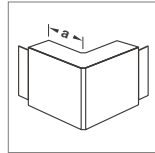
Eindstuk

pvc



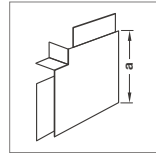
Binnenhoek

pvc



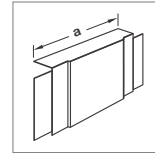
Buitenhoek

pvc



Vlakke hoek

pvc



T- en kruisstuk

halogeenvrij
pc-abs

M7204
zwart
Pakinhoud 10 st.

M58039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M58019010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M58029010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M58059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M58069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

Maat a = 45 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 170 mm

M7204
zwart
Pakinhoud 10 st.

M58039001
wit
Pakinhoud 1 st.

M58019001
wit
Pakinhoud 1 st.

M58029001
wit
Pakinhoud 1 st.

M58059001
wit
Pakinhoud 1 st.

M58069001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

Maat a = 45 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 170 mm

M7204
zwart
Pakinhoud 10 st.

M58037030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M58017030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M58027030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M58057030
grijs
Pakinhoud 1 st.

M58067030
grijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

Maat a = 45 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 170 mm

M7204
zwart
Pakinhoud 10 st.

M58037035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M58017035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M58027035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M58057035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

M58067035
lichtgrijs
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

Maat a = 45 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 170 mm

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

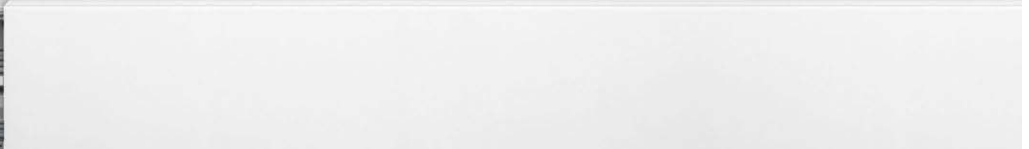
pvc

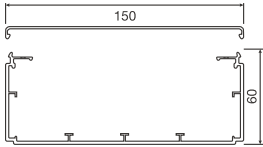
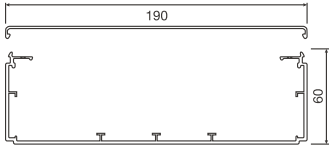
Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs


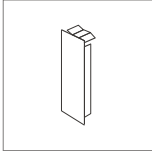
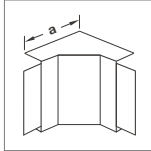
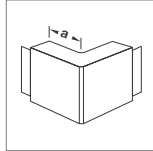
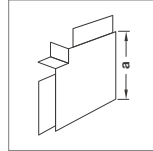
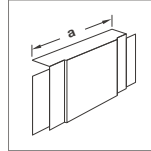
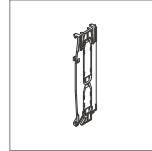
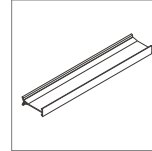
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LF60150 goot 60 x 150 mm 	37	7122	LF6015009010 helderwit Pakinhoud 8 m
	37	7122	LF6015009001 wit Pakinhoud 8 m
	37	7122	LF6015007030 grijs Pakinhoud 8 m
	37	7122	LF6015007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m
LF60190 goot 60 x 190 mm 	48	9060	LF6019009010 helderwit Pakinhoud 8 m
	48	9060	LF6019009001 wit Pakinhoud 8 m
	48	9060	LF6019007030 grijs Pakinhoud 8 m
	48	9060	LF6019007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m

► Technische informatie vanaf pagina 339

							
Koppeling	Eindstuk	Binnenhoek	Buitenhoek	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem	Scheidingsschot
polystyrol	pvc	pvc	pvc	pvc	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	pvc
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55239010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55219010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55229010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55259010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55269010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7250 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 180 mm	Maat a = 250 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55239001 wit Pakinhoud 1 st.	M55219001 wit Pakinhoud 1 st.	M55229001 wit Pakinhoud 1 st.	M55259001 wit Pakinhoud 1 st.	M55269001 wit Pakinhoud 1 st.	M7250 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 180 mm	Maat a = 250 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55237030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55217030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55227030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55257030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55267030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7250 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 180 mm	Maat a = 250 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55237035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55217035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55227035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55257035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55267035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7250 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 180 mm	Maat a = 250 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55339010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55319010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55329010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55359010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55369010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7251 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 220 mm	Maat a = 290 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55339001 wit Pakinhoud 1 st.	M55319001 wit Pakinhoud 1 st.	M55329001 wit Pakinhoud 1 st.	M55359001 wit Pakinhoud 1 st.	M55369001 wit Pakinhoud 1 st.	M7251 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 220 mm	Maat a = 290 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55337030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55317030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55327030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55357030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55367030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7251 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 220 mm	Maat a = 290 mm		
G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55337035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55317035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55327035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55357035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55367035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7251 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 220 mm	Maat a = 290 mm		

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met vaste hoeken, hoogte 10 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pvc

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

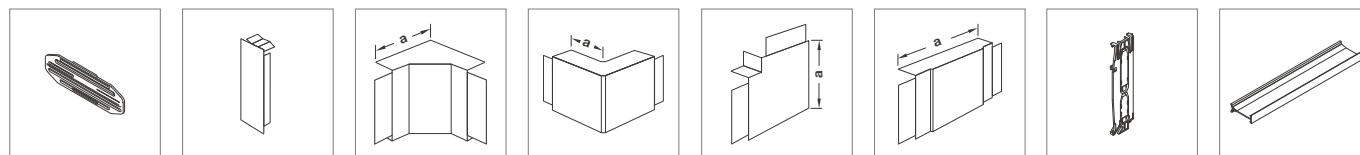
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f02



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LF60230 goot 60 x 230 mm 	58	10.998	LF6023009010 helderwit Pakinhoud 8 m
	58	10.998	LF6023009001 wit Pakinhoud 8 m
	58	10.998	LF6023007030 grijs Pakinhoud 8 m
	58	10.998	LF6023007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m
LF60231 goot 60 x 230 mm met scheidingschot 	58	10.998	LF6023109010 helderwit Pakinhoud 8 m

► Technische informatie vanaf pagina 339



Koppeling polystyrol	Eindstuk pvc	Binnenhoek pvc	Buitenhoek pvc	Vlakke hoek pvc	T- en kruisstuk halogeenvrij pc-abs	Kabelklem halogeenvrij pc-abs	Scheidingsschot pvc
--------------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------	--	--	-------------------------------

G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55439010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55419010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55429010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55459010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55469010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7252 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
---	--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 290 mm
-----------------	----------------	-----------------	-----------------

G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55439001 wit Pakinhoud 1 st.	M55419001 wit Pakinhoud 1 st.	M55429001 wit Pakinhoud 1 st.	M55459001 wit Pakinhoud 1 st.	M55469001 wit Pakinhoud 1 st.	M7252 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
---	--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 290 mm
-----------------	----------------	-----------------	-----------------

G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55437030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55417030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55427030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55457030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55467030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7252 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
---	--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 290 mm
-----------------	----------------	-----------------	-----------------

G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55437035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55417035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55427035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55457035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55467035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7252 zwart Pakinhoud 20 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 290 mm
-----------------	----------------	-----------------	-----------------

G1720 zwart Pakinhoud 10 st.	M55439010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55419010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55429010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55459010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55469010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7252 zwart Pakinhoud 20 st.
---	--	--	--	--	--	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 260 mm	Maat a = 290 mm
-----------------	----------------	-----------------	-----------------

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met verstelbare hoeken, hoogte 30 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

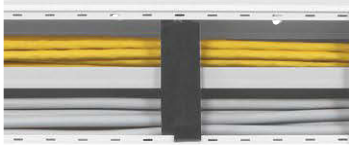
Kanaal en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs

Hulpstukken

Binnen- en buitenhoek 7 graden in hoek verstelbaar. Binnen-/buiten-/vlakke hoek en eindplaat dekken de zaagsnede 10 mm af.

Kleuren

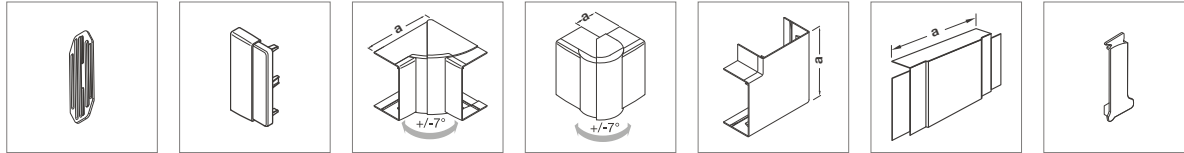
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel
LF30060 goot 30 x 60 mm 	7	1309	LF3006009010 helderwit Pakinhoud 32 m
	7	1309	LF3006009001 wit Pakinhoud 32 m
	7	1309	LF3006007030 grijs Pakinhoud 32 m
	7	1309	LF3006007035 lichtgrijs Pakinhoud 32 m

STABU bestekssystematiek

 Opgenomen onder nr.:
 Bestekspost 70.41.50
 Specificatie B272140.122.f02

 ► Technische informatie
 vanaf pagina 339

Koppeling

polystyrol

Eindstuk

 halogeenvrij
 pc-abs

**Binnenhoek
 verstelbaar**
 halogeenvrij
 pc-abs

**Buitenhoek
 verstelbaar**
 halogeenvrij
 pc-abs

Vlakke hoek
 halogeenvrij
 pc-abs

T- en kruisstuk
 halogeenvrij
 pc-abs

Kabelklem
 halogeenvrij
 pc-abs

M7214
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

LFF600669010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

LFF300649010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

LFF300639010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

LFF300659010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

M53969010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

M7239
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

Maat a = 105 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 95 mm

Maat a = 170 mm

M7214
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

LFF600669001
 wit
 Pakinhoud 1 st.

LFF300649001
 wit
 Pakinhoud 1 st.

LFF300639001
 wit
 Pakinhoud 1 st.

LFF300659001
 wit
 Pakinhoud 1 st.

M53969001
 wit
 Pakinhoud 1 st.

M7239
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

Maat a = 105 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 95 mm

Maat a = 170 mm

M7214
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

LFF600667030
 grijs
 Pakinhoud 1 st.

LFF300647030
 grijs
 Pakinhoud 1 st.

LFF300637030
 grijs
 Pakinhoud 1 st.

LFF300657030
 grijs
 Pakinhoud 1 st.

M53967030
 grijs
 Pakinhoud 1 st.

M7239
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

Maat a = 105 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 95 mm

Maat a = 170 mm

M7214
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

LFF600667035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 1 st.

LFF300647035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 1 st.

LFF300637035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 1 st.

LFF300657035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 1 st.

M53967035
 lichtgrijs
 Pakinhoud 1 st.

M7239
 zwart
 Pakinhoud 10 st.

Maat a = 105 mm

Maat a = 68 mm

Maat a = 95 mm

Maat a = 170 mm

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met verstelbare hoeken, hoogte 30 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

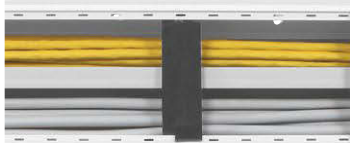
Kanaal en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs

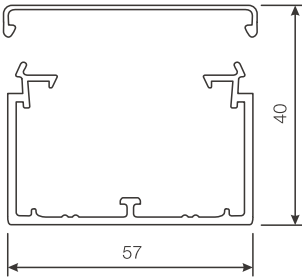
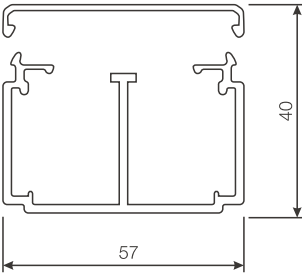
Hulpstukken

Binnen- en buitenhoek 7 graden in hoek verstelbaar. Binnen-/buiten-/vlakke hoek en eindplaat dekken de zaagsnede 10 mm af.

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

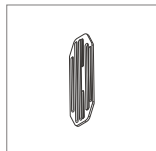
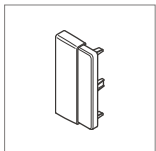
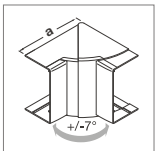
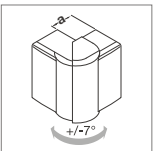
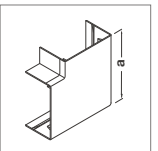
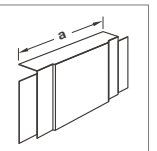
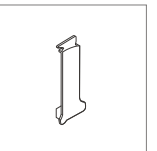



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel
LF40060 goot 40 x 60 mm 	9	1777	LF4006009010 helderwit Pakinhoud 24 m
	9	1777	LF4006009001 wit Pakinhoud 24 m
	9	1777	LF4006007030 grijs Pakinhoud 24 m
	9	1777	LF4006007035 lichtgrijs Pakinhoud 24 m
LF40061 goot 40 x 60 mm met scheidingschot 	9	1777	LF4006109010 helderwit Pakinhoud 24 m
	9	1777	LF4006109001 wit Pakinhoud 24 m
	9	1777	LF4006107030 grijs Pakinhoud 24 m
	9	1777	LF4006107035 lichtgrijs Pakinhoud 24 m

STABU bestekssystematiek

 Opgenomen onder nr.:
 Bestekspost 70.41.50
 Specificatie B272140.122.f02

 ► Technische informatie
 vanaf pagina 339

							
Koppeling	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar	Buitenhoek verstelbaar	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem	Scheidingsschot
polystyrol	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	pvc
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600669010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400649010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400639010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400659010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M54069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600669001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400649001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400639001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400659001 wit Pakinhoud 1 st.	M54069001 wit Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600667030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400647030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400637030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400657030 grijs Pakinhoud 1 st.	M54067030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600667035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400647035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400637035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400657035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M54067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600669010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400649010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400639010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400659010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M54069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600669001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400649001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400639001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400659001 wit Pakinhoud 1 st.	M54069001 wit Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600667030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400647030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400637030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400657030 grijs Pakinhoud 1 st.	M54067030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600667035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400647035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400637035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400657035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M54067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	
		Maat a = 115 mm	Maat a = 58 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met verstelbare hoeken, hoogte 30 tot 60 mm

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

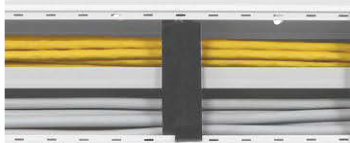
Kanaal en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs

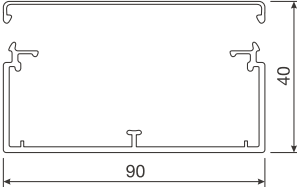
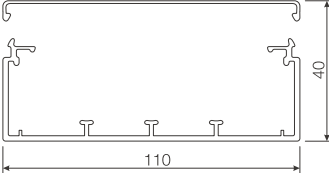
Hulpstukken

Binnen- en buitenhoek 7 graden in hoek verstelbaar. Binnen-/buiten-/vlakke hoek en eindplaat dekken de zaagsnede 10 mm af.

Kleuren


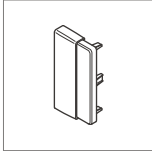
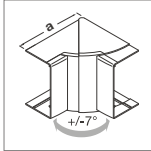
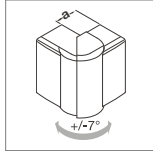
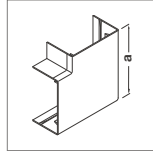
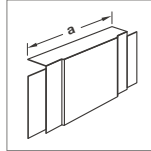
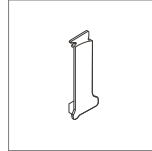
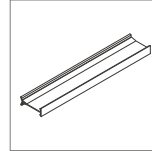
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel
LF40090 goot 40 x 90 mm 	15	2842	LF4009009010 helderwit Pakinhoud 20 m
	15	2842	LF4009009001 wit Pakinhoud 20 m
	15	2842	LF4009007030 grijs Pakinhoud 20 m
	15	2842	LF4009007035 lichtgrijs Pakinhoud 20 m
LF40110 goot 40 x 110 mm 	16	3133	LF4011009010 helderwit Pakinhoud 16 m
	16	3133	LF4011009001 wit Pakinhoud 16 m
	16	3133	LF4011007030 grijs Pakinhoud 16 m
	16	3133	LF4011007035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m

STABU bestekssystematiek
 Opgenomen onder nr.:
 Bestekspost 70.41.50
 Specificatie B272140.122.f02

► Technische informatie
 vanaf pagina 339

							
Koppeling	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar	Buitenhoek verstelbaar	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem	Scheidingsschot
polystyrol	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	pvc
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600969010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF400949010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF400939010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF400959010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 128 mm	M54569010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 170 mm	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600969001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF400949001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF400939001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF400959001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 128 mm	M54569001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 170 mm	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600967030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF400947030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF400937030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF400957030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 128 mm	M54567030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 170 mm	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600967035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF400947035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF400937035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF400957035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 128 mm	M54567035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 170 mm	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601169010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF401149010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF401139010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF401159010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 148 mm	M54169010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 190 mm	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601169001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF401149001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF401139001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF401159001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 148 mm	M54169001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 190 mm	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601167030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF401147030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF401137030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF401157030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 148 mm	M54167030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 190 mm	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m
M7204 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601167035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF401147035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 115 mm	LFF401137035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 68 mm	LFF401157035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 148 mm	M54167035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 190 mm	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2024 grijs Pakinhoud 50 m

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met verstelbare hoeken, hoogte 30 tot 60 mm

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Kanaal en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs

Hulpstukken

Binnen- en buitenhoek 7 graden in hoek verstelbaar. Binnen-/buiten-/vlakke hoek en eindplaat dekken de zaagsnede 10 mm af.

Kleuren


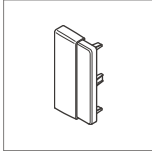
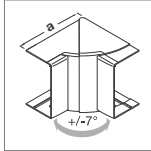
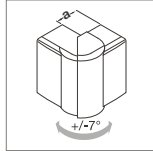
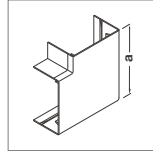
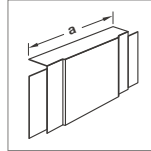
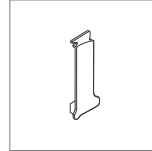
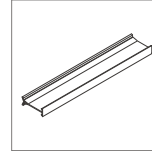
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel
LF60060 goot 60 x 60 mm 	14	2665	LF6006009010 helderwit Pakinhoud 16 m
	14	2665	LF6006009001 wit Pakinhoud 16 m
	14	2665	LF6006007030 grijs Pakinhoud 16 m
	14	2665	LF6006007035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m
LF60090 goot 60 x 90 mm 	22	4215	LF6009009010 helderwit Pakinhoud 16 m
	22	4215	LF6009009001 wit Pakinhoud 16 m
	22	4215	LF6009007030 grijs Pakinhoud 16 m
	22	4215	LF6009007035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m

STABU bestekssystematiek
 Opgenomen onder nr.:
 Bestekspost 70.41.50
 Specificatie B272140.122.f02

► Technische informatie
 vanaf pagina 339

							
Koppeling	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar	Buitenhoek verstelbaar	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem	Scheidingsschot
polystyrol	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	pvc
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600669010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF600649010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF600639010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF600659010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M54469010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 38 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600669001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF600649001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF600639001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF600659001 wit Pakinhoud 1 st.	M54469001 wit Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 38 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600667030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF600647030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF600637030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF600657030 grijs Pakinhoud 1 st.	M54467030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 38 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600667035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF600647035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF600637035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF600657035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M54467035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7239 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 38 mm	Maat a = 95 mm	Maat a = 170 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600969010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF600949010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF600939010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF600959010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M54669010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 128 mm	Maat a = 190 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600969001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF600949001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF600939001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF600959001 wit Pakinhoud 1 st.	M54669001 wit Pakinhoud 1 st.	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 128 mm	Maat a = 190 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600967030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF600947030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF600937030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF600957030 grijs Pakinhoud 1 st.	M54667030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 128 mm	Maat a = 190 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF600967035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF600947035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF600937035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF600957035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M54667035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7248 zwart Pakinhoud 10 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 128 mm	Maat a = 190 mm		

Kabeltransportgoten

tehalit.LF goten met verstelbare hoeken, hoogte 30 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Kanaalkoppelingen voor eenmansmontage vanaf LF30030 toepasbaar en 1 paar per 2 m bijgeleverd. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LF30060 toepasbaar en 2 per m voorgemonteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Kanaal en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs

Hulpstukken

Binnen- en buitenhoek 7 graden in hoek verstelbaar. Binnen-/buiten-/vlakke hoek en eindplaat dekken de zaagsnede 10 mm af.

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs


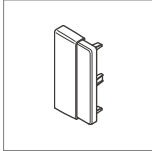
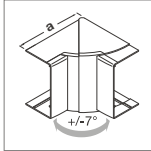
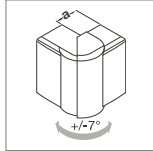
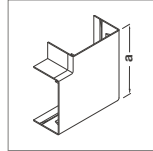
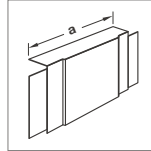
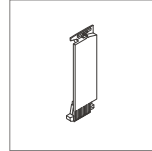
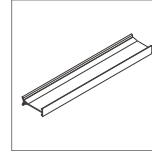


	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Doorsnede in mm ²	Bodemprofiel en deksel
			pvc
LF60110 goot 60 x 110 mm	27	5184	LF6011009010 helderwit Pakinhoud 16 m
	27	5184	LF6011009001 wit Pakinhoud 16 m
	27	5184	LF6011007030 grijs Pakinhoud 16 m
	27	5184	LF6011007035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m

STABU bestekssystematiek

 Opgenomen onder nr.:
 Bestekspost 70.41.50
 Specificatie B272140.122.f02

 ► Technische informatie
 vanaf pagina 339

							
Koppeling	Eindstuk	Binnenhoek verstelbaar	Buitenhoek verstelbaar	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem	Scheidingsschot
polystyrol	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	halogeenvrij pc-abs	pvc
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601169010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF601149010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF601139010 helderwit Pakinhoud 1 st.	LFF601159010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 148 mm	Maat a = 190 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601169001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF601149001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF601139001 wit Pakinhoud 1 st.	LFF601159001 wit Pakinhoud 1 st.	M55069001 wit Pakinhoud 1 st.	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 148 mm	Maat a = 190 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601167030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF601147030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF601137030 grijs Pakinhoud 1 st.	LFF601157030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55067030 grijs Pakinhoud 1 st.	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 148 mm	Maat a = 190 mm		
M7224 zwart Pakinhoud 10 st.	LFF601167035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF601147035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF601137035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	LFF601157035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M7249 zwart Pakinhoud 5 st.	M2026 grijs Pakinhoud 50 m
		Maat a = 135 mm	Maat a = 48 mm	Maat a = 148 mm	Maat a = 190 mm		

Kabeltransportgoten tehalit.LFH halogeenvrije goten

Kabel-
transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LFH40060 toepasbaar en 2 per m voorge-monteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

pc-abs halogeenvrij kunststof

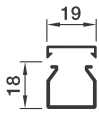
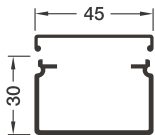
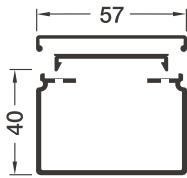
Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

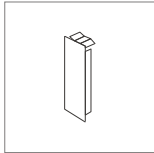
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.10
Specificatie B272110.632.f01

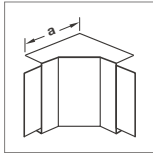


	Doorsnede in mm ²	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LFH20020 halogeenvrije goot 20 x 20 mm 	228	1	LFH2002009010 helderwit Pakinhoud 36 m
	228	1	LFH2002009001 wit Pakinhoud 36 m
LFH30045 halogeenvrije goot 30 x 45 mm 	1010	5	LFH3004509010 helderwit Pakinhoud 32 m
	1010	5	LFH3004509001 wit Pakinhoud 32 m
LFH40060 halogeenvrije goot 40 x 60 mm 	1500	8	LFH4006009010 helderwit Pakinhoud 24 m
	1500	8	LFH4006009001 wit Pakinhoud 24 m

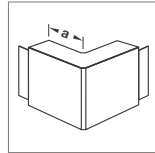
► Technische informatie
vanaf pagina 339



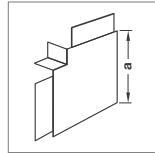
Eindstuk
halogeenvrij
pc-abs



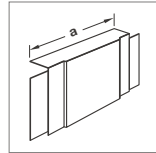
Binnenhoek
halogeenvrij
pc-abs



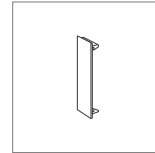
Buitenhoek
halogeenvrij
pc-abs



Vlakke hoek
halogeenvrij
pc-abs



T- en kruisstuk
halogeenvrij
pc-abs



Kabelklem
halogeenvrij
pc-abs

M66139010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

M66139001
wit
Pakinhoud 5 st.

M66539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66519010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

M66529010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 30 mm

M66559010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

M66569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 130 mm

M66539001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66519001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

M66529001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 30 mm

M66559001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 60 mm

M66569001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 130 mm

M66639010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66619010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

M66629010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 45 mm

M66659010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

M66669010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 170 mm

M6660
rood
Pakinhoud 50 st.

M66639001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66619001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

M66629001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 45 mm

M66659001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 85 mm

M66669001
wit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 170 mm

M6660
rood
Pakinhoud 50 st.

Kabeltransportgoten tehalit.LFH halogeenvrije goten

Kabel-
transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie met afstand van 125 mm. Vrij positioneerbare kabelklemmen vanaf LFH40060 toepasbaar en 2 per m voorge-monteerd.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

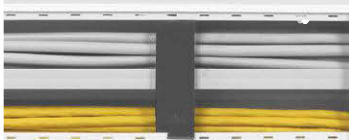
pc-abs halogeenvrij kunststof

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs

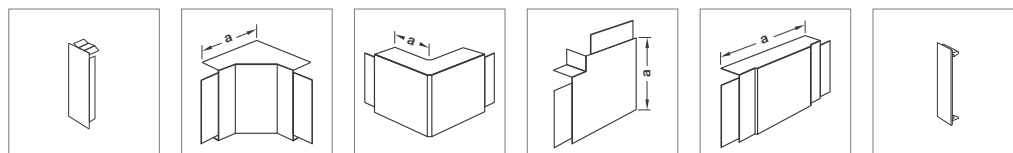
STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.10
Specificatie B272110.632.f01



	Doorsnede in mm ²	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc
LFH60090 halogeenvrije goot 60 x 90 mm 	4360	19	LFH6009009010 helderwit Pakinhoud 12 m
	4360	19	LFH6009009001 wit Pakinhoud 12 m
LFH60110 halogeenvrije goot 60 x 110 mm 	5660	23	LFH6011009010 helderwit Pakinhoud 24 m
	5660	23	LFH6011009001 wit Pakinhoud 24 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



Eindstuk
halogeenvrij
pc-abs

Binnenhoek
halogeenvrij
pc-abs

Buitenhoek
halogeenvrij
pc-abs

Vlakke hoek
halogeenvrij
pc-abs

T- en kruisstuk
halogeenvrij
pc-abs

Kabelklem
halogeenvrij
pc-abs

M66739010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66719010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66729010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66759010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66769010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M6670
rood
Pakinhoud 50 st.

Maat a = 130 mm

Maat a = 70 mm

Maat a = 120 mm

Maat a = 170 mm

M66739001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66719001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66729001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66759001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66769001
wit
Pakinhoud 1 st.

M6670
rood
Pakinhoud 50 st.

Maat a = 130 mm

Maat a = 70 mm

Maat a = 120 mm

Maat a = 170 mm

M66839010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66829010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66859010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M66869010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

M6680
rood
Pakinhoud 50 st.

Maat a = 130 mm

Maat a = 70 mm

Maat a = 140 mm

Maat a = 190 mm

M66839001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66819001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66829001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66859001
wit
Pakinhoud 1 st.

M66869001
wit
Pakinhoud 1 st.

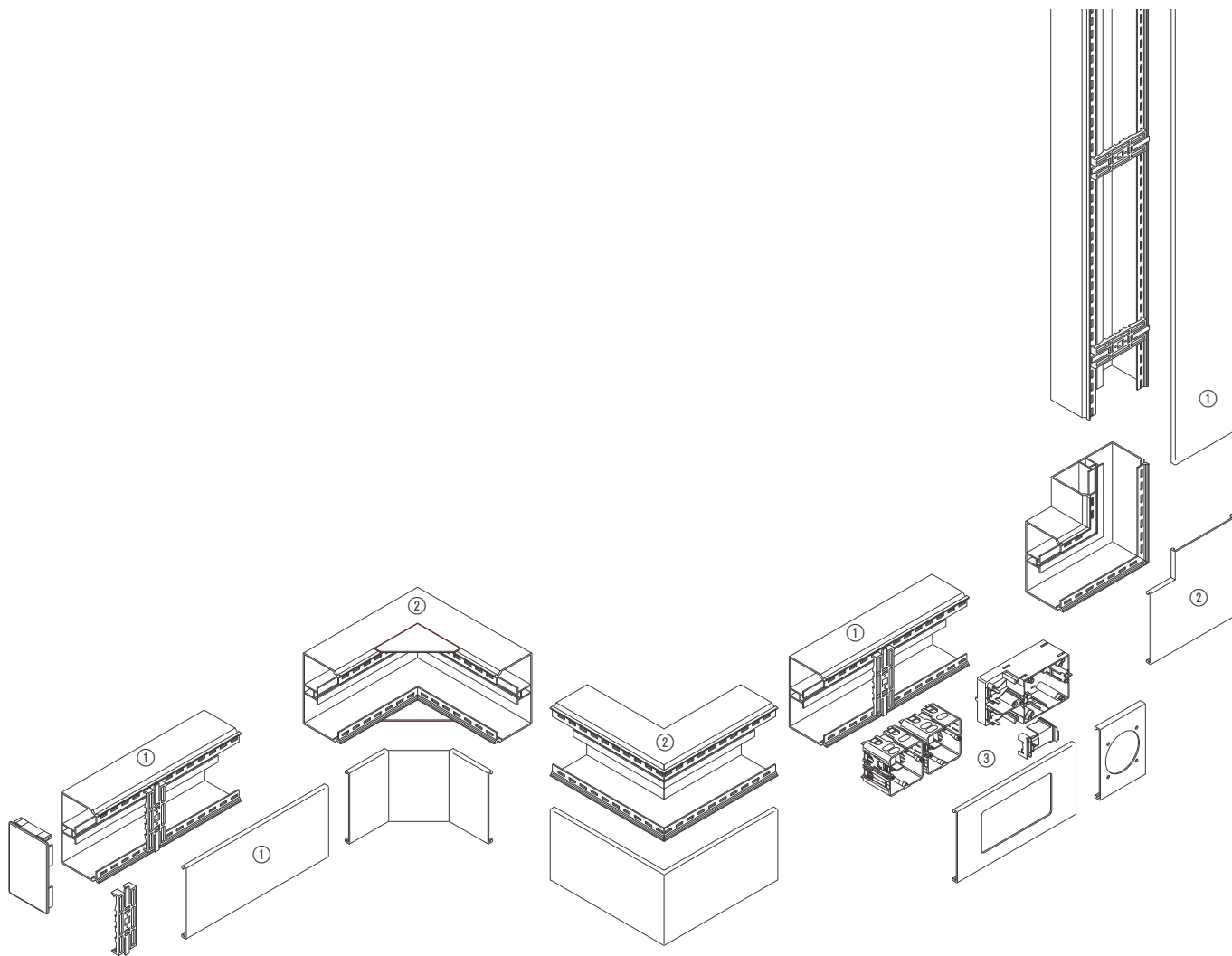
M6680
rood
Pakinhoud 50 st.

Maat a = 130 mm

Maat a = 70 mm

Maat a = 140 mm

Maat a = 190 mm



tehalit.FB

- ① FB bodemprofielen
- ② FB hulpstukken en toebehoren
- ③ FB inbouwdozen

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Hulpstukken	Scheidingsschot	Pagina
FB60110	61	110	5.460	23	vaste hoek	in te klikken	128
FB60130	61	130	6.450	27	vaste hoek	in te klikken	128
FB60150	61	150	7.270	31	vaste hoek	in te klikken	130
FB60190	61	190	9.150	39	vaste hoek	in te klikken	130
FB60230	61	230	11.150	47	vaste hoek	in te klikken	132
FB80130	82	130	8.930	33	vaste hoek	in te klikken	134
FB99230	100	230	19.660	77	vaste hoek	in te klikken	134

Kabeltransportgoten

tehalit.FB kunststof goten, hoogte: 60, 80 en 100 mm

Kabel-transportgoten

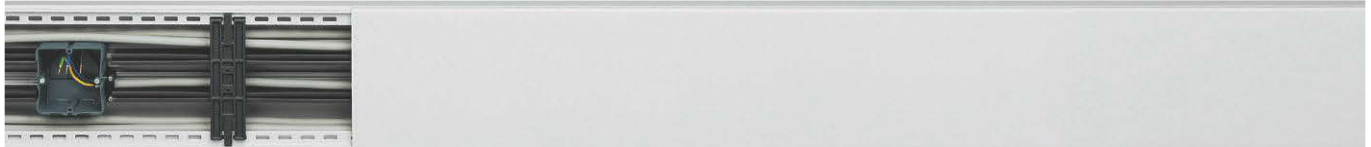
Levering
Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie, klemmen (2 stuks per meter)

Standaardlengte
2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Standaardlengte FB scheidingswand
2000 mm

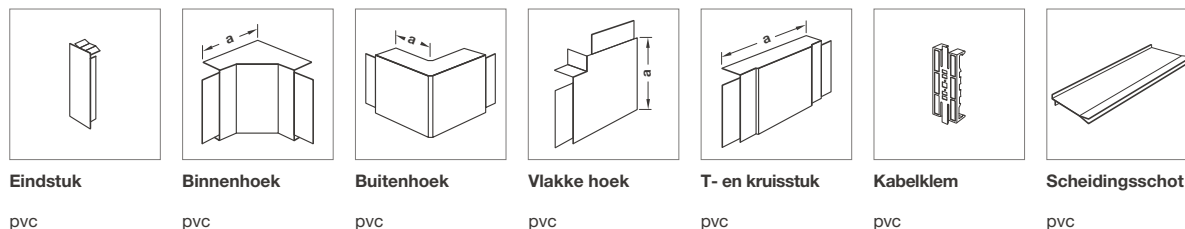
Materiaal
pvc

Kleuren
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc	Bodemprofiel pvc	Deksel pvc
FB60110 goot 60 x 110 mm 	23	FB6011009010 helderwit Pakinhoud 16 m	FB6011019010 helderwit Pakinhoud 16 m	FB6011029010 helderwit Pakinhoud 20 m
	23	FB6011009001 wit Pakinhoud 16 m	FB6011019001 wit Pakinhoud 16 m	FB6011029001 wit Pakinhoud 20 m
	23	FB6011007030 grijs Pakinhoud 16 m	FB6011017030 grijs Pakinhoud 16 m	FB6011027030 grijs Pakinhoud 20 m
	23	FB6011007035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m	FB6011017035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m	FB6011027035 lichtgrijs Pakinhoud 20 m
FB60130 goot 60 x 130 mm 	27	FB6013009010 helderwit Pakinhoud 8 m	FB6013019010 helderwit Pakinhoud 16 m	FB6013029010 helderwit Pakinhoud 20 m
	27	FB6013009001 wit Pakinhoud 8 m	FB6013019001 wit Pakinhoud 16 m	FB6013029001 wit Pakinhoud 20 m
	27	FB6013007030 grijs Pakinhoud 8 m	FB6013017030 grijs Pakinhoud 16 m	FB6013027030 grijs Pakinhoud 20 m
	27	FB6013007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	FB6013017035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m	FB6013027035 lichtgrijs Pakinhoud 20 m

► Technische informatie vanaf pagina 339



Eindstuk pvc
Binnenhoek pvc
Buitenhoek pvc
Vlakke hoek pvc
T- en kruisstuk pvc
Kabelklem pvc
Scheidingsschot pvc

M53139010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55019010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55029010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55059010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55069010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M5280 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 140 mm	Maat a = 190 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M53139001 wit Pakinhoud 1 st.	M55019001 wit Pakinhoud 1 st.	M55029001 wit Pakinhoud 1 st.	M55059001 wit Pakinhoud 1 st.	M55069001 wit Pakinhoud 1 st.	M5280 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 140 mm	Maat a = 190 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M53137030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55017030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55027030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55057030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55067030 grijs Pakinhoud 1 st.	M5280 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 140 mm	Maat a = 190 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M53137035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55017035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55027035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55057035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55067035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M5280 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 70 mm	Maat a = 140 mm	Maat a = 190 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M55139010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55119010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55129010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55159010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55169010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 69 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 210 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M55139001 wit Pakinhoud 1 st.	M55119001 wit Pakinhoud 1 st.	M55129001 wit Pakinhoud 1 st.	M55159001 wit Pakinhoud 1 st.	M55169001 wit Pakinhoud 1 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 69 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 210 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M55137030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55117030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55127030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55157030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55167030 grijs Pakinhoud 1 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 69 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 210 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M55137035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55117035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55127035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55157035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55167035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---	---

Maat a = 130 mm	Maat a = 69 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 210 mm			
-----------------	----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

Kabeltransportgoten

tehalit.FB kunststof goten, hoogte: 60, 80 en 100 mm

Kabel-transportgoten

Levering
Bodemprofiel, deksel,
bodempervotatie, klemmen
(2 stuks per meter)

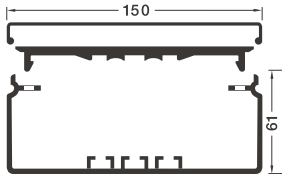
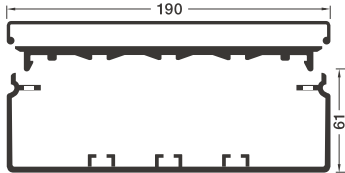
Standaardlengte
2000 mm (Maatwerkservice:
andere lengtes tot max. 6000 mm
op aanvraag)

**Standaardlengte FB
scheidingswand**
2000 mm

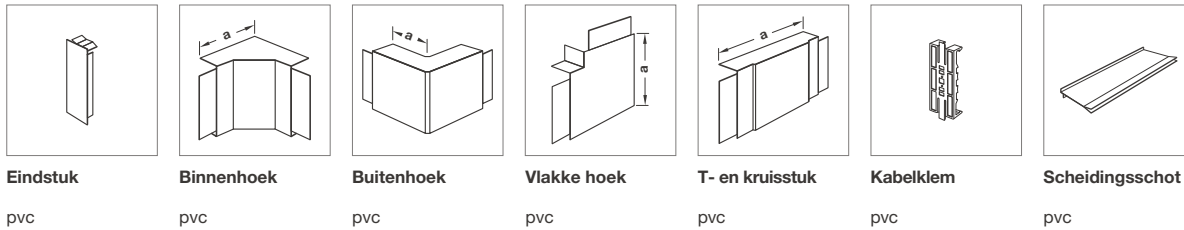
Materiaal
pvc

Kleuren
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc	Bodemprofiel pvc	Deksel pvc
FB60150 goot 60 x 150 mm 	31	FB6015009010 helderwit Pakinhoud 8 m	FB6015019010 helderwit Pakinhoud 12 m	FB6015029010 helderwit Pakinhoud 20 m
	31	FB6015009001 wit Pakinhoud 8 m	FB6015019001 wit Pakinhoud 12 m	FB6015029001 wit Pakinhoud 20 m
	31	FB6015007030 grijs Pakinhoud 8 m	FB6015017030 grijs Pakinhoud 12 m	FB6015027030 grijs Pakinhoud 20 m
	31	FB6015007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	FB6015017035 lichtgrijs Pakinhoud 12 m	FB6015027035 lichtgrijs Pakinhoud 20 m
FB60190 goot 60 x 190 mm 	39	FB6019009010 helderwit Pakinhoud 8 m	FB6019019010 helderwit Pakinhoud 16 m	FB6019029010 helderwit Pakinhoud 48 m
	39	FB6019009001 wit Pakinhoud 8 m	FB6019019001 wit Pakinhoud 16 m	FB6019029001 wit Pakinhoud 48 m
	39	FB6019007030 grijs Pakinhoud 8 m	FB6019017030 grijs Pakinhoud 16 m	FB6019027030 grijs Pakinhoud 48 m
	39	FB6019007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	FB6019017035 lichtgrijs Pakinhoud 16 m	FB6019027035 lichtgrijs Pakinhoud 48 m

► Technische informatie vanaf pagina 339



Eindstuk pvc **Binnenhoek** pvc **Buitenhoek** pvc **Vlakke hoek** pvc **T- en kruisstuk** pvc **Kabelklem** pvc **Scheidingsschot** pvc

M55239010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55219010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55229010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55259010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55269010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M5282 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 180 mm Maat a = 250 mm

M55239001 wit Pakinhoud 1 st.	M55219001 wit Pakinhoud 1 st.	M55229001 wit Pakinhoud 1 st.	M55259001 wit Pakinhoud 1 st.	M55269001 wit Pakinhoud 1 st.	M5282 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 180 mm Maat a = 250 mm

M55237030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55217030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55227030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55257030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55267030 grijs Pakinhoud 1 st.	M5282 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 180 mm Maat a = 250 mm

M55237035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55217035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55227035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55257035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55267035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M5282 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 180 mm Maat a = 250 mm

M55339010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55319010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55329010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55359010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55369010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M5283 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 220 mm Maat a = 290 mm

M55339001 wit Pakinhoud 1 st.	M55319001 wit Pakinhoud 1 st.	M55329001 wit Pakinhoud 1 st.	M55359001 wit Pakinhoud 1 st.	M55369001 wit Pakinhoud 1 st.	M5283 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 220 mm Maat a = 290 mm

M55337030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55317030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55327030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55357030 grijs Pakinhoud 1 st.	M55367030 grijs Pakinhoud 1 st.	M5283 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	--	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 220 mm Maat a = 290 mm

M55337035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55317035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55327035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55357035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M55367035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	M5283 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---	---

Maat a = 130 mm Maat a = 70 mm Maat a = 220 mm Maat a = 290 mm

Kabeltransportgoten

tehalit.FB kunststof goten, hoogte: 60, 80 en 100 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie, klemmen (2 stuks per meter)

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Standaardlengte FB scheidingswand

2000 mm

Materiaal

pvc

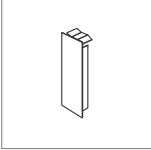
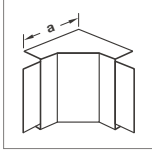
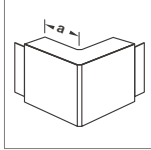
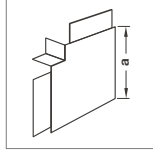
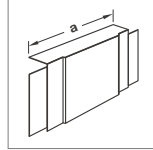
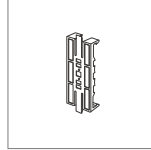
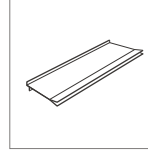
Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc	Bodemprofiel pvc	Deksel pvc
FB60230 goot 60 x 230 mm 	47	FB6023009010 helderwit Pakinhoud 8 m	FB6023019010 helderwit Pakinhoud 12 m	FB6023029010 helderwit Pakinhoud 40 m
	47	FB6023009001 wit Pakinhoud 8 m	FB6023019001 wit Pakinhoud 12 m	FB6023029001 wit Pakinhoud 40 m
	47	FB6023007030 grijs Pakinhoud 8 m	FB6023017030 grijs Pakinhoud 12 m	FB6023027030 grijs Pakinhoud 40 m
	47	FB6023007035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	FB6023017035 lichtgrijs Pakinhoud 12 m	FB6023027035 lichtgrijs Pakinhoud 40 m

► Technische informatie vanaf pagina 339

						
Eindstuk	Binnenhoek	Buitenhoek	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem	Scheidingsschot
pvc	pvc	pvc	pvc	pvc	pvc	pvc

M55439010 helderwit Pakinhoud 1 st.	M55419010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55429010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 70 mm	M55459010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 260 mm	M55469010 helderwit Pakinhoud 1 st. Maat a = 290 mm	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
M55439001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55419001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55429001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 70 mm	M55459001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 260 mm	M55469001 wit Pakinhoud 1 st. Maat a = 290 mm	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
M55437030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55417030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55427030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 70 mm	M55457030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 260 mm	M55467030 grijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 290 mm	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
M55437035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55417035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 130 mm	M55427035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 70 mm	M55457035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 260 mm	M55467035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st. Maat a = 290 mm	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m

Kabeltransportgoten

tehalit.FB kunststof goten, hoogte: 60, 80 en 100 mm

Kabel-transportgoten

Levering

Bodemprofiel, deksel, bodemperforatie, klemmen (2 stuks per meter)

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Standaardlengte FB scheidingswand

2000 mm

Materiaal

pvc

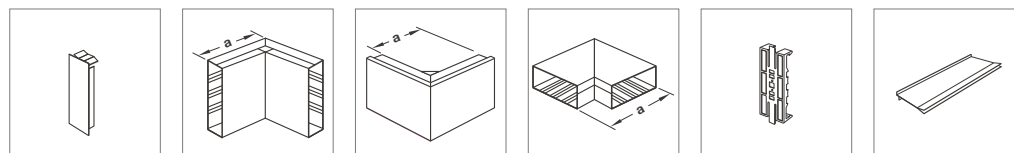
Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL7035, lichtgrijs



	Kabelruimte 11 mm Ø, Bijv. 3x2,5mm ²	Bodemprofiel en deksel pvc	Bodemprofiel pvc	Deksel pvc
FB80130 goot 80 x 130 mm 	33	FB80130090101 helderwit Pakinhoud 16 m	FB80130190101 helderwit Pakinhoud 16 m	FB6013029010 helderwit Pakinhoud 20 m
	33	FB80130090011 wit Pakinhoud 16 m	FB80130190011 wit Pakinhoud 16 m	FB6013029001 wit Pakinhoud 20 m
	33	FB80130070301 grijs Pakinhoud 16 m	FB80130170301 grijs Pakinhoud 16 m	FB6013027030 grijs Pakinhoud 20 m
	33	FB80130070351 lichtgrijs Pakinhoud 16 m	FB80130170351 lichtgrijs Pakinhoud 16 m	FB6013027035 lichtgrijs Pakinhoud 20 m
FB99230 goot 100 x 230 mm 	77	FB9923009010 helderwit Pakinhoud 6 m	FB9923019010 helderwit Pakinhoud 8 m	FB6023029010 helderwit Pakinhoud 40 m
	77	FB9923009001 wit Pakinhoud 6 m	FB9923019001 wit Pakinhoud 8 m	FB6023029001 wit Pakinhoud 40 m
	77	FB9923007030 grijs Pakinhoud 6 m	FB9923017030 grijs Pakinhoud 8 m	FB6023027030 grijs Pakinhoud 40 m
	77	FB9923007035 lichtgrijs Pakinhoud 6 m	FB9923017035 lichtgrijs Pakinhoud 8 m	FB6023027035 lichtgrijs Pakinhoud 40 m

► Technische informatie vanaf pagina 339



Eindstuk	Binnenhoek	Buitenhoek	Vlakke hoek	Kabelklem	Scheidingsschot
pvc	pvc	pvc	pvc	pvc	pvc

M53039010 helderwit Pakinhoud 1 st.	L87619010 helderwit Pakinhoud 6 st.	L87629010 helderwit Pakinhoud 7 st.	L87659010 helderwit Pakinhoud 8 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	---	---

Maat a = 240 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 176 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M53039001 wit Pakinhoud 1 st.	L87619001 wit Pakinhoud 6 st.	L87629001 wit Pakinhoud 7 st.	L87659001 wit Pakinhoud 8 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	---	---

Maat a = 240 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 176 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M53037030 grijs Pakinhoud 1 st.	L87617030 grijs Pakinhoud 6 st.	L87627030 grijs Pakinhoud 7 st.	L87657030 grijs Pakinhoud 8 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	---	---

Maat a = 240 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 176 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M53037035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	L87617035 lichtgrijs Pakinhoud 6 st.	L87627035 lichtgrijs Pakinhoud 7 st.	L87657035 lichtgrijs Pakinhoud 8 st.	M5281 zwart Pakinhoud 50 st.	M1346 zwart Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---

Maat a = 240 mm	Maat a = 160 mm	Maat a = 176 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M58339010 helderwit Pakinhoud 1 st.	L96819010 helderwit Pakinhoud 3 st.	L96829010 helderwit Pakinhoud 2 st.	L96859010 helderwit Pakinhoud 4 st.	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1629 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	---	---

Maat a = 250 mm	Maat a = 250 mm	Maat a = 300 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M58339001 wit Pakinhoud 1 st.	L96819001 wit Pakinhoud 3 st.	L96829001 wit Pakinhoud 2 st.	L96859001 wit Pakinhoud 4 st.	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1629 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	---	---

Maat a = 250 mm	Maat a = 250 mm	Maat a = 300 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M58337030 grijs Pakinhoud 1 st.	L96817030 grijs Pakinhoud 3 st.	L96827030 grijs Pakinhoud 2 st.	L96857030 grijs Pakinhoud 4 st.	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1629 zwart Pakinhoud 50 m
--	--	--	--	---	---

Maat a = 250 mm	Maat a = 250 mm	Maat a = 300 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--

M58337035 lichtgrijs Pakinhoud 1 st.	L96817035 lichtgrijs Pakinhoud 3 st.	L96827035 lichtgrijs Pakinhoud 2 st.	L96857035 lichtgrijs Pakinhoud 4 st.	M5284 zwart Pakinhoud 50 st.	M1629 zwart Pakinhoud 50 m
---	---	---	---	---	---

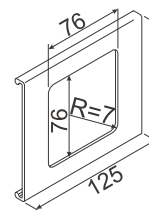
Maat a = 250 mm	Maat a = 250 mm	Maat a = 300 mm			
-----------------	-----------------	-----------------	--	--	--



L91109010

Enkelvoudige afdekplaten, pvc

L9110 voor kanaal FB60110
L9130 voor kanaal FB60130, FB80130
L9150 voor kanaal FB60150
L9190 voor kanaal FB60190
L9230 voor kanaal FB60230



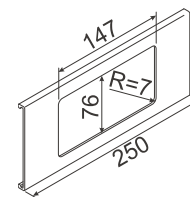
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, helderwit	1 st.	L91109010
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, wit	1 st.	L91109001
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, grijs	1 st.	L91107030
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91107035
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	1 st.	L91309010
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, wit	1 st.	L91309001
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	1 st.	L91307030
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91307035
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	1 st.	L91509010
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, wit	1 st.	L91509001
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	1 st.	L91507030
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91507035
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	1 st.	L91909010
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, wit	1 st.	L91909001
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	1 st.	L91907030
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91907035
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	1 st.	L92309010
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, wit	1 st.	L92309001
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	1 st.	L92307030
FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L92307035



L91129010

Tweevoudige afdekplaten, pvc

L9112 voor kanaal FB60110
L9132 voor kanaal FB60130, FB80130
L9152 voor kanaal FB60150
L9192 voor kanaal FB60190
L9232 voor kanaal FB60230



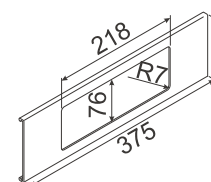
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, helderwit	1 st.	L91129010
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, wit	1 st.	L91129001
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, grijs	1 st.	L91127030
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91127035
<hr/>		
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	1 st.	L91329010
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, wit	1 st.	L91329001
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	1 st.	L91327030
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91327035
<hr/>		
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	1 st.	L91529010
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, wit	1 st.	L91529001
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	1 st.	L91527030
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91527035
<hr/>		
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	1 st.	L91929010
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, wit	1 st.	L91929001
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	1 st.	L91927030
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91927035
<hr/>		
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	1 st.	L92329010
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, wit	1 st.	L92329001
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	1 st.	L92327030
FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L92327035



L91139010

Drievoudige afdekplaten, pvc

L9113 voor kanaal FB60110
L9133 voor kanaal FB60130, FB80130
L9153 voor kanaal FB60150
L9193 voor kanaal FB60190
L9233 voor kanaal FB60230

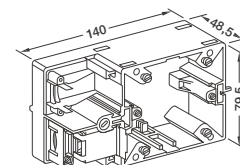


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, helderwit	1 st.	L91139010
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, wit	1 st.	L91139001
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, grijs	1 st.	L91137030
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91137035
<hr/>		
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	1 st.	L91339010
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, wit	1 st.	L91339001
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	1 st.	L91337030
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91337035
<hr/>		
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	1 st.	L91539010
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, wit	1 st.	L91539001
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	1 st.	L91537030
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91537035
<hr/>		
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	1 st.	L91939010
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, wit	1 st.	L91939001
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	1 st.	L91937030
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L91937035
<hr/>		
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	1 st.	L92339010
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, wit	1 st.	L92339001
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	1 st.	L92337030
FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	1 st.	L92337035



L5816

Inbouwdoos CEE, pc-abs halogeenvrij



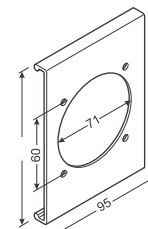
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, inbouwdoos CEE, zwart	1 st.	L5816



R86809010

Afdekplaten voor 60 mm-schakelmateriaal, pvc

Vorbereid voor de merken:
 ABL Sursum
 16 A F 51.34, 16 A F 51.38,
 32 A F 52.34, 32 A F 52.33, 32 A F 52.38
 Bals
 16 A 13005, 16 A 1382, 16 A 13108
 32 A 1333, 32 A 1370
 Mennekes
 16 A 228, 16 A 1385, 16 A 4115
 32 A 1276, 32 A 240,
 16 A 1131, 16 A 3355
 Walther
 16 A 410, 16 A 411, 16 A 415, 16 A 419,
 32 A 430, 32 A 431, 32 A 439



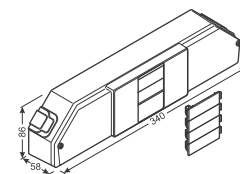
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, helderwit	1 st.	R86809010
FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, wit	1 st.	R86809001
FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, grijs	1 st.	R86807030
FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	1 st.	R86807035
FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, helderwit	1 st.	R86829010
FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, wit	1 st.	R86829001
FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, grijs	1 st.	R86827030
FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	1 st.	R86827035
FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, helderwit	1 st.	R86849010
FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, wit	1 st.	R86849001
FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, grijs	1 st.	R86847030
FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	1 st.	R86847035
FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, helderwit	1 st.	R86869010
FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, wit	1 st.	R86869001
FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, grijs	1 st.	R86867030
FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	1 st.	R86867035



L55307035

Automateninbouwunit, 4-voudig

- Automateenheid voor 4 modules 18 mm-brede installatieautomaten.
- Voor FB-kanalen vanaf 130 mm breedte (m.u.v. FB99230).
Inbouw direct in C-profiel.
- Afdekplaat separaat bestellen



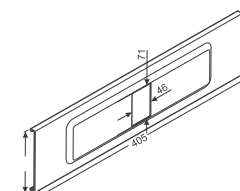
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Automateninbouwunit 4-voudig (vanaf b=130), lichtgrijs	1 st.	L55307035



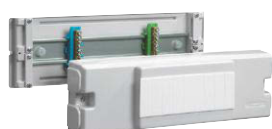
R65649010

Afdekplaten 4-voudig, pvc

- R6564 voor kanaal FB60130, FB80130
- R6574 voor kanaal FB60150
- R6584 voor kanaal FB60190
- R6594 voor kanaal FB60230



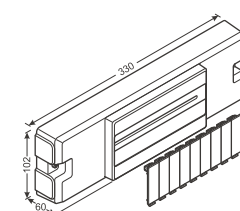
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	1 st.	R65649010
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, wit	1 st.	R65649001
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	1 st.	R65647030
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	1 st.	R65647035
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	1 st.	R65749010
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 150 mm breed, wit	1 st.	R65749001
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	1 st.	R65747035
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	5 st.	R65849010
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, wit	5 st.	R65849001
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	5 st.	R65847030
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	5 st.	R65847035
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	5 st.	R65949010
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, wit	5 st.	R65949001
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	5 st.	R65947030
FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	5 st.	R65947035



L55317035

Automateninbouwunit, 9-voudig

- Automateenheid voor 9 modules 18 mm-brede installatieautomaten.
- Voor FB-kanalen vanaf 150 mm breedte (m.u.v. FB99230).
Inbouw direct in C-profiel.
- Afdekplaat separaat bestellen



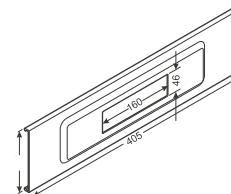
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Automateninbouwunit 9-voudig (vanaf b=150), lichtgrijs	1 st.	L55317035



L94269010

Afdekplaten 4-voudig, pvc

L9426 voor kanaal FB60150
L9427 voor kanaal FB60190
L9428 voor kanaal FB60230



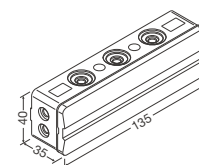
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	5 st.	L94269010
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, wit	5 st.	L94269001
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	5 st.	L94267030
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	5 st.	L94267035
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	5 st.	L94279010
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, wit	5 st.	L94279001
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	5 st.	L94277030
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	5 st.	L94277035
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	5 st.	L94289010
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, wit	5 st.	L94289001
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	5 st.	L94287030
FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	5 st.	L94287035



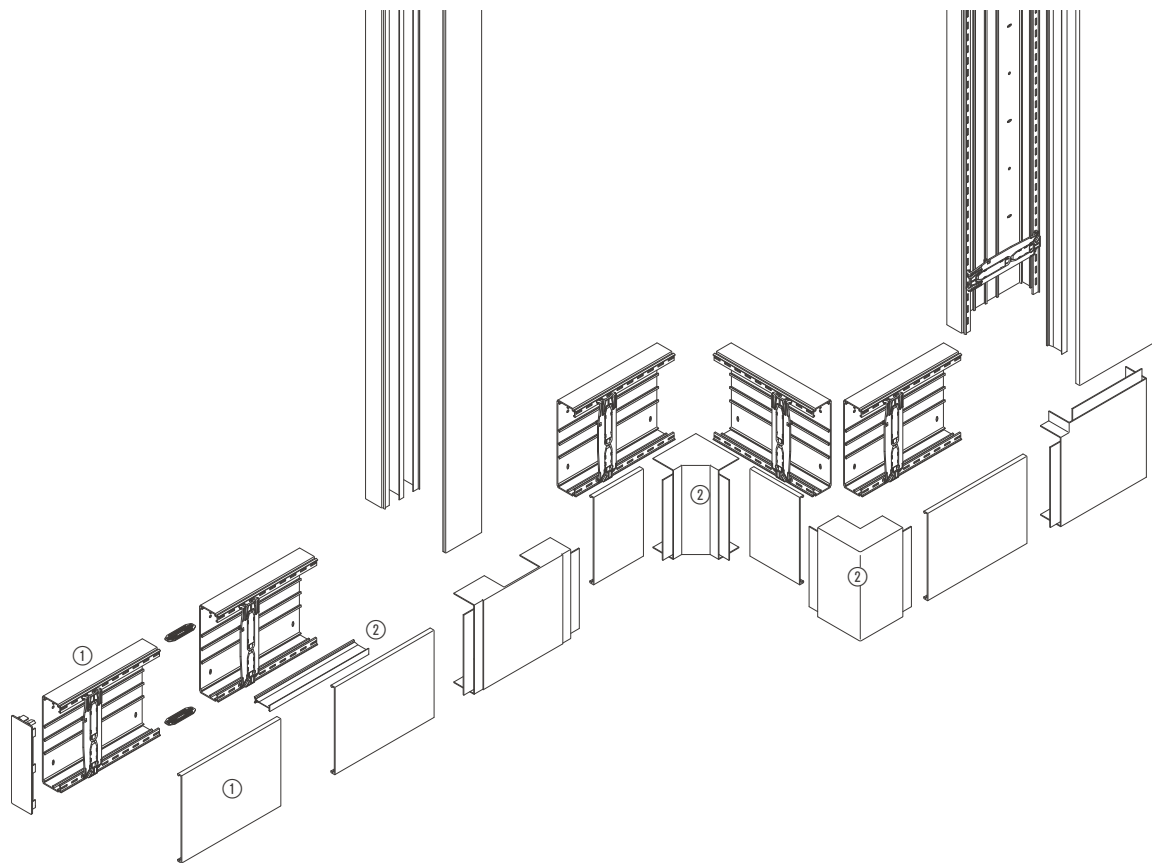
L5111

Lasdoos IP54, pvc

Maat: 135 x 35 x 40 mm
Per zijkant: 2 kabelinvoeringen
Boven/onderzijde: 3 kabelinvoeringen



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Lasdoos met wartels, lichtgrijs	1 st.	L5111



tehalit.LFS

LFS plaatstaal

① LFS bodemprofiel

② LFS hulpstukken en toebehoren

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Hulpstukken	Scheidingsschot	Pagina
LFS20020	18	19	228	1	eindplaat	-	144
LFS30045	30	45	970	4	vaste hoek	-	144
LFS40060	40	60	1.700	7	vaste hoek	-	144
LFS60060	60	60	2.860	12	vaste hoek	-	146
LFS60100	60	100	5.025	21	vaste hoek	in te klikken	146
LFS60150	60	150	7.000	29	vaste hoek	in te klikken	146
LFS60200	60	200	9.770	41	vaste hoek	in te klikken	148

► Zie pagina 357 in de technische bijlage voor meer kabeltypes

Kabeltransportgoten

tehalit.LFS stalen goten, hoogte 18 tot 60 mm

Kabel-transportgoten

Levering
Bodemdeel, deksel, kabelklemmen (2 per m. vanaf LFS40060), bodemperforatie met afstand van 200 mm

Standaardlengte
2000 mm (Maatwerkservice: vanaf gootmaat LFS40060 andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal
Verzinkt plaatstaal

Standaardkleuren
RAL9010, helderwit
VERZ, verzinkt
Gelakt aan beide zijden.
Maatwerkservice: overige RAL-kleuren op aanvraag.

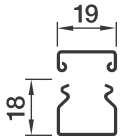
STABU bestekssystematiek
Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.10
Specificatie B272110.632.f01



Kabelruimte
11 mm Ø,
Bijv. 3x2,5mm²

Bodemprofiel en deksel
staal

LFS20020
goot 20 x 20 mm



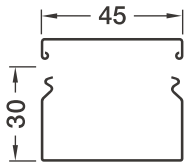
1

LFS2002009010
helderwit
Pakinhoud 72 m

1

LFS200200VERZ
verzinkt
Pakinhoud 72 m

LFS30045
goot 30 x 45 mm



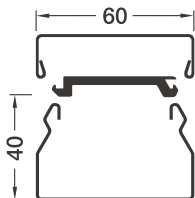
4

LFS3004509010
helderwit
Pakinhoud 32 m

4

LFS300450VERZ
verzinkt
Pakinhoud 32 m

LFS40060
goot 40 x 60 mm



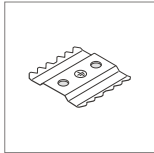
7

LFS4006009010
helderwit
Pakinhoud 12 m

7

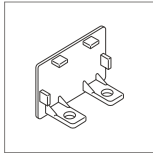
LFS400600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 12 m

► Technische informatie vanaf pagina 339



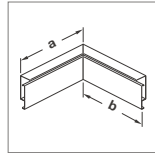
Koppeling

staal



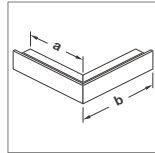
Eindstuk

staal



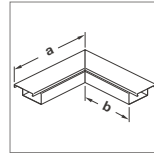
Binnenhoek

staal



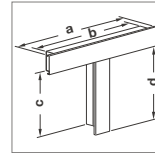
Buitenhoek

staal



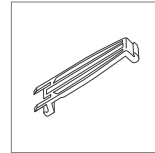
Vlakke hoek

staal



T- en kruisstuk

staal



Kabelklem

polyamide

R2320VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

L27339010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

R2320VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

L2733UNLA
unlackiert
Pakinhoud 1 st.

R2330VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

L27539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27519010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 150 mm
Maat b = 140 mm

L27529010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 150 mm
Maat b = 200 mm

L27559010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

Maat a = 170 mm
Maat b = 150 mm

L27569010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

Maat a = 340 mm
Maat b = 300 mm
Maat c = 150 mm
Maat d = 170 mm

R2330VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

L2753UNLA
unlackiert
Pakinhoud 1 st.

L2751VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 st.

Maat a = 150 mm
Maat b = 140 mm

L2752VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 st.

Maat a = 150 mm
Maat b = 200 mm

L2755VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 st.

Maat a = 170 mm
Maat b = 150 mm

L2756VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 st.

Maat a = 340 mm
Maat b = 300 mm
Maat c = 150 mm
Maat d = 170 mm

R2504VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 paar

R25739010
helderwit
Pakinhoud 5 st.

R25519010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

Maat a = 50 mm

R25529010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

Maat a = 50 mm

R25559010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 50 mm

R25669010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

Maat a = 200 mm

M6290
rood
Pakinhoud 50 st.

R2504VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 paar

R2573VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 st.

R2551VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.

Maat a = 50 mm

R2552VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 st.

Maat a = 50 mm

R2555VERZ
verzinkt
Pakinhoud 8 st.

Maat a = 50 mm

R2566VERZ
verzinkt
Pakinhoud 8 st.

Maat a = 200 mm

M6290
rood
Pakinhoud 50 st.

Kabeltransportgoten

tehalit.LFS stalen goten, hoogte 18 tot 60 mm

Levering
Bodemdeel, deksel, kabelklemmen (2 per m. vanaf LFS40060), bodemperforatie met afstand van 200 mm

Standaardlengte
2000 mm (Maatwerkservice: vanaf gootmaat LFS40060 andere lengtes tot max. 3100 mm op aanvraag)

Materiaal
Verzinkt plaatstaal

Standaardkleuren
RAL9010, helderwit
VERZ, verzinkt
Gelakt aan beide zijden.
Maatwerkservice: overige RAL-kleuren op aanvraag.

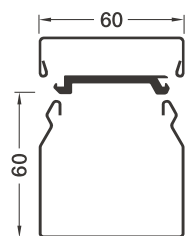
STABU bestekssystematiek
Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.10
Specificatie B272110.632.f01



Kabelruimte
11 mm Ø,
Bijv. 3x2,5mm²

Bodemprofiel en deksel
staal

LFS60060
Kanaal 60 x 60 mm



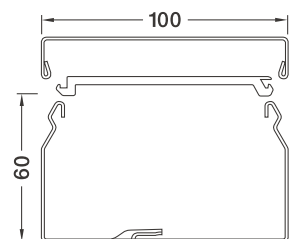
12

LFS6006009010
helderwit
Pakinhoud 8 m

12

LFS600600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 8 m

LFS60100
Kanaal 60 x 100 mm



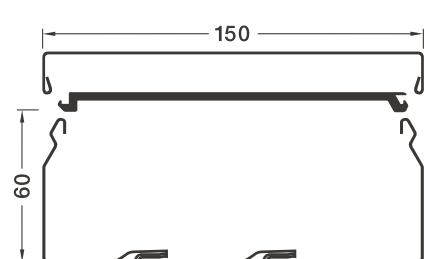
21

LFS6010009010
helderwit
Pakinhoud 6 m

21

LFS601000VERZ
verzinkt
Pakinhoud 6 m

LFS60150
Kanaal 60 x 150 mm



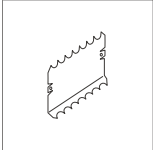
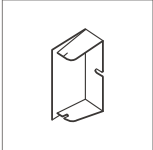
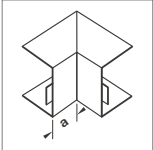
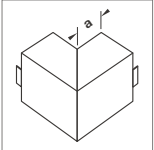
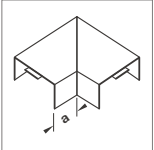
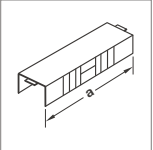
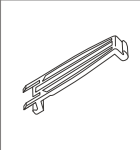
29

LFS6015009010
helderwit
Pakinhoud 6 m

29

LFS601500VERZ
verzinkt
Pakinhoud 6 m

► Technische informatie vanaf pagina 339

						
Koppeling	Eindstuk	Binnenhoek	Buitenhoek	Vlakke hoek	T- en kruisstuk	Kabelklem
staal	staal	staal	staal	staal	staal	polyamide

R2604VERZ verzinkt Pakinhoud 5 paar	R26039010 helderwit Pakinhoud 10 st.	R25819010 helderwit Maat a = 50 mm	R25829010 helderwit Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R25859010 helderwit Pakinhoud 6 st. Maat a = 50 mm	R26069010 helderwit Pakinhoud 4 st. Maat a = 200 mm	M6290 rood Pakinhoud 50 st.
--	---	---	--	--	---	--

R2604VERZ verzinkt Pakinhoud 5 paar	R2603VERZ verzinkt Pakinhoud 10 st.	R2581VERZ verzinkt Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R2582VERZ verzinkt Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R2585VERZ verzinkt Pakinhoud 6 st. Maat a = 50 mm	R2606VERZ verzinkt Pakinhoud 4 st. Maat a = 200 mm	M6290 rood Pakinhoud 50 st.
--	--	---	---	---	--	--

R2604VERZ verzinkt Pakinhoud 5 paar	R26939010 helderwit Pakinhoud 6 st.	R26619010 helderwit Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R26629010 helderwit Pakinhoud 8 st. Maat a = 50 mm	R26659010 helderwit Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R26469010 helderwit Pakinhoud 6 st. Maat a = 350 mm	M6291 rood Pakinhoud 50 st.
--	--	--	--	--	---	--

R2604VERZ verzinkt Pakinhoud 5 paar	R2693VERZ verzinkt Pakinhoud 6 st.	R2661VERZ verzinkt Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R2662VERZ verzinkt Pakinhoud 2 st. Maat a = 50 mm	R2665VERZ verzinkt Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R2646VERZ verzinkt Pakinhoud 6 st. Maat a = 350 mm	M6291 rood Pakinhoud 50 st.
--	---	---	---	---	--	--

R2604VERZ verzinkt Pakinhoud 5 paar	R27239010 helderwit	R27019010 helderwit Pakinhoud 5 st. Maat a = 50 mm	R27029010 helderwit Pakinhoud 8 st. Maat a = 50 mm	R27059010 helderwit Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R26969010 helderwit Pakinhoud 6 st. Maat a = 350 mm	M6292 rood Pakinhoud 50 st.
--	-------------------------------	--	--	--	---	--

R2604VERZ verzinkt Pakinhoud 5 paar	R2723VERZ verzinkt Pakinhoud 5 st.	R2701VERZ verzinkt Pakinhoud 5 st. Maat a = 50 mm	R2702VERZ verzinkt Pakinhoud 8 st. Maat a = 50 mm	R2705VERZ verzinkt Pakinhoud 4 st. Maat a = 50 mm	R2696VERZ verzinkt Pakinhoud 6 st. Maat a = 350 mm	M6292 rood Pakinhoud 50 st.
--	---	---	---	---	--	--

Kabeltransportgoten

tehalit.LFS stalen goten, hoogte 18 tot 60 mm

Kabel-
transportgoten

Levering

Bodemdeel, deksel,
kabelklemmen (2 per m. vanaf
LFS40060), bodemperforatie
met afstand van 200 mm

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice:
vanaf gootmaat LFS40060
andere lengtes tot max. 3100
mm op aanvraag)

Materiaal

Verzinkt plaatstaal

Standaardkleuren

RAL9010, helderwit
VERZ, verzinkt
Gelakt aan beide zijden.
Maatwerkservice: overige
RAL-kleuren op aanvraag.

STABU bestekssystematiek

Opgenomen onder nr.:
Bestekspost 70.41.10
Specificatie B272110.632.f01



Kabelruimte
11 mm Ø,
Bijv. 3x2,5mm²

**Bodemprofiel en
deksel**
staal

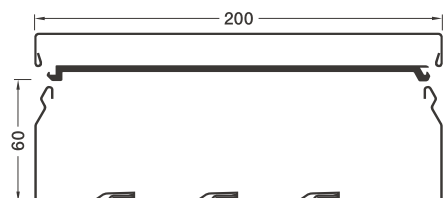
LFS60200

Kanaal 60 x 200 mm

41

LFS6020009010

helderwit
Pakinhoud 6 m

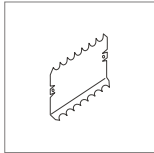


41

LFS602000VERZ

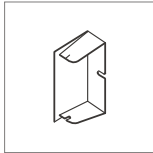
verzinkt
Pakinhoud 6 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



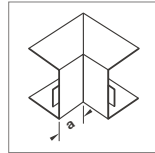
Koppeling

staal



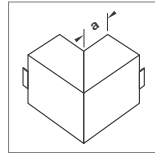
Eindstuk

staal



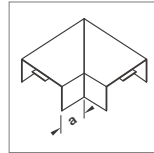
Binnenhoek

staal



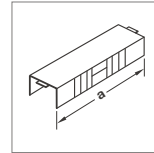
Buitenhoek

staal



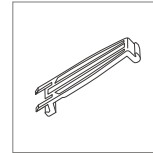
Vlakke hoek

staal



T- en kruisstuk

staal



Kabelklem

polyamide

R2604VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 paar

R27539010
helderwit
Pakinhoud 6 st.

R27319010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

R27329010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

R27359010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

R27369010
helderwit
Pakinhoud 6 st.

M6293
rood
Pakinhoud 50 st.

Maat a = 50 mm

Maat a = 50 mm

Maat a = 50 mm

Maat a = 350 mm

R2604VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 paar

R2753VERZ
verzinkt
Pakinhoud 6 st.

R2731VERZ
verzinkt
Pakinhoud 5 st.

R2732VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 st.

R2735VERZ
verzinkt
Pakinhoud 4 st.

R2736VERZ
verzinkt
Pakinhoud 6 st.

M6293
rood
Pakinhoud 50 st.

Maat a = 50 mm

Maat a = 50 mm

Maat a = 50 mm

Maat a = 350 mm



TWS70VERZ

Scheidingschot

Voor de kanalen

LFS60100
LFS60150
LFS60200

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Scheidingschot plaatstaal voor goten h=65, 2 m, verzinkt	32 st.	TWS70VERZ
Scheidingschot plaatstaal voor goten h≥85, 2 m, verzinkt	32 st.	TWS90VERZ
Scheidingschot, kunststof	48 st.	G1612
Scheidingschot, kunststof halogeenvrij	48 st.	G1615



R2295

Haak voor E30 functionaliteit, voor LFS goot breedte 45 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 45 mm breed	8 st.	R2295

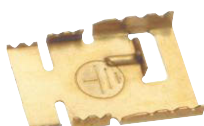


R2290VERZ

Haak voor E30 functionaliteit, voor LFS goot breedte < 60 mm

voor plafond montage en het vasthouden van kabel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 60 mm breed, verzinkt	100 st.	R2290VERZ
LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 100 mm breed, verzinkt	100 st.	R2291VERZ
LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 150 mm breed, verzinkt	100 st.	R2292VERZ
LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 200 mm breed, verzinkt	100 st.	R2293VERZ



R4320

Aardingskram voor deksel, plaatstaal

R4320 voor kanaal LFS20020
R4330 voor kanaal LFS30045

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LFS, aardingskram voor goot 20x20 mm	10 st.	R4320
LFS, aardingskram voor goot 30x45 mm	5 st.	R4330



L4180VERZ

Aardingsclip voor deksel, verzinkt plaatstaal

Voor kanaal

LFS40060
LFS60060
LFS60100
LFS60150
LFS60200

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsclip voor deksel, verzinkt	50 st.	L4180VERZ



L4181

Scheidingschot

- 4 mm², elektrisch doorverbinden van bodemprofielen, deksels, aardingsklemmen, hulpstukken en schakelmateriaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	100 st.	L4181GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	100 st.	L4182GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	25 st.	L4183GNGE



L4187CHRO

Aardingsklem

- voor aarding van de eerste R2504VERZ
- tot 10 mm² aan te sluiten

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsklem, verchromd	10 st.	L4187CHRO



M5159

Afstandhouder, pvc

- Hoogte 12 mm
- Doorsnede 25 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afstandhouder 20 mm	50 st.	M5159
Afstandhouder 12 mm	50 st.	M51592



M5164

Isolatiekraag van bevestigingsschroef, PE

- Hoogte 20 mm
- Doorsnede 25 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kraagring M3/M5	10 st.	M5164

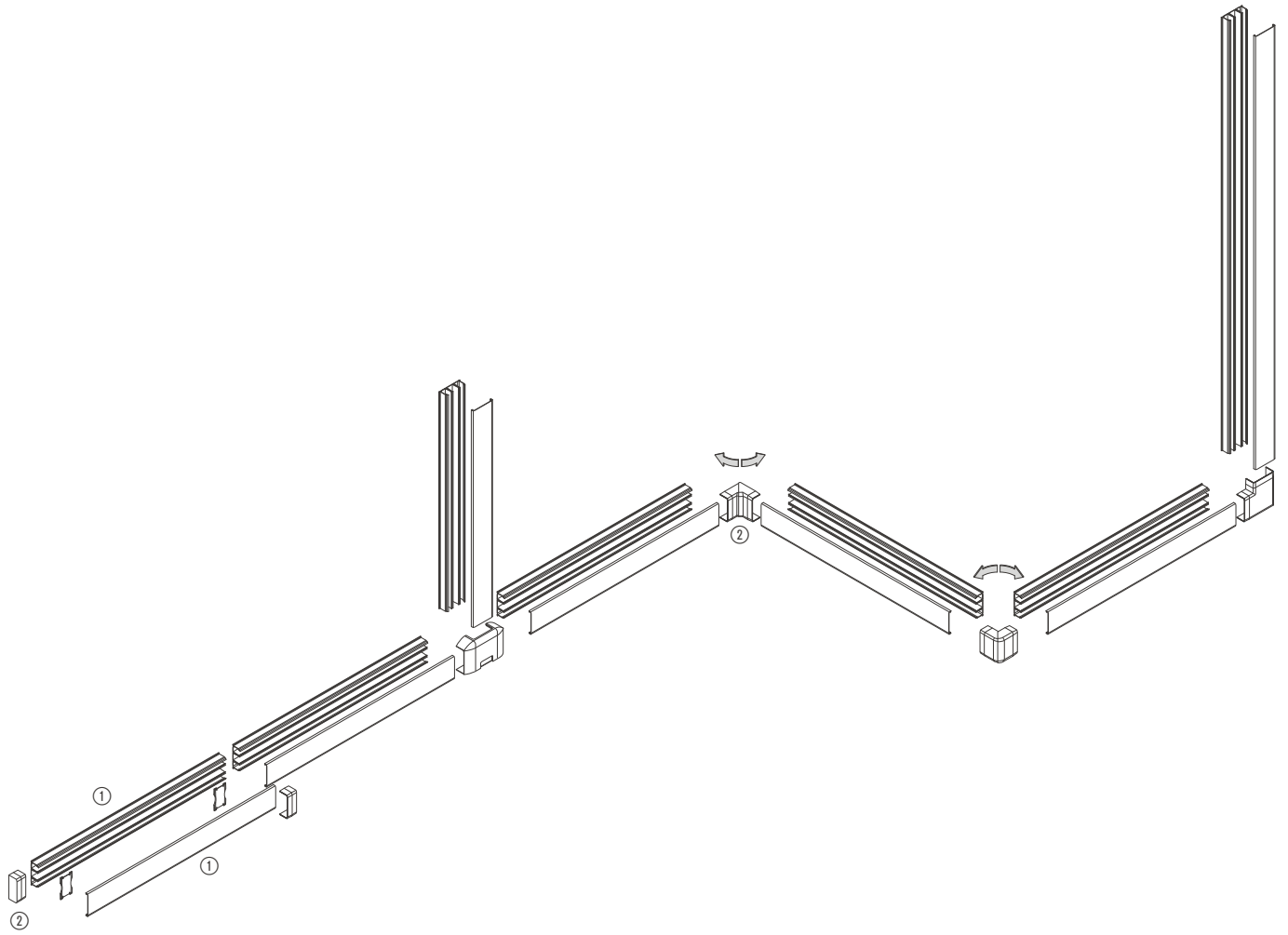
Kleine kabelgoten

De kleine transportgoten tehalit.LFK vormen een praktische basisuitrusting voor uitbreiding van een installatie. Voor het netjes aansluiten van een wandcontactdoos, datapunt, lamp of roluikebekabeling staat een breed aanbod ter beschikking.

Het aanbod kleine transportgoten bestaat uit diverse afmetingen compacte goten met een vernieuwend design, hulpstukken en een aantal specifieke montagevoordelen. LFK-goten zijn de ideale oplossing om een installatie in een appartementencomplex of in individuele woningen te vernieuwen of uit te breiden. Naast de LFK-goten kunt u ook handig gebruik maken van een gootje op rol (LFR) of de minisnap gootjes met dubbelzijdige tape om snel en netjes een enkel kabel te leiden.



Systeemoverzicht	154
tehalit.LFK goten, hoogte 6 tot 20 mm	158
tehalit.LFK toebehoren	168
tehalit.LFR goot op rol	170
tehalit.mini-snap kanaal	171



tehalit.LFK

- ① LFK bodemprofiel
- ② LFK hulpstukken en toebehoren

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Hulpstukken	Scheidingsschot	Pagina
ATA6300	6	32	2.100		1	-	158
ATA12200	13	24	2.100		1	-	158
ATA12201	13	24	2.100		-	1	160
ATA12300	13	32	2.100		2	-	160
ATA12301	13	32	2.100		2	1	160
ATA12500	13	52	2.000		4	-	162
ATA12501	13	52	2.000		4	1 (asymm.)	162
ATA12502	13	52	2.000		3	2	162
ATA16300	16	32	2.100		3	-	164
ATA16301	16	32	2.100		2	1	164
ATA20500	20	52	2.000		6	-	164
ATA20501	20	52	2.000		5	1 (asymm.)	166
ATA20502	20	52	2.000		3	2	166
ATA20752	20	74	2.000		7	2	166

► Zie pagina 356 in de technische bijlage voor meer kabeltypes

tehalit.LFR

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Hulpstukken	Scheidingsschot	Pagina
LFR70120	7	12	-	84	-	-	170
LFR15015	16	16	-	256	1	-	170
LFR20020	20	20	-	342	1	-	170
LFR20035	20	35	-	700	2	-	170

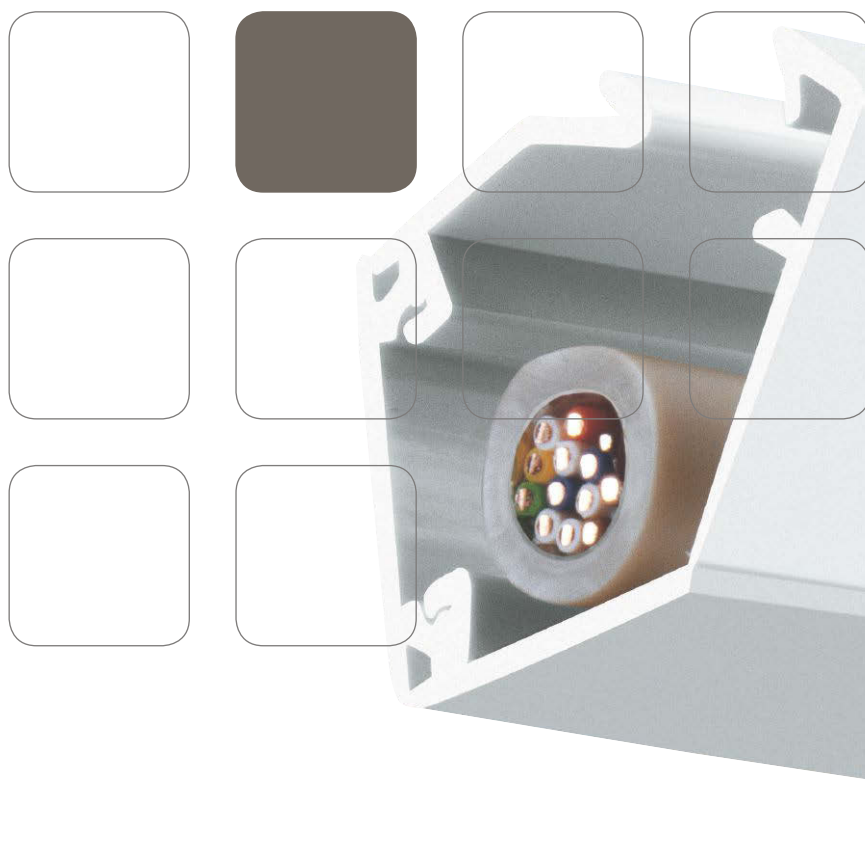
► Zie pagina 356 in de technische bijlage voor meer kabeltypes

Minisnap

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Voor kabels: Ø 4,5 - 6 mm	Voor kabels: Ø 5,5 - 7 mm	Voor kabels: Ø 6,5 - 8 mm	Voor kabels: Ø 7,5 - 10 mm	Pagina
M1647	65	60	1	1	1	1	171
M1648	70	70	1	1	1	1	171
M1673	80	80	1	1	1	1	171
M1659	110	110	1	1	1	1	171

Product-
focus

Kleine
transport-
goten



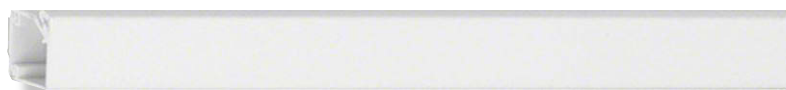
Voor elk doel: kleine kabelgoten

De kleine transportgoten tehalit.LFK vormen een praktische basisuitrusting voor uitbreiding van een installatie. Netjes aansluiten van een wandcontactdoos, datapunt, lamp of rolluikbekabeling, een aanbod van diverse maten met modern design en opties voor hulpstukken en aansluitpunten geeft u alle ruimte.

Flexibel in mogelijkheden

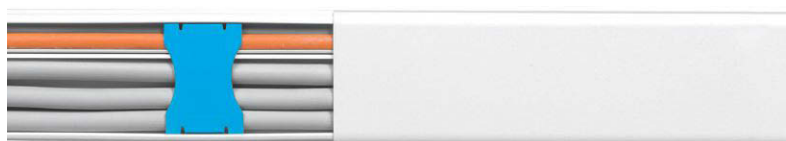
tehalit.LFR rolgoot

De goot van de rol kan eenvoudig en snel op wanden en plafonds worden aangebracht. De installatie van bijvoorbeeld telecommunicatie- en alarmsystemen kan daarmee snel en net afgewerkt worden. Het flexibel inzetbare tehalit.LFR is leverbaar in vier compacte afmetingen, geleverd op een rol van 20 m en eenvoudig af te knippen.



tehalit.LFK kleine goten

Met een modern design en slimme montagevoordelen zijn tehalit.LFK goten de ideale oplossing om een installatie in een woning uit te breiden. Flexibele scheidingsschotten met schroefgeleiders, ingebouwde kabelklemmen en overlappende hulpstukken maken de montage gemakkelijk.



tehalit.Minisnap

Voor eenvoudige kabelaanleg is goot tehalit.Minisnap een handige hulp. Met het kleefband kan de goot eenvoudig op gladde oppervlakken geplakt worden. De kabel klemt erin vast.



Vloergoot

Moet u een verbinding maken over een bestaande vloer, dan is het vloergoot u van dienst als flexibele en snelle oplossing. In een halfronde of hoekige uitvoering, kunststof of aluminium. (Zie hoofdstuk Werkplek oplossingen, pag. 233)



tehalit.EK hoekgoot

Praktische toepassing voor elke hoek: de hoekgoot tehalit.EK is een nette oplossing voor kabelaanleg tussen verdiepingen in hoeken van ruimtes, zowel horizontaal als verticaal. Tussen plintgoot en plafond maakt u een onopvallende verbinding. (Zie hoofdstuk Plintgoten, pag. 206)



Kabeltransportgoten tehalit.LFK goten, hoogte 6 tot 20 mm

Kabel-
transportgoten

Levering
Bodemprofiel en deksel +
4 kabelklemmen per lengte
voorgemonteerd
(m.u.v. 12x20 mm)

Standaardlengte
2100 m voor goten t/m
breedte 32 mm
2000 mm voor goten
breedte 52 mm

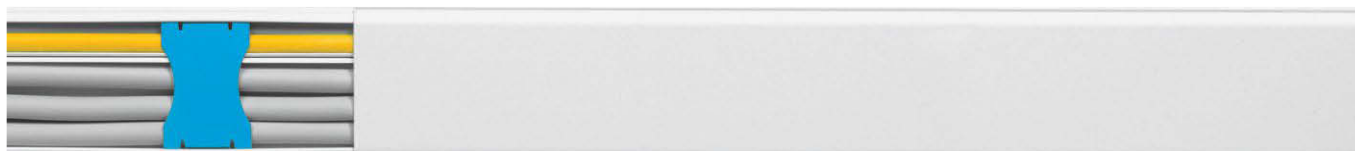
(Maatwerkservice: andere
lengtes tot max. 6000 mm
op aanvraag)

Bestelnummers op B:
Kanaal met bodemperforatie
Bestelnummers met BA:
Kanaal met bodemperforatie
en hoogwaardige kleefband

Bestelnummers eindigend op F:
Kleinverpakking
(5 stuks à 2100 mm)

Materiaal
Kanaal: pvc. Hulpstukken:
pc-abs

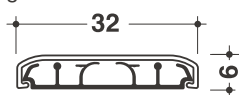
Beschermingsgraad
IP40



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

**Bodemprofiel en
deksel**
pvc

ATA6300
goot 6 x 30 mm



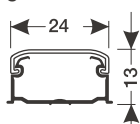
1

ATA630009010
helderwit
Pakinhoud 46 m

1

ATA630009010F
helderwit
Pakinhoud 46 m

ATA12200
goot 12 x 20 mm



1

ATA122009010
helderwit
Pakinhoud 84 m

1

ATA122009010B
helderwit
Pakinhoud 84 m

1

ATA122009010BA
helderwit
Pakinhoud 84 m

1

ATA122009010BAF
helderwit
Pakinhoud 84 m

1

ATA122009010BF
helderwit
Pakinhoud 84 m

1

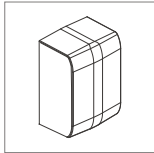
ATA122009010F
helderwit
Pakinhoud 84 m

Hulpstukken

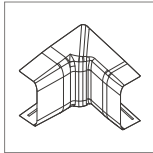
 In hoek verstelbare
hoekstukken

Kleuren

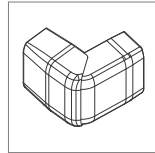
RAL9010, helderwit

 ► Technische informatie
vanaf pagina 339

Eindstuk

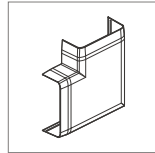
pc-abs


Binnenhoek

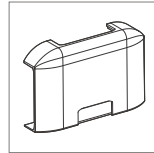
pc-abs


Buitenhoek

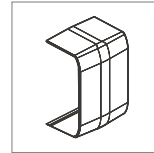
pc-abs


Vlakke hoek

pc-abs


T-stuk

pc-abs


Afdekstrip

pc-abs

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 2 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 4 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Kabeltransportgoten

tehalit.LFK goten, hoogte 6 tot 20 mm

Kabel-transportgoten

Levering
Bodemprofiel en deksel +
4 kabelklemmen per lengte
voorgemonteerd
(m.u.v. 12x20 mm)

Standaardlengte
2100 m voor goten t/m
breedte 32 mm
2000 mm voor goten
breedte 52 mm

(Maatwerkservice: andere
lengtes tot max. 6000 mm
op aanvraag)

Bestelnummers op B:
Kanaal met bodemperforatie
Bestelnummers met BA:
Kanaal met bodemperforatie
en hoogwaardige kleefband

Bestelnummers eindigend op F:
Kleinverpakking
(5 stuks à 2100 mm)

Materiaal
Kanaal: pvc. Hulpstukken:
pc-abs

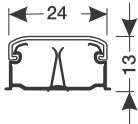
Beschermingsgraad
IP40



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

**Bodemprofiel en
deksel**
pvc

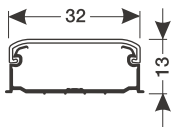
ATA12201
goot 12 x 20 mm
met scheidingschot



-

ATA122019010
helderwit
Pakinhoud 84 m

ATA12300
goot 12 x 30 mm



2

ATA123009010
helderwit
Pakinhoud 60 m

2

ATA123009010B
helderwit
Pakinhoud 60 m

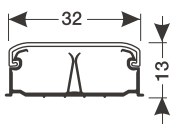
2

ATA123009010BF
helderwit
Pakinhoud 60 m

2

ATA123009010F
helderwit
Pakinhoud 60 m

ATA12301
goot 12 x 30 mm
met scheidingschot



2

ATA123019010
helderwit
Pakinhoud 60 m

2

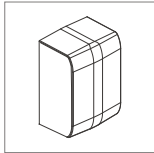
ATA123019010F
helderwit
Pakinhoud 60 m

Hulpstukken

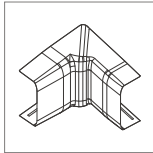
 In hoek verstelbare
hoekstukken

Kleuren

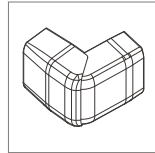
RAL9010, helderwit

 ► Technische informatie
vanaf pagina 339

Eindstuk

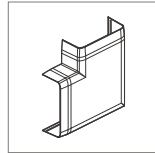
pc-abs


Binnenhoek

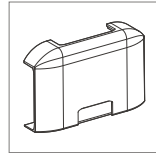
pc-abs


Buitenhoek

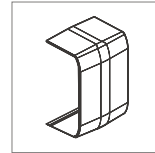
pc-abs


Vlakke hoek

pc-abs


T-stuk

pc-abs


Afdekstrip

pc-abs

ATA122069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA122079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA123079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Kabeltransportgoten

tehalit.LFK goten, hoogte 6 tot 20 mm

Levering
Bodemprofiel en deksel +
4 kabelklemmen per lengte
voorgemonteerd
(m.u.v. 12x20 mm)

Standaardlengte
2100 m voor goten t/m
breedte 32 mm
2000 mm voor goten
breedte 52 mm

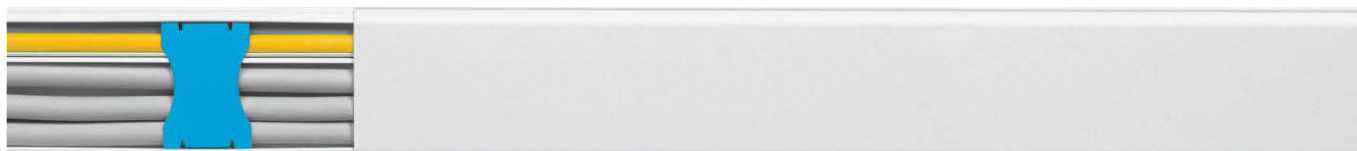
(Maatwerkservice: andere
lengtes tot max. 6000 mm
op aanvraag)

Bestelnummers op B:
Kanaal met bodemperforatie
Bestelnummers met BA:
Kanaal met bodemperforatie
en hoogwaardige kleefband

Bestelnummers eindigend op F:
Kleinverpakking
(5 stuks à 2100 mm)

Materiaal
Kanaal: pvc. Hulpstukken:
pc-abs

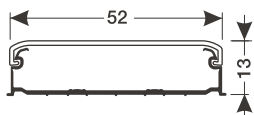
Beschermingsgraad
IP40



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Bodemprofiel en deksel
pvc

ATA12500
goot 12 x 50 mm



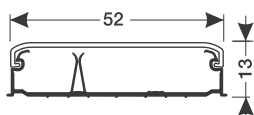
4

ATA125009010
helderwit
Pakinhoud 48 m

4

ATA125009010F
helderwit
Pakinhoud 48 m

ATA12501
goot 12 x 50 mm met scheidingschot



4

ATA125019010
helderwit
Pakinhoud 48 m

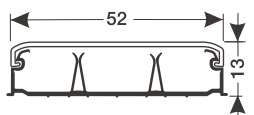
4

ATA125019010B
helderwit
Pakinhoud 48 m

4

ATA125019010BF
helderwit
Pakinhoud 48 m

ATA12502
goot 12 x 50 mm met 2 scheidingschotten



3

ATA125029010
helderwit
Pakinhoud 48 m

3

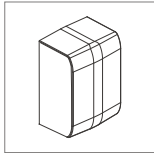
ATA125029010F
helderwit
Pakinhoud 48 m

Hulpstukken

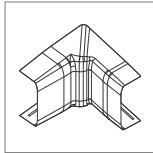
 In hoek verstelbare
hoekstukken

Kleuren

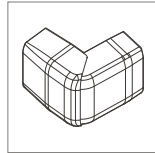
RAL9010, helderwit

 ► Technische informatie
vanaf pagina 339

Eindstuk

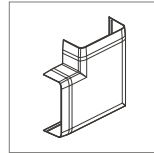
pc-abs


Binnenhoek

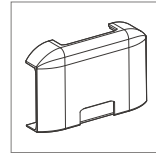
pc-abs


Buitenhoek

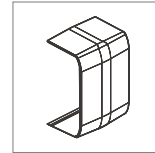
pc-abs


Vlakke hoek

pc-abs


T-stuk

pc-abs


Afdekstrip

pc-abs

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA125079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

Kabeltransportgoten

tehalit.LFK goten, hoogte 6 tot 20 mm

Kabel-transportgoten

Levering
Bodemprofiel en deksel +
4 kabelklemmen per lengte
voorgemonteerd
(m.u.v. 12x20 mm)

Standaardlengte
2100 m voor goten t/m
breedte 32 mm
2000 mm voor goten
breedte 52 mm

(Maatwerkservice: andere
lengtes tot max. 6000 mm
op aanvraag)

Bestelnummers op B:
Kanaal met bodemperforatie
Bestelnummers met BA:
Kanaal met bodemperforatie
en hoogwaardige kleefband

Bestelnummers eindigend op F:
Kleinverpakking
(5 stuks à 2100 mm)

Materiaal
Kanaal: pvc. Hulpstukken:
pc-abs

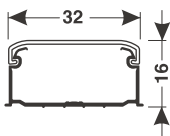
Beschermingsgraad
IP40



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Bodemprofiel en deksel
pvc

ATA16300
goot 16 x 30 mm



3 **ATA163009010**
helderwit
Pakinhoud 50 m

3 **ATA163009010B**
helderwit
Pakinhoud 50 m

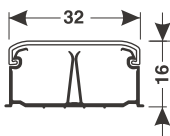
3 **ATA163009010BA**
helderwit
Pakinhoud 50 m

3 **ATA163009010BAF**
helderwit
Pakinhoud 50 m

3 **ATA163009010BF**
helderwit
Pakinhoud 50 m

3 **ATA163009010F**
helderwit
Pakinhoud 50 m

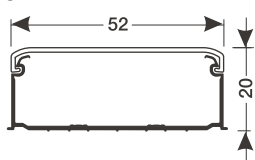
ATA16301
goot 16 x 30 mm met scheidingsshot



2 **ATA163019010**
helderwit
Pakinhoud 50 m

2 **ATA163019010F**
helderwit
Pakinhoud 50 m

ATA20500
goot 20 x 50 mm

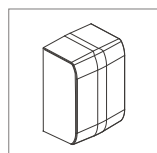


6 **ATA205009010**
helderwit
Pakinhoud 32 m

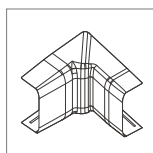
6 **ATA205009010F**
helderwit
Pakinhoud 32 m

Hulpstukken
 In hoek verstelbare
 hoekstukken

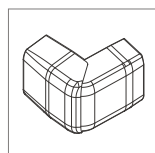
Kleuren
 RAL9010, helderwit

 ► Technische informatie
 vanaf pagina 339

Eindstuk

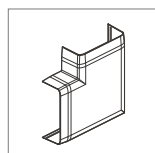
pc-abs


Binnenhoek

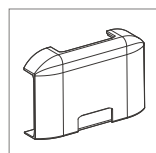
pc-abs


Buitenhoek

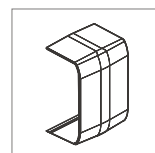
pc-abs


Vlakke hoek

pc-abs


T-stuk

pc-abs


Afdekstrip

pc-abs

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA163079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.

Kabeltransportgoten

tehalit.LFK goten, hoogte 6 tot 20 mm

Kabel-transportgoten

Levering
Bodemprofiel en deksel +
4 kabelklemmen per lengte
voorgemonteerd
(m.u.v. 12x20 mm)

Standaardlengte
2100 m voor goten t/m
breedte 32 mm
2000 mm voor goten
breedte 52 mm

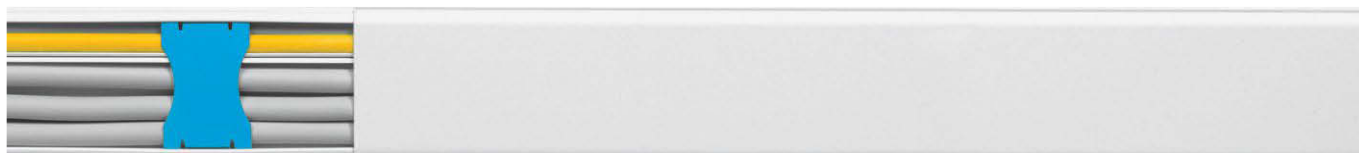
(Maatwerkservice: andere
lengtes tot max. 6000 mm
op aanvraag)

Bestelnummers op B:
Kanaal met bodemperforatie
Bestelnummers met BA:
Kanaal met bodemperforatie
en hoogwaardige kleefband

Bestelnummers eindigend op F:
Kleinverpakking
(5 stuks à 2100 mm)

Materiaal
Kanaal: pvc. Hulpstukken:
pc-abs

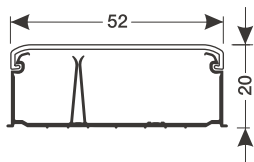
Beschermingsgraad
IP40



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Bodemprofiel en deksel
pvc

ATA20501
Kanaal 20 x 50 mm met scheidingschot



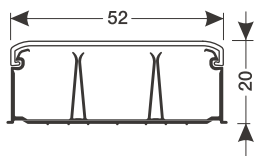
5 **ATA205019010**
helderwit
Pakinhoud 32 m

5 **ATA205019010B**
helderwit
Pakinhoud 32 m

5 **ATA205019010BF**
helderwit
Pakinhoud 32 m

5 **ATA205019010F**
helderwit
Pakinhoud 32 m

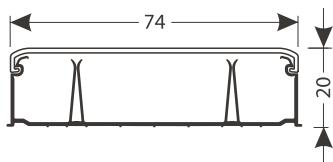
ATA20502
Kanaal 20 x 50 mm met 2 scheidingschotten



3 **ATA205029010**
helderwit
Pakinhoud 32 m

3 **ATA205029010F**
helderwit
Pakinhoud 32 m

ATA20752
Kanaal 20 x 75 mm met 2 scheidingschotten



7 **ATA207529010**
helderwit
Pakinhoud 24 m

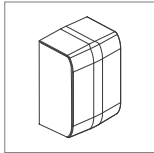
7 **ATA207529010F**
helderwit
Pakinhoud 24 m

Hulpstukken

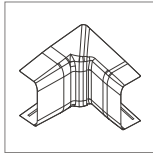
 In hoek verstelbare
hoekstukken

Kleuren

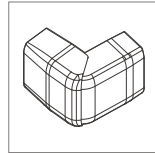
RAL9010, helderwit

 ► Technische informatie
vanaf pagina 339

Eindstuk

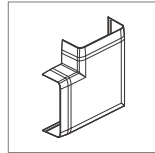
pc-abs


Binnenhoek

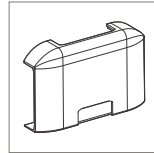
pc-abs


Buitenhoek

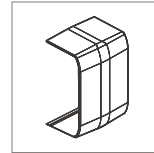
pc-abs


Vlakke hoek

pc-abs


T-stuk

pc-abs


Afdekstrip

pc-abs

ATA205069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
LF15015

ATA205089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205059010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA205079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207549010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207559010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207589010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207579010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207549010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207559010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207589010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

ATA207579010
helderwit
Pakinhoud 1 st.



Universele opbouwdoos 60 mm, pvc

Voor inbouw van Berker-schakelmateriaal
Universele adapter toepasbaar op alle LFK-kanalen m.u.v.
ATA2075 en ATA63000

	Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
ATA806099010	LFK, adapter langsmontage Berker-schakelmateriaal 60 mm	1 st.	ATA806099010
	LFK, adapter eindmontage Berker-schakelmateriaal 60 mm	1 st.	ATA806199010



Rozet lichtpunt

	Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
	LFK, rozet lichtpunt + aftakking t.b.v. goot 6x30/12x20 mm	1 st.	ATA630599010
	LFK, rozet lichtpunt, inclusief 3-polige connector	1 st.	ATA630699010

ATA630599010



Zelftappende schroeven

	Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
	Zelftappende schroeven polyamide, set van 250 stuks	1 st.	AFVISTC6023

AFVISTC6023



Kabelklemmen

	Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
	LFK, kabelklemmen breedte 30 mm, set van 50 stuks	50 st.	ATA99030
	LFK, kabelklemmen breedte 50 mm, set van 30 stuks	30 st.	ATA99050
	LFK, kabelklemmen breedte 75 mm, set van 20 stuks	20 st.	ATA99075

ATA99030



Aftakdoos

	Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
	LFK, aftakdoos voor goot 75x75 mm	1 st.	ATA707599010
	LFK, aftakdoos voor goot 115x115 mm	1 st.	ATA711599010

ATA707599010



L5106

Dubbelzijdig kleefband

- Lengte rol 50 m
- Breedte 19 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Dubbelzijdige tape breedte 19 mm, lengte 50 m op rol	1 st.	L5106

Kabeltransportgoten tehalit.LFR goot op rol

Kabel-
transportgoten

- Goot op rol voor enkelvoudige leidingaanleg (230 V/data)
- Goot wordt eenvoudig op de juiste lengte afgeknipt met een kanaalschaar
- Plaatsbesparend en daardoor ideaal om altijd bij te hebben voor nette afwerking van bijvoorbeeld beveiligings-/bewakings-/ICT-installaties

Levering

In handzame doos, op rol. Door gepatenteerde sluittechniek wordt het gootprofiel gevormd. Voorzien van dubbelzijdig tape en bodemperforatie voor kleef- en/of schroefbevestiging.

Standaardlengte

20 meter (op rol)

Leveringsvorm en pakinhoud:

20 m op compacte rol met bodemperforatie en kleefband

Materiaal

pvc

Kleur

RAL9010, helderwit

► Technische informatie vanaf pagina 339



LFR701209010T2

Omschrijving

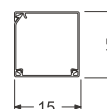
LFR, goot op rol 7x12 mm, lengte 20 m, helderwit

Pakinhoud

20 m

Bestelnr.

LFR701209010T2



LFR1501509010T2

Omschrijving

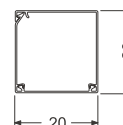
LFR, goot op rol 5x15 mm, lengte 20 m, helderwit

Pakinhoud

20 m

Bestelnr.

LFR1501509010T2



LFR2002009010T2

Omschrijving

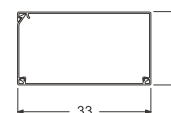
LFR, goot op rol 20x20 mm, lengte 20 m, helderwit

Pakinhoud

20 m

Bestelnr.

LFR2002009010T2



LFR2003509010T2

Omschrijving

LFR, goot op rol 20x35 mm, lengte 20 m, helderwit

Pakinhoud

20 m

Bestelnr.

LFR2003509010T2

Levering

Voorzien van dubbelzijdig kleefband, geschikt voor gladde oppervlakken met uitzondering van verfondergrond op basis van polyethyleen of met siliconentoevoeging, zoals bij hamerslaglak.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleur

RAL9001, wit
RAL8014, bruin
TRAN, transparant

► Technische informatie vanaf pagina 339



M16479001



Omschrijving	Buitenmaat Hoogte/breedte met bodemperforatie	Pakinhoud	Bestelnr.
Mini-snap 4,5-6 mm, inclusief kleefband, wit	6,5 x 6 mm	150 m	M16479001
Mini-snap 4,5-6 mm, inclusief kleefband, bruin	6,5 x 6 mm	150 m	M16478014
Mini-snap 4,5-6 mm, inclusief kleefband, transparant	6,5 x 6 mm	150 m	M1647TRAN



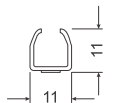
M16489001



Omschrijving	Buitenmaat Hoogte/breedte met bodemperforatie	Pakinhoud	Bestelnr.
Mini-snap 5,5-7 mm, inclusief kleefband, wit	7 x 7 mm	150 m	M16489001
Mini-snap 5,5-7 mm, inclusief kleefband, bruin	7 x 7 mm	150 m	M16488014
Mini-snap 5,5-7 mm, inclusief kleefband, transparant	7 x 7 mm	150 m	M1648TRAN



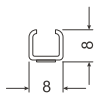
M16599001



Omschrijving	Buitenmaat Hoogte/breedte met bodemperforatie	Pakinhoud	Bestelnr.
Mini-snap 7,5-10 mm, inclusief kleefband, wit	11 x 11 mm	150 m	M16599001
Mini-snap 7,5-10 mm, inclusief kleefband, bruin	11 x 11 mm	150 m	M16598014
Mini-snap 7,5-10 mm, inclusief kleefband, transparant	11 x 11 mm	150 m	M1659TRAN



M16739001



Omschrijving	Buitenmaat Hoogte/breedte met bodemperforatie	Pakinhoud	Bestelnr.
Mini-snap 6,5-8 mm, inclusief kleefband, wit	8 x 8 mm	150 m	M16739001
Mini-snap 6,5-8 mm, inclusief kleefband, bruin	8 x 8 mm	150 m	M16738014
Mini-snap 6,5-8 mm, inclusief kleefband, transparant	8 x 8 mm	150 m	M1673TRAN

Plintgoten

Plintgoten en
Designkanaal

Het plintgootsysteem SL is ontworpen om op een eenvoudige en nette manier in de hele ruimte (woonkamer, kantoor, praktijkruimte of hotelkamer) te kunnen beschikken over energie, telefoon, televisie en internet. Een bestaand netwerk uitbreiden/wijzigen of een complete installatie aanleggen; het is allemaal mogelijk. Door de ruime keus in kleuren voor goten en aansluitpunten kan de klant volledig naar wens zijn ruimte inrichten.

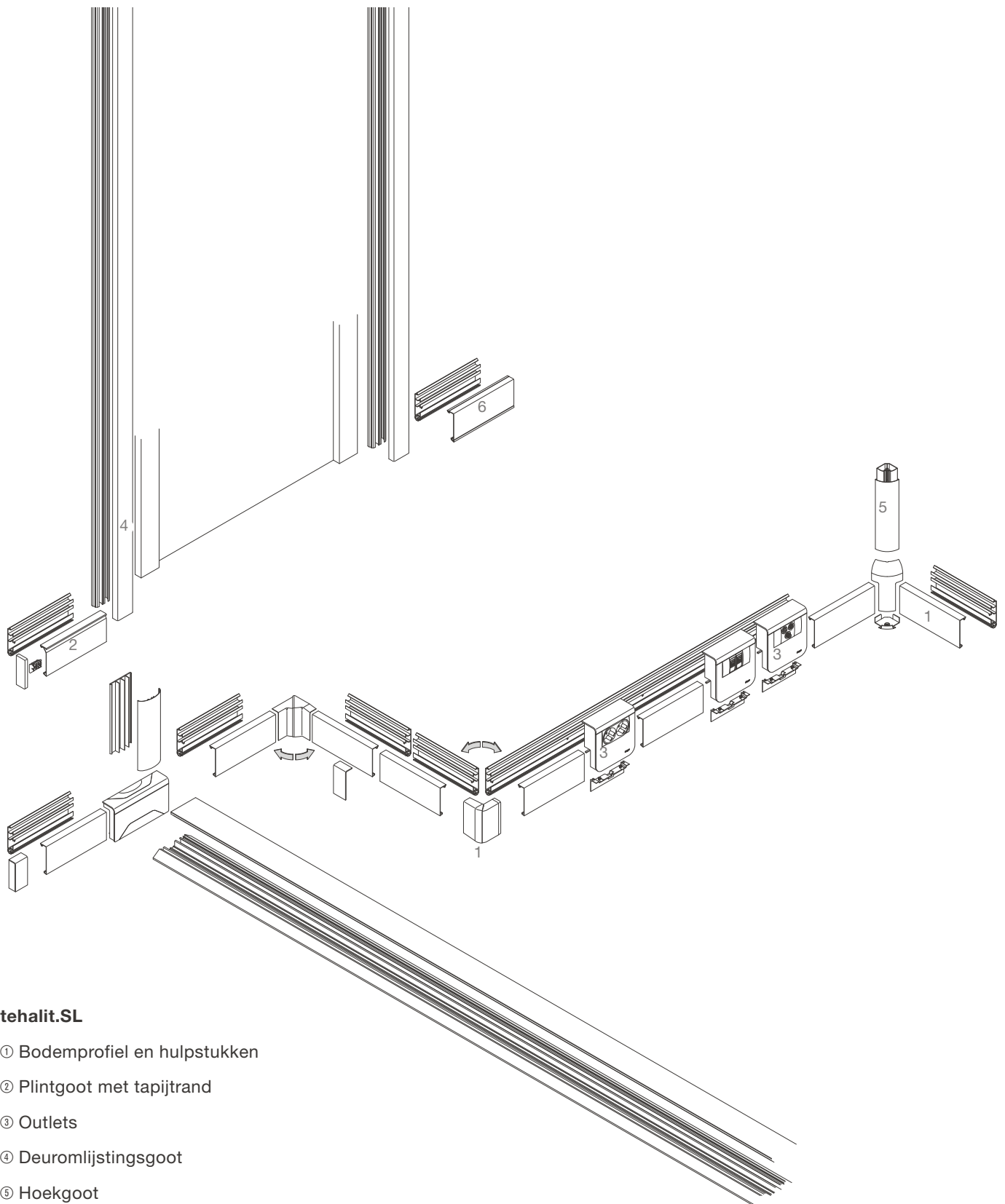
In zwart, wit, aluminium en vijf houtdessins is het systeem fraai te integreren in elk interieur. De outlets zijn in een zeer groot aantal varianten samen te stellen. Door hun spiegellende zijkant lijken ze boven de plint te zweven.



Systeemoverzicht tehalit.SL	174
tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 55 mm	178
Outlets voor 55 mm hoge plintgoten	182
tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 80 mm	184
Outlets voor 80 mm hoge plintgoten	188
tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 115 mm	190
Outlets voor 115 mm hoge plintgoten	192
Toebehoren	194
Designkanaal multimedia	196
Hoek-/deurlijstgoten	204

Plintgoten Systeemoverzicht tehalit.SL

Plintgoten en
Designkanaal



tehalit.SL

- ① Bodemprofiel en hulpstukken
- ② Plintgoot met tapijtrand
- ③ Outlets
- ④ Deuromlijstingsgoot
- ⑤ Hoekgoot
- ⑥ Plintgoot met 2 flexranden

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Lengte mm	Compartimenten	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Pagina
SL20055	55	20	2.000	2	5	178
SL20080	80	20	2.000	3	7	184
SL20115	115	20	2.000	4	13	190

Product-
focus

tehalit.SL



Elegant op plintniveau: tehalit.SL

Daar waar aansluitingen flexibel en passend bij de inrichting beschikbaar moeten zijn, biedt plintgoot tehalit.SL een oplossing. In zwart, wit, aluminium en vijf houtdessins is het systeem fraai te integreren in elk interieur. De outlets zijn in een zeer groot aantal varianten samen te stellen. Door hun spiegellende zijkant lijken ze boven de plint te zweven.



Functioneel en fraai

De SL-plintgoot is in veel varianten beschikbaar, zodat het perfect op de ruimte is af te stemmen. Naast diverse kleuren en afmetingen, zijn er ook goten met tapijtrand, flexibele randen (voor wandoneffenheden) en met transparante strip. Deze laatste variant zorgt er, in combinatie met een bewegingsmelder en ledstrip voor, dat een (doorgangs)ruimte automatisch wordt verlicht, zodra iemand de ruimte betreedt.

De outlets zijn modulair in te vullen met Systo-componenten. U vindt Systo in het hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal op pagina 264.

Op www.hager.nl/SL vindt u een bestelhulp en design-assistent voor het SL-systeem.



Voordelen in een oogopslag:

- flexibele installatie voor renovatie of uitbreidingen; aansluitpunten onafhankelijk van de wand
- online designassistent op www.hager.nl/SL
- eindeloos kleuren en aansluitpunten combineren
- snelle montage outlets door opklapbare deksels
- aparte compartimenten voor energie-, data- en multimediatekabeling



Plintgoten

tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 55 mm

Levering

Bodemdeel en deksel dienen separaat besteld te worden.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Bodemdeel en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs halogeenvrij

Minimale afname

2000 mm / 1 st.

Kleur bodemdeel

zwart

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart
D1, aluminium
D2, beuken
D3, edoorn
D4, kersen
D5, eiken
D6, sucupira



Vulgraad
Ø 11 mm

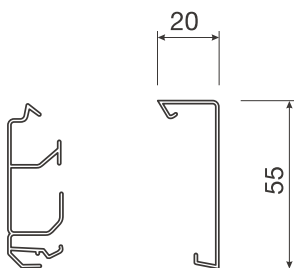
Bodemdeel

pvc

Deksel

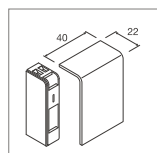
pvc

Standaard plintgoot en deksel



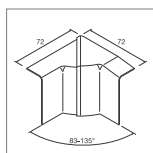
Standaard plintgoot en deksel	5	SL200551 zwart Pakinhoud 36 m	SL2005529010 helderwit Pakinhoud 36 m
	5		SL2005529011 zwart Pakinhoud 36 m
	5		SL200552D1 aluminium Pakinhoud 18 m
	5		SL200552D2 beuken Pakinhoud 18 m
	5		SL200552D3 edoorn Pakinhoud 18 m
	5		SL200552D4 kersen Pakinhoud 18 m
	5		SL200552D5 eiken Pakinhoud 18 m
	5		SL200552D6 sucupira Pakinhoud 18 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



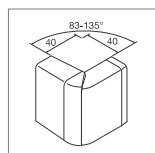
Eindstuk L/R

halogeenvrij
pc-abs



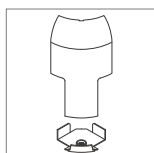
**Binnenhoek
verstelbaar**

pc-abs



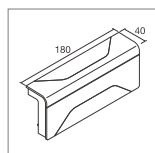
**Buitenhoek
verstelbaar**

pc-abs



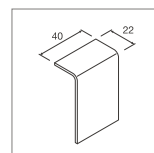
**Aansluitstuk
voor hoekgoot
EK40040**

pvc



Aftakstuk

pc-abs



Koppelstuk

halogeenvrij
pc-abs

SL2005569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005549010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL20055819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005589010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005579010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005569011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2005549011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2005539011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL20055819011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2005589011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2005579011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL200556D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200554D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200553D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL2005581D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200558D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200557D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200556D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200554D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200553D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200557D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200556D3
edoor
Pakinhoud 1 st.

SL200554D3
edoor
Pakinhoud 1 st.

SL200553D3
edoor
Pakinhoud 1 st.

SL200557D3
edoor
Pakinhoud 1 st.

SL200556D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200554D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200553D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200557D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200556D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200554D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200553D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200557D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200556D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

SL200554D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

SL200553D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

SL200557D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

Plintgoten

tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 55 mm

Plintgoten en
Designkanaal

Levering

Bodemdeel en deksel dienen
separaat besteld te worden.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice:
andere lengtes tot max.
6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Bodemdeel en deksel: pvc
Hulpstukken:
pc-abs halogeenvrij

Minimale afname

2000 mm / 1 st.

Kleur bodemdeel

zwart

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart



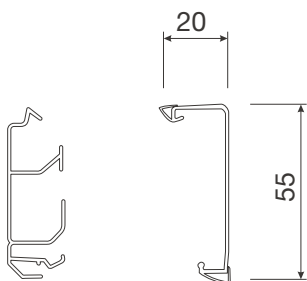
	Vulgraad Ø 11 mm	Bodemdeel	Deksel
		pvc	pvc

Plintdeksel met dubbele flexrand

5

SL200551
zwart
Pakinhoud 36 m

SL20055219010
helderwit
Pakinhoud 36 m



5

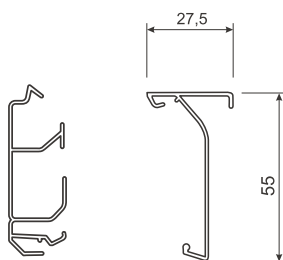
SL20055219011
zwart
Pakinhoud 36 m

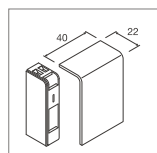
Plintdeksel met tapijtrand

5

SL200551
zwart
Pakinhoud 36 m

SL20055229010
helderwit
Pakinhoud 36 m



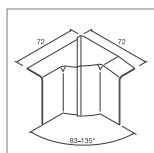


Eindstuk L/R

halogeenvrij
pc-abs

SL2005569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005569011
zwart
Pakinhoud 1 st.

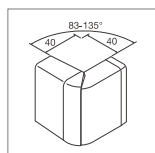


**Binnenhoek
verstelbaar**

pc-abs

SL2005549010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
PrGr T04

SL2005549011
zwart
Pakinhoud 1 st.

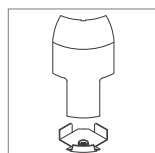


**Buitenhoek
verstelbaar**

pc-abs

SL2005539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

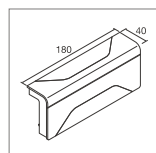
SL2005539011
zwart
Pakinhoud 1 st.



**Aansluitstuk
voor hoekgoot
EK40040**
pvc

SL20055819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL20055819011
zwart
Pakinhoud 1 st.

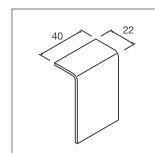


Aftakstuk

pc-abs

SL2005589010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2005589011
zwart
Pakinhoud 1 st.

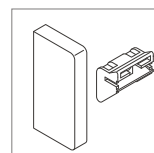


Koppelstuk

halogeenvrij
pc-abs

SL2005579010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

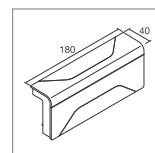
SL2005579011
zwart
Pakinhoud 1 st.



Eindstuk L/R

halogeenvrij
pc-abs

SL20055619010
helderwit
Pakinhoud 1 st.



Aftakstuk

pc-abs

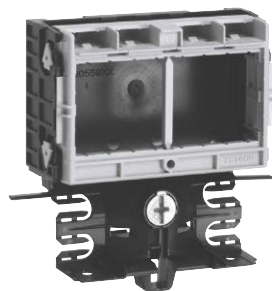
SL2005589010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

De outlet is modulair in te vullen met systo-inbouwschakelmateriaal tot maximaal 90 mm. Hiermee kan een zeer groot aantal outlets in verschillende functies en kleuren samengesteld worden.

► Zie hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal voor de systo-inbouwelementen, pagina 264

Let op: de plint loopt niet door onder de outlet. Bij iedere outlet moet apart een passtuk worden besteld (in de kleur van het plintdeksel).

► Technische informatie vanaf pagina 339



SL20055931

Frame voor outlet

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, frame t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog	1 st.	SL20055931



SL200559329010

Afdekkappen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, helderwit	1 st.	SL200559329010
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, zwart	1 st.	SL200559329011
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, alulook	1 st.	SL20055932D1
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, beuken	1 st.	SL20055932D2
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, esdoorn	1 st.	SL20055932D3
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, kersen	1 st.	SL20055932D4
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, eiken	1 st.	SL20055932D5
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, sucupira	1 st.	SL20055932D6



SL200559409010

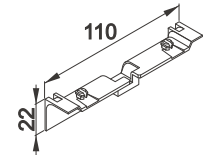
Frame voor outlet, met voorbedrade dubbele contactdoos

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 55 mm hoog, helderwit	1 st.	SL200559409010
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 55 mm hoog, zwart	1 st.	SL200559409011
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 55 mm hoog, alulook	1 st.	SL20055940D1



SL20055A9010

Plintpasstuk onder outlet, halogeenvrij

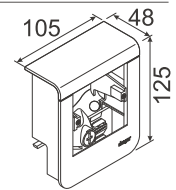


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm, helderwit	1 st.	SL20055A9010
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm, zwart	1 st.	SL20055A9011
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, alulook	1 st.	SL20055AD1
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, beuken	1 st.	SL20055AD2
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, esdoorn	1 st.	SL20055AD3
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, kersen	1 st.	SL20055AD4
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, eiken	1 st.	SL20055AD5
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, sucupira	1 st.	SL20055AD6



SL200559019010

Universeel aansluitpunt

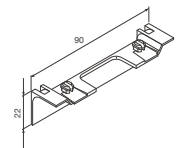


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, outlet universeel schakelmateriaal voor goot 55 mm hoog, helderwit	1 st.	SL200559019010
SL, outlet universeel schakelmateriaal voor goot 55 mm hoog, zwart	1 st.	SL200559019011
SL, outlet universeel schakelmateriaal voor goot 55 mm hoog, alulook	1 st.	SL20055901D1



SL20055AC9010

Plintpasstuk voor universeel aansluitpunt



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, helderwit	1 st.	SL20055AC9010
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, zwart	1 st.	SL20055AC9011
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, alulook	1 st.	SL20055ACD1
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, beuken	1 st.	SL20055ACD2
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, esdoorn	1 st.	SL20055ACD3
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, kersen	1 st.	SL20055ACD4
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, eiken	1 st.	SL20055ACD5
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, sucupira	1 st.	SL20055ACD6

Plintgoten

tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 80 mm

Plintgoten en
Designkanaal

Levering

Bodemdeel en deksel dienen
separaat besteld te worden.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice:
andere lengtes tot max.
6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Bodemdeel en deksel: pvc
Hulpstukken:
pc-abs halogeenvrij

Minimale afname

2000 mm / 1 st.

Kleur bodemdeel

zwart

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart
D1, aluminium
D2, beuken
D3, edoorn
D4, kersen
D5, eiken
D6, sucupira



Vulgraad
Ø 11 mm

Bodemdeel

Deksel

pvc

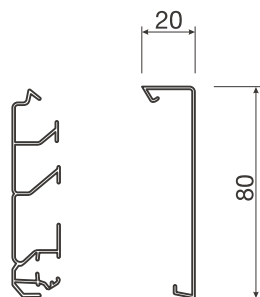
pvc

Standaard plintgoot en deksel

7

SL200801
zwart
Pakinhoud 36 m

SL2008029010
helderwit
Pakinhoud 36 m



7

SL2008029011
zwart
Pakinhoud 36 m

7

SL200802D1
aluminium
Pakinhoud 18 m

7

SL200802D2
beuken
Pakinhoud 18 m

7

SL200802D3
edoorn
Pakinhoud 18 m

7

SL200802D4
kersen
Pakinhoud 18 m

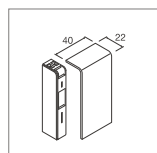
7

SL200802D5
eiken
Pakinhoud 18 m

7

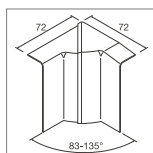
SL200802D6
sucupira
Pakinhoud 18 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



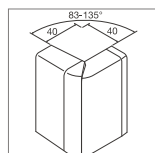
Eindstuk L/R

halogeenvrij
pc-abs



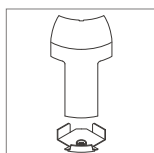
**Binnenhoek
verstelbaar**

pc-abs



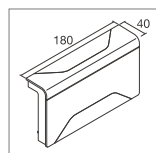
**Buitenhoek
verstelbaar**

pc-abs



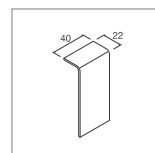
**Aansluitstuk
voor hoekgoot
EK40040**

pvc



Aftakstuk

halogeenvrij
pc-abs



Koppelstuk

halogeenvrij
pc-abs

SL2008069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL20080819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008069011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008049011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008039011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL20080819011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008089011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008079011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL200806D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200804D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200803D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL2008081D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200808D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200807D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200806D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200804D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200803D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200807D2
beuken
Pakinhoud 1 st.

SL200806D3
edoorn
Pakinhoud 1 st.

SL200804D3
edoorn
Pakinhoud 1 st.

SL200803D3
edoorn
Pakinhoud 1 st.

SL200807D3
edoorn
Pakinhoud 1 st.

SL200806D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200804D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200803D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200807D4
kersen
Pakinhoud 1 st.

SL200806D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200804D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200803D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200807D5
eiken
Pakinhoud 1 st.

SL200806D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

SL200804D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

SL200803D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

SL200807D6
sucupira
Pakinhoud 1 st.

Plintgoten

tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 80 mm

Levering

Bodemdeel en deksel dienen separaat besteld te worden.

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Materiaal

Bodemdeel en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs halogeenvrij

Minimale afname

2000 mm / 1 st.

Kleur bodemdeel

zwart

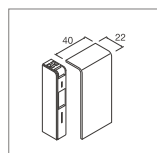
Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart
D1, aluminium
D2, beuken
D3, edoorn
D4, kersen
D5, eiken
D6, sucupira



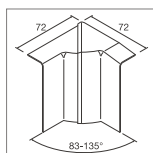
	Vulgraad Ø 11 mm	Bodemdeel	Deksel
		pvc	pvc
Plintdeksel met dubbele flexrand 	7	SL200801 zwart Pakinhoud 36 m	SL20080219010 helderwit Pakinhoud 24 m
	7		SL20080219011 zwart Pakinhoud 24 m
Plintdeksel met tapijtrand 	7	SL200801 zwart Pakinhoud 36 m	SL20080229010 helderwit Pakinhoud 24 m
	7		
Plintdeksel met transparante strip voor ledverlichting 	7	SL200801 zwart Pakinhoud 36 m	SL20080249010 helderwit Pakinhoud 24 m
	7		SL20080249011 zwart Pakinhoud 24 m
	7		SL2008024D1 aluminium Pakinhoud 24 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



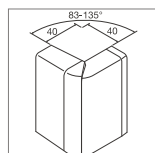
Eindstuk L/R

halogeenvrij
pc-abs



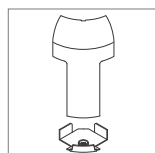
**Binnenhoek
verstelbaar**

pc-abs



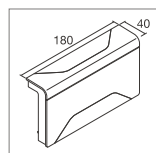
**Buitenhoek
verstelbaar**

pc-abs



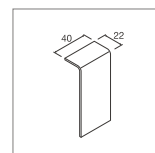
**Aansluitstuk
voor hoekgoot
EK40040**

pvc



Aftakstuk

halogeenvrij
pc-abs



Koppelstuk

halogeenvrij
pc-abs

SL2008069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL20080819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008069011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008049011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008039011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL20080819011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008089011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008079011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL20080619010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008069010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008049010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008039010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL20080819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008089010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008079010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2008069011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008049011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008039011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL20080819011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008089011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL2008079011
zwart
Pakinhoud 1 st.

SL200806D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200804D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200803D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL2008081D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200808D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

SL200807D1
aluminium
Pakinhoud 1 st.

De outlet is modulair in te vullen met systo-inbouwschakelmateriaal tot maximaal 90 mm. Hiermee kan een zeer groot aantal outlets in verschillende functies en kleuren samengesteld worden.

► Zie hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal voor de systo-inbouwelementen, pagina 264

Let op: de plint loopt niet door onder de outlet. Bij iedere outlet moet apart een passtuk worden besteld (in de kleur van de plint).

► Technische informatie vanaf pagina 339



SL20080931

Frame voor outlet

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, frame voor outlet voor goot 80 mm hoog	1 st.	SL20080931



SL200809329010

Afdekkappen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, helderwit	1 st.	SL200809329010
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, zwart	1 st.	SL200809329011
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, alulook	1 st.	SL20080932D1
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, beuken	1 st.	SL20080932D2
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, esdoorn	1 st.	SL20080932D3
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, kersen	1 st.	SL20080932D4
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, eiken	1 st.	SL20080932D5
SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, sucupira	1 st.	SL20080932D6



SL200809409010

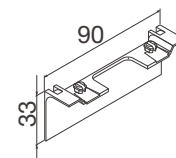
Frame met voorbedrade dubbele contactdoos

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 80 mm hoog, helderwit	1 st.	SL200809409010
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 80 mm hoog, zwart	1 st.	SL200809409011
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 80 mm hoog, alulook	1 st.	SL20080940D1



SL20080A9010

Plintpasstuk onder outlet, pc-abs

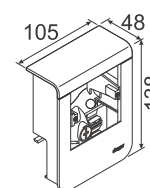


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, helderwit	1 st.	SL20080A9010
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, zwart	1 st.	SL20080A9011
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, alulook	1 st.	SL20080AD1
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, beuken	1 st.	SL20080AD2
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, esdoorn	1 st.	SL20080AD3
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, kersen	1 st.	SL20080AD4
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, eiken	1 st.	SL20080AD5
SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, sucupira	1 st.	SL20080AD6



SL200809019010

Universeel aansluitpunt

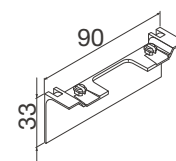


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, outlet universeel schakelmateriaal, voor goot 80 mm hoog, helderwit	1 st.	SL200809019010
SL, outlet universeel schakelmateriaal, voor goot 80 mm hoog, zwart	1 st.	SL200809019011
SL, outlet universeel schakelmateriaal, voor goot 80 mm hoog, alulook	1 st.	SL20080901D1

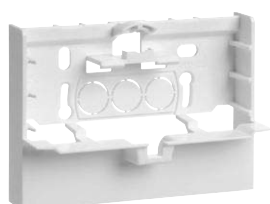


SL20115AC9010

Plintpasstuk voor universeel aansluitpunt



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, helderwit	1 st.	SL20080AC9010
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, zwart	1 st.	SL20080AC9011
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, alulook	1 st.	SL20080ACD1
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, beuken	1 st.	SL20080ACD2
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, esdoorn	1 st.	SL20080ACD3
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, kersen	1 st.	SL20080ACD4
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, eiken	1 st.	SL20080ACD5
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, sucupira	1 st.	SL20080ACD6



SL20080M9010

Montagebasis voor outlet

- Voor stand-alone montage

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, montagebasis t.b.v. outlet voor plint 80 mm hoog	1 st.	SL20080M9010

Plintgoten

tehalit.SL plintgoten en hulpstukken, hoogte 115 mm

Levering

Bodemdeel en deksel dienen
separaat besteld te worden.
Standaardlengte
2000 mm (Maatwerkservice:
andere lengtes tot max. 6000
mm op aanvraag)

Kleuren

RAL9010, helderwit
RAL9011, zwart

Kleur bodemdeel

zwart

Materiaal

Bodemdeel en deksel: pvc
Hulpstukken: pc-abs
halogeenvrij

Minimale afname

2000 mm / 1 st.

Plintgoten en
Designkanaal



Vulgraad
Ø 11 mm

Bodemdeel

pvc

Deksel

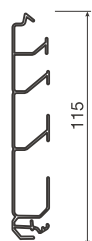
pvc

Standaard plintgoot en deksel

13

SL201151
zwart
Pakinhoud 24 m

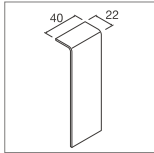
SL2011529010
helderwit
Pakinhoud 24 m



13

SL2011529011
zwart
Pakinhoud 24 m

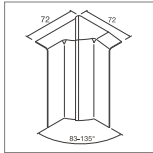
► Technische informatie
vanaf pagina 339



Eindstuk L/R
halogeenvrij
pc-abs

SL2011569010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

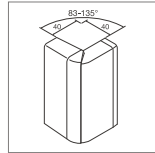
SL2011569011
zwart
Pakinhoud 1 st.



**Binnenhoek
verstelbaar**
pc-abs

SL2011549010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

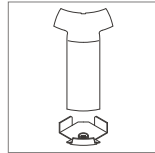
SL2011549011
zwart
Pakinhoud 1 st.



**Buitenhoek
verstelbaar**
pc-abs

SL2011539010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

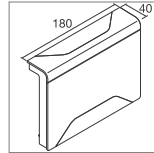
SL2011539011
zwart
Pakinhoud 1 st.



**Aansluitstuk
voor hoekgoot
EK40040**
pvc

SL20115819010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

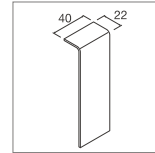
SL20115819011
zwart
Pakinhoud 1 st.



Aftakstuk
pc-abs

SL2011589010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

SL2011589011
zwart
Pakinhoud 1 st.



Koppelstuk
halogeenvrij
pc-abs

SL2011579010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

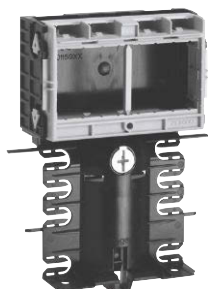
SL2011579011
zwart
Pakinhoud 1 st.

De outlet is modulair in te vullen met systo-inbouwschakelmateriaal tot maximaal 90 mm. Hiermee kan een zeer groot aantal outlets in verschillende functies en kleuren samengesteld worden.

► Zie hoofdstuk Schakel- en aansluitmateriaal voor de systo-inbouwelementen, pagina 264

Let op: de plint loopt niet door onder de outlet. Bij iedere outlet moet apart een passtuk worden besteld (in de kleur van de plint).

► Technische informatie vanaf pagina 339



SL20115931

Frame voor outlet

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, frame t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog	1 st.	SL20115931



SL201159329010

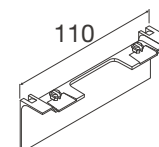
Afdekkappen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, helderwit	1 st.	SL201159329010
SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, zwart	1 st.	SL201159329011

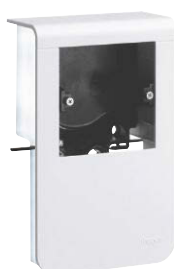


SL20115A9010

Plintpasstuk onder outlet, pc-abs

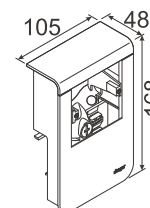


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, helderwit	1 st.	SL20115A9010
SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, zwart	1 st.	SL20115A9011



SL201159019010

Universeel aansluitpunt

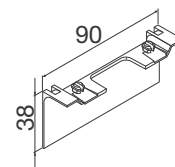


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, outlet universeel schakelmat. voor goot 115 mm hoog, helderwit	1 st.	SL201159019010
SL, outlet universeel schakelmat. voor goot 115 mm hoog, zwart	1 st.	SL201159019011



SL20115AC9010

Plintpasstuk voor universeel aansluitpunt



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 115 mm hoog, helderwit	1 st.	SL20115AC9010
SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 115 mm hoog, zwart	1 st.	SL20115AC9011



SL201159409010

Frame met voorbedrade dubbele contactdoos

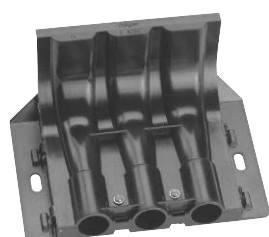
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, frame met dubbele contactdoos voor goot 115 mm hoog, helderwit	1 st.	SL201159409010
SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 115 mm hoog, zwart	1 st.	SL201159409011



COL40110SET19010

Colonna

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Colonna, compleet 40 cm, helderwit	1 st.	COL40110SET19010
Colonna, compleet 40 cm, aluminium	1 st.	COL40110SET1ALU
Colonna, compleet 80 cm, helderwit	1 st.	COL40110SET29010
Colonna, compleet 80 cm, aluminium	1 st.	COL40110SET2ALU
Colonna, compleet 120 cm, helderwit	1 st.	COL40110SET39010
Colonna, compleet 120 cm, aluminium	1 st.	COL40110SET3ALU



G6090SCHW

Onderinvoer plintkanaal

- Voor 3 pvc-buizen 19 mm
- Te gebruiken als deuronderdoorgang

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Onderinvoer plintkanaal 3x19 mm pvc, zwart	1 st.	G6090SCHW



SL20080LED1ALU

SL plintgoot met ledverlichting en bewegingsmelder

Set bestaat uit:

- 4 meter SL plintdeksel met geïntegreerde transparante strip voor de LED-verlichtingsset, hoogte 80 mm, alulook
- 4 meter bodemdeel, hoogte 80 mm, zwart
- 1 aansluitpunt met bewegingsmelder en trafo, aluminium
- 1 LED-snoer, kleur helderwit, lengte 4000 mm
- 1 plintpasstuk, alulook
- 2 eindstukken
- aansluittoebehoren

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL, ledplint (wit) set 4 meter, 20x80 mm, alulook	1 st.	SL20080LED1ALU
SL, ledplint (blauw) set 4 meter, 20x80 mm, alulook	1 st.	SL20080LED2ALU



UL03SLK100

SL-kabel

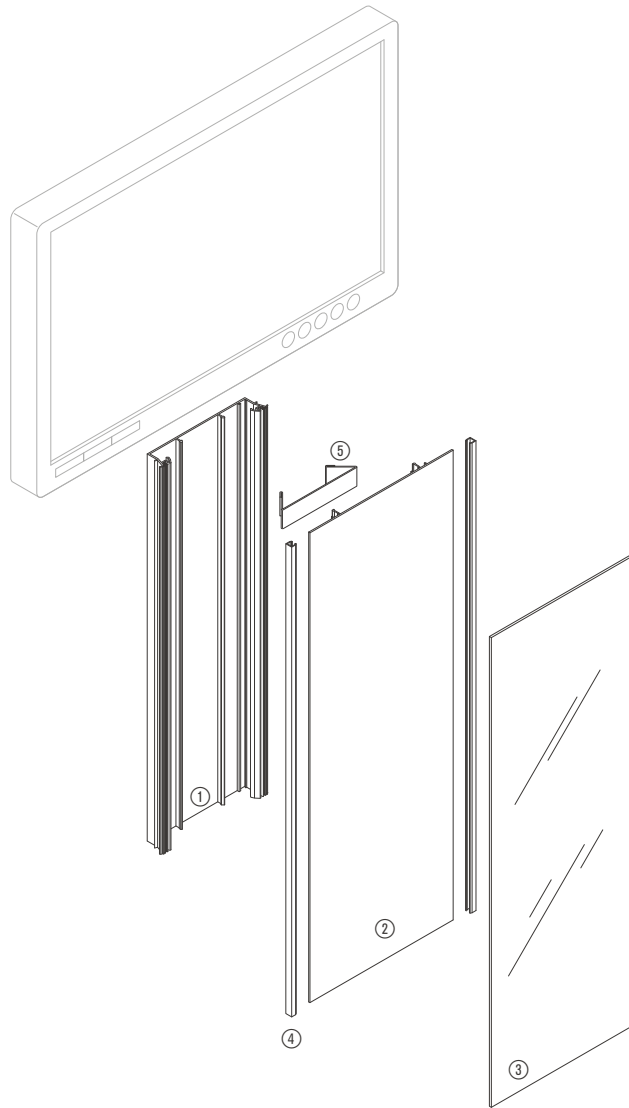
Een standaard kabel heeft geen klein buigradius en mag niet worden toegepast. VD-draad in kanalen mag alleen worden toegepast als de dubbele isolatie wordt gegarandeerd. Hager heeft speciaal voor plintgoten een energiekabel laten ontwikkelen met zeer kleine buigradius.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
SL-kabel 3 x 1,5 mm ² blauw/energie, lengte 100 m	1 st.	UL03SLK100

Designkanaal multimedia

Strak vormgegeven multimedia-apparatuur, zoals een flatscreen, moet ook op fraaie wijze gemonteerd kunnen worden. Het 'Designkanaal multimedia' is hiervoor ideaal. Het kanaal kan onopvallend of juist als blikvanger worden geplaatst.





tehalit.DSK

- ① Bodemprofiel
- ② Afdekking
- ③ Plexiglas
- ④ Zijprofiel
- ⑤ Kabelklemmen

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Lengte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: Ø 11 mm - 50% gevuld i.c.m. componenten	Scheidingsschot	Pagina
DSK50L2	38	222	255	2.800	12	-	202
DSK50L6	38	222	625	2.800	12	-	202
DSK50L10	38	222	1.020	2.800	12	-	202
DSK50L25	38	222	2.500	2.800	12	-	202

Product-
focus

tehalit.DSK



Mooi van top tot teen: designkanaal tehalit.DSK

Strak vormgegeven multimedia-apparatuur, zoals een flatscreen, moet ook op fraaie wijze gemonteerd worden. Het Designkanaal is hiervoor ideaal. De goot kan onopvallend of juist als blikvanger worden geplaatst.



Individueel ingevuld

Het Designkanaal is verkrijgbaar in de kleurvarianten hoogglans wit met transparante plaat of hoogglans zwart. Het kanaal met transparante plaat kan gemakkelijk gepersonaliseerd worden met een bedrijfslogo, (hotel)-kameraanduiding of door behang of een andere print in te sluiten. Ook ledverlichting is te integreren.



Voordelen in een oogopslag:

- 222 mm breed en 37 mm diep, dus voldoende ruimte om alle kabels weg te werken
- door transparante plaat volledig individueel in te vullen
- solide aluminium uitvoering, strak design
- te combineren met o.a. ledverlichting, displays, schakelmateriaal



- Voor nette montage van flatscreens
- Als stijgkanaal, eventueel met naams-/ruimteaanwijding geïntegreerd
- Als horizontale en verticale opbouwinstallatie
- LED-licht te integreren

Levervorm:

- Compleet kanaal:
- onder- en bovendeel van aluminium
 - plexiglasplaat
 - twee zijprofielen voor bevestiging van de plexiglasplaat
 - kabelclips bij kanalen vanaf 625 mm:
1 st. voor 625 mm
2 stuks voor 1020 mm
3 stuks voor 2500 mm

Standaardlengtes
225 mm, 625 mm, 1020 mm, 2500 mm

Materiaal
Aluminium
Plexiglas

Breedte deksel
222 mm

Diepte
38 mm

Kleuren

- hoogglans zwart met door en door zwarte plexiglas plaat
- hoogglans wit met transparante plexiglas plaat

► Technische informatie vanaf pagina 339



DSK50L2F10

Designkanaal hoogte 225 mm, aluminium

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DSK, designkanaal, lengte 225 mm, wit hoogglans	1 st.	DSK50L2F10
DSK, designkanaal, lengte 225 mm, zwart hoogglans	1 st.	DSK50L2F20



DSK50L6F10

Designkanaal hoogte 625 mm, aluminium

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DSK, designkanaal, lengte 625 mm, wit hoogglans	1 st.	DSK50L6F10
DSK, designkanaal, lengte 625 mm, zwart hoogglans	1 st.	DSK50L6F20



DSK50L10F10

Designkanaal hoogte 1020 mm, aluminium

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DSK, designkanaal, lengte 1020 mm, wit hoogglans	1 st.	DSK50L10F10
DSK, designkanaal, lengte 1020 mm, zwart hoogglans	1 st.	DSK50L10F20



DSK50L25F10

Designkanaal hoogte 2500 mm, aluminium

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DSK, designkanaal, lengte 2500 mm, wit hoogglans	1 st.	DSK50L25F10
DSK, designkanaal, lengte 2500 mm, zwart hoogglans	1 st.	DSK50L25F20

Hoek-/deurlijstgoten

Om een verticale kabelgeleiding te verzorgen van het plafond naar de plintgoot is de EK-hoekgoot ideaal. Onopvallend maakt u in de hoek van de ruimte een verbinding. Ook de deurlijstgoot is een handig product, wanneer er in een renovatiesituatie snel en netjes een deuropening gepasseerd moet worden om aan de andere zijde van de deuropening de faciliteiten verder de plintgoot in te leiden.



tehalit.EK hoekgoot	206
---------------------	-----

Deurlijstgoten	208
----------------	-----

Hoek-/deurlijstgoten tehalit.EK hoekgoot

- Met twee compartimenten
- Verbinding van plafond naar plintgoot
- Goot met bodemperforatie voor eenvoudige wandmontage
- Hulpstukken voor afwerking

Standaardlengte
2500 mm

Levering
Bodemdeel en deksel

Materiaal
pvc

Minimale afname:
2500 mm / 1 st.

Kleuren
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit

Plintgoten en
Designkanaal



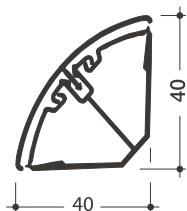
Vulgraad
Ø 11 mm

Bodemprofiel en deksel
pvc

EK400400

4

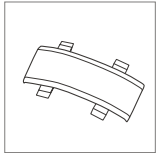
EK4004009010
helderwit
Pakinhoud 40 m



4

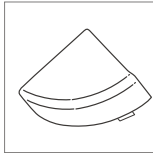
EK4004009001
wit
Pakinhoud 40 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



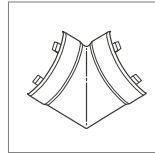
Koppeling

pvc



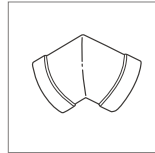
Eindstuk

pvc



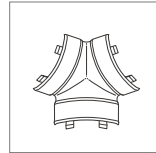
Binnenhoek

pvc



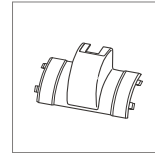
Buitenhoek

pvc



T-stuk

pvc



Aftakking

pvc

L27749010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27739010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27719010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27729010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27799010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27789010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L27749001
wit
Pakinhoud 1 st.

L27739001
wit
Pakinhoud 1 st.

L27719001
wit
Pakinhoud 1 st.

L27729001
wit
Pakinhoud 1 st.

L27799001
wit
Pakinhoud 1 st.

L27789001
wit
Pakinhoud 1 st.

Hoek-/deurlijstgoten

Deurlijstgoten

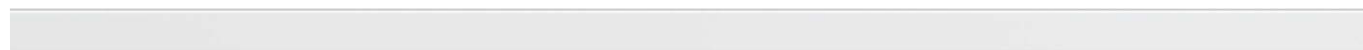
- Met 2 compartimenten
- Verbinding aan plafond of plintkanaal
- Kanaal met bodemperforatie
- Voor eenvoudige wandmontage
- Hulpstukken voor afwerking

Levering
Bodemdeel en/of deksel

Standaard lengte
2500 mm

Kleuren
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL7030, grijs
RAL1019, beige
RAL8014, bruin

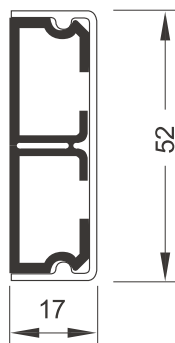
Plintgoten en
Designkanaal



Vulgraad
Ø 11 mm

Bodemprofiel en deksel
pvc

SL170520



2

SL1705209010
helderwit
Pakinhoud 24 m

2

SL1705209001
wit
Pakinhoud 24 m

2

SL1705207030
grijs
Pakinhoud 24 m

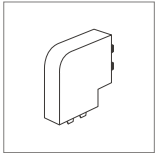
2

SL1705201019
beige
Pakinhoud 24 m

2

SL1705208014
bruin
Pakinhoud 24 m

► Technische informatie
vanaf pagina 339



Vlakke hoek

pvc

L22479010
helderwit
Pakinhoud 1 st.

L22479001
wit
Pakinhoud 1 st.

L22477030
grijs
Pakinhoud 1 st.

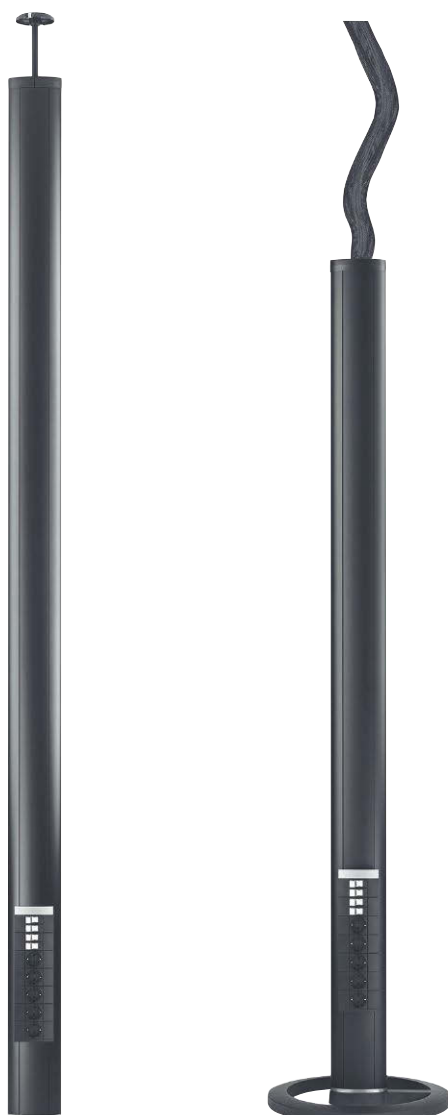
L22471019
beige
Pakinhoud 1 st.

L22478014
bruin
Pakinhoud 1 st.

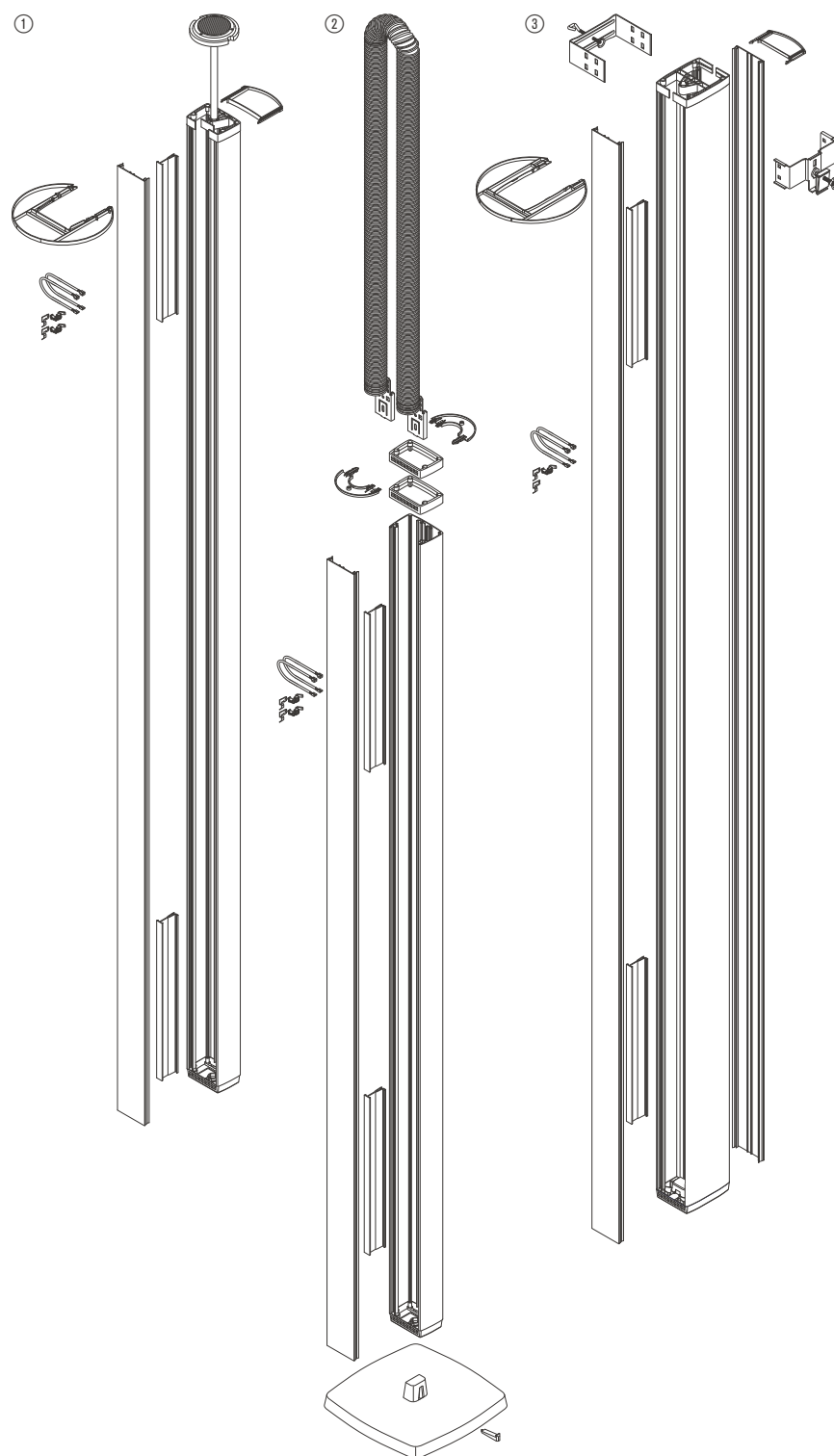
Zuilen

Met het aanbod zuilen creëert u voorzieningen in het midden van een ruimte, gevoed vanuit plafond of vloer. Met drie verschillende montage technieken (span, flex of klem) kunt u voor elke situatie de juiste zuil kiezen.

Zuilen

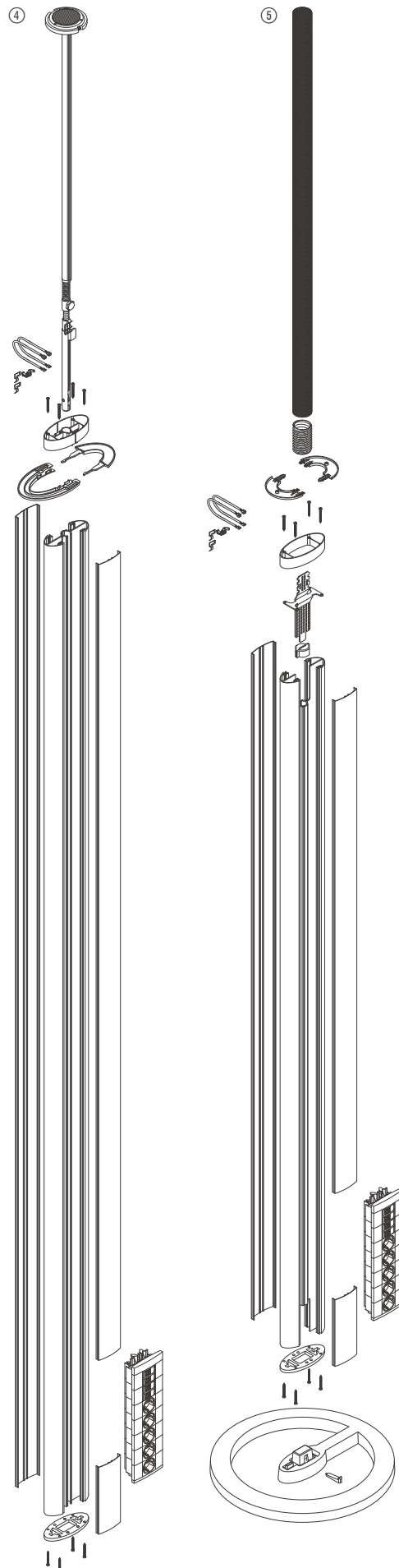


Systeemoverzicht tehalit.DA200 DE	212
tehalit.DA200 enkelvoudige zuil, ecoline/standaard 80 mm	216
tehalit.DA200 dubbelvoudige zuil, ecoline/standaard 80 mm	218
tehalit.DA200 enkelvoudige zuil, systo 45 mm	220
tehalit.DA200 dubbelvoudige zuil, systo 45 mm	222
tehalit.DE designzuilen	223



tehalit.DA200

- ① tehalit.DAS spantechnik
- ② tehalit.DAF flexaansluiting
- ③ tehalit.DAK klemtechniek



tehalit.DE

- ④ tehalit.DES spantechnik
- ⑤ tehalit.DEF flexaansluiting

Product-
focus

tehalit.DA|DE

Zuilen



Verticaal verbonden met designzuilen

De strakke aluminium DA-zuilen brengen de installatie tot bij het bureau. Gevoed vanuit plafond of vloer maken ze een stijlvol statement in het midden van de ruimte.

De DE-zuilen hebben een kenmerkend ovaal design. Het mat zwarte aluminium maakt van deze zuil een representatieve toevoeging aan het interieur.



Ideale combinatie

Energiezuil thealit.DA200 is een strak uitgevoerde aluminiumzuil, die fraai is aan te sluiten op het plafondkanaalsysteem thalit.DABA (zie hoofdstuk plafondoplossingen). Ook leent deze zuil zich perfect voor het integreren van uplighters of andere individuele verlichting.

Prefab

Alle thealit.DE designzuilen worden uitgevoerd met een volledig voorbedrade unit met vijf energie- en vier Cat.6 data-aansluitingen. Een tweede unit kan aan de andere zijde van de zuil geplaatst worden, waarmee het dubbele aantal aansluitingen ter beschikking staat.



Zuilen



Voordelen in een oogopslag:

- stijlvolle uitstraling voor representatieve ruimtes
- als vrijstaande vloerzuil, spanzuul en zuil met flexibele aansluiting (radius 1,5 m)
- voorbedrade units met data- en energie-aansluitingen
- minimaal 3 meter overlengte aan aansluitkabels
- aan te sluiten vanuit plafond- of vloersysteem



Plafondzuilen met aansluitmogelijkheid in 3 varianten:

- Spantechniek
 - Klemtechniek
 - Flextechniek
- Tevens als vloerzuil leverbaar.

Eenvoudige en snelle montage door één persoon met behulp van ingebouwde waterpas.

Inbouwmodules

- Ecoline of standaard 80 mm inbouwcomponenten (frontmontage)
- Systo of standaard 45 mm inbouwcomponenten

Materiaal

- Basis: aluminium
- Sluitstuk: polyamide/ gegoten aluminium
- Plafondrozet: polyamide
- Spansysteem: staal
- Klemsysteem: verzinkt plaatstaal

Verlichtingsintegratie is bij alle DA200-zuilen mogelijk.

Kleuren

- RAL9010, helderwit, incl. plafondrozet in helderwit
- ELN, natuurgeeloxeerd, incl. plafondrozet in zwart

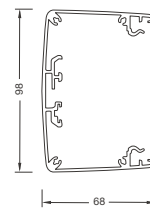
► Technische informatie vanaf pagina 339

Zuilen



DAP806509010

DA200, vloerzuil incl. vloerplaat



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAP, vloerzuil enkel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, helderwit	1 st.	DAP806509010
DAP, vloerzuil enkel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, natuurgeeloxeerd	1 st.	DAP80650ELN



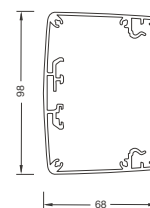
DAS8025009010

DA200, enkel met spantechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief spanbevestiging, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging.

NB:

De lengte van de zuil moet overeenkomen met de hoogte tot aan het vaste plafond.



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, helderwit	1 st.	DAS8025009010
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, geeloxeerd	1 st.	DAS802500ELN
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, helderwit	1 st.	DAS8028009010
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, geeloxeerd	1 st.	DAS802800ELN
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, helderwit	1 st.	DAS8031009010
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, geeloxeerd	1 st.	DAS803100ELN
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, helderwit	1 st.	DAS8034009010
DAS, spanzuil enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, geeloxeerd	1 st.	DAS803400ELN



DAK8028009010

DA200, enkel met klemtechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief klembevestiging voor systeemplafond, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging.

NB:

De lengte van de zuil moet overeenkomen met de hoogte tot aan het vaste plafond.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAK, klemzuil enkel, lengte 2,80 m, helderwit	1 st.	DAK8028009010
DAK, klemzuil enkel, lengte 2,80 m, natuurgeeloxeerd	1 st.	DAK802800ELN
DAK, klemzuil enkel, lengte 3,40 m, helderwit	1 st.	DAK8034009010
DAK, klemzuil enkel, lengte 3,40 m, natuurgeeloxeerd	1 st.	DAK803400ELN

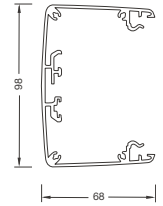


DAF8020009010

DA200, enkel met flextechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief 2 m lange slang met een doorsnede van 45 mm, kunststof scheidingsschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging. Standaard lichtgrijs rozet.

De bodemplaat (DAFF2000XXXX) dient apart besteld te worden.



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, flexzuil enkel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m helderwit	1 st.	DAF8020009010
DAF, flexzuil enkel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	1 st.	DAF802000ELN

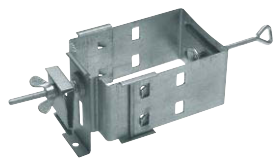


DAFF20009011

Bodemplaat voor enkelvoudige DA200 flex

- Gietijzer
- Gewicht: 15 kg
- Afmeting: 300 x 300 x 26 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, vloerplaat voor flexzuil enkel, zwart	1 st.	DAFF20009011
DAF, vloerplaat voor flexzuil enkel, lichtgrijs	1 st.	DAFF20007035



L5310

Klembevestiging DA200, enkelvoudig

Voor bevestiging aan een systeemplafond.
Reserve-onderdeel; wordt standaard bij zuil geleverd.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Klemdeel compleet enkel, DA200-zuil	1 st.	L5310

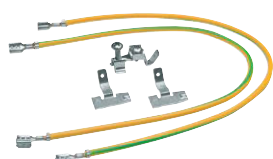


DAC809011

Plafondrozet DA200, enkelvoudig

Reserve-onderdeel; wordt standaard bij zuil geleverd.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, helderwit	1 st.	DAC809010
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, zwart	1 st.	DAC809011
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, lichtgrijs	1 st.	DAC807035
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, alulook	1 st.	DAC80LAN



L5805

Aardingsset

Voor het verbinden van bodemprofiel en deksel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsset voor DA200-zuil	1 st.	L5805

Plafondzuilen met aansluitmogelijkheid in 3 varianten:

- Spantechniek
 - Klemtechniek
 - Flextechniek
- Tevens als vloerzuil leverbaar.

Eenvoudige en snelle montage door één persoon door ingebouwde waterpas.

Inbouwmodules

- Ecoline of standaard 80 mm inbouwcomponenten (frontmontage)
- Systo of standaard 45 mm inbouwcomponenten

Materiaal

- Basis: aluminium
- Sluitstuk: polyamide/ gegoten aluminium
- Plafondrozet: polyamide
- Spansysteem: staal
- Klemsysteem: verzinkt plaatstaal

Verlichtingsintegratie is bij alle DA200-zuilen mogelijk.

Kleuren

- RAL9010, helderwit, incl. plafondrozet in helderwit
- ELN, natuurgeëloxeerd, incl. plafondrozet in zwart

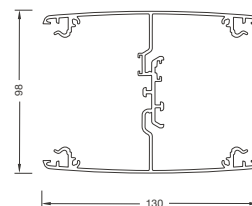
► Technische informatie vanaf pagina 339

Zuilen



DAP2806509010

DA200, vloerzuil incl. vloerplaat



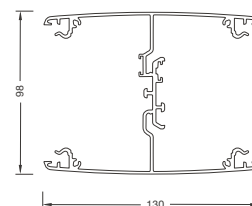
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAP, vloerzuil dubbel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, helderwit	1 st.	DAP2806509010
DAP, vloerzuil dubbel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	1 st.	DAP280650ELN



DAS28025009010

DA200, dubbel met spantechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief spanbevestiging, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging.



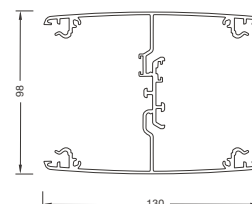
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, helderwit	1 st.	DAS28025009010
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2802500ELN
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, helderwit	1 st.	DAS28028009010
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2802800ELN
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, helderwit	1 st.	DAS28031009010
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2803100ELN
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, helderwit	1 st.	DAS28034009010
DAS, spanzuil dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2803400ELN



DAK28028009010

DA200, dubbel met klemtechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief klembevestiging voor systeemplafond, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging.



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAK, klemzuil dubbel, lengte 2,80 m, helderwit	1 st.	DAK28028009010
DAK, klemzuil dubbel, lengte 2,80 m, natuurgeëloxeerd	1 st.	DAK2802800ELN
DAK, klemzuil dubbel, lengte 3,40 m, helderwit	1 st.	DAK28034009010
DAK, klemzuil dubbel, lengte 3,40 m, natuurgeëloxeerd	1 st.	DAK2803400ELN

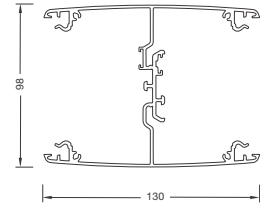


DAF28020009010

DA200, dubbel met flextechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief 2 m lange slang met een doorsnede van 45 mm, kunststof scheidingsschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging. Standaard lichtgrijs rozet.

De bodemplaat (DAFF2200XXXX) dient apart besteld te worden



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, flexzuil dubbel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m, helderwit	1 st.	DAF28020009010
DAF, flexzuil dubbel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	1 st.	DAF2802000ELN

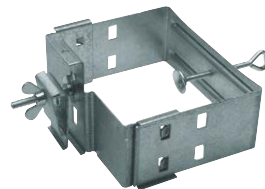


DAFF220009011

Bodemplaat voor dubbelvoudige DA200 flex

- Gietijzer
- Gewicht: 16 kg
- Afmeting: 300 x 340 x 26 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, vloerplaat voor flexzuil dubbel, zwart	1 st.	DAFF220009011
DAF, vloerplaat voor flexzuil dubbel, lichtgrijs	1 st.	DAFF220007035

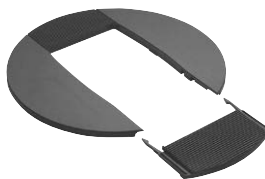


L5320

Klembevestiging DA200, dubbelvoudig

Voor bevestiging aan een systeemplafond.
Reserve-onderdeel; wordt standaard bij zuil geleverd.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Klemdeel compleet dubbel, DA200-zuil	1 st.	L5320

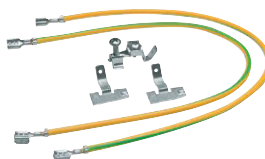


DAC2809011

Plafondrozet DA200, dubbelvoudig

Reserve-onderdeel; wordt standaard bij zuil geleverd.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, helderwit	1 st.	DAC2809010
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, zwart	1 st.	DAC2809011
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, lichtgrijs	1 st.	DAC2807035
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, alulook	1 st.	DAC280LAN



L5805

Aardingsset

Voor het verbinden van bodemprofiel en deksel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsset voor DA200-zuil	1 st.	L5805

Twee varianten:

- Spantechniek
- Flextechniek

Eenvoudige en snelle montage door één persoon

Inbouwmodulen

- Systo inbouwcomponenten (frontmontage)

Materiaal

- Basis: aluminium
- Sluitstuk: polyamide/ gegoten aluminium
- Plafondrozet: polyamide
- Spansysteem: staal
- Klemsysteem: verzinkt plaatstaal

Verlichtingsintegratie is bij alle DA200-zuilen mogelijk.

Kleuren

- ELN, natuurgeëloxeerd, incl. plafondrozet in zwart
- RAL9010, helderwit, incl. plafondrozet in helderwit

► Technische informatie vanaf pagina 339



DAP457009010

DA200, vloerzuil incl. vloerplaat

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAP, vloerzuil enkel, systo 45 mm, lengte 650 mm, helderwit	1 st.	DAP457009010
DAP, vloerzuil enkel, systo 45 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	1 st.	DAP45700ELN



DAS4527009010

DA200, enkel met spantechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief spanbevestiging, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAS, spanzuil enkel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, helderwit	1 st.	DAS4527009010
DAS, spanzuil enkel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, geëloxeerd	1 st.	DAS452700ELN
DAS, spanzuil enkel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, helderwit	1 st.	DAS4530009010
DAS, spanzuil enkel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, geëloxeerd	1 st.	DAS453000ELN
DAS, spanzuil enkel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,5 m, helderwit	1 st.	DAS4533009010
DAS, spanzuil enkel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,5 m, geëloxeerd	1 st.	DAS453300ELN



DAF4520009010

DA200, enkel met flextechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief 2 m lange slang met een doorsnede van 45 mm, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging. Standaard lichtgrijs rozet.

De bodemplaat (DAFF2000XXXX) dient separaat besteld te worden

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, flexzuil enkel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, helderwit	1 st.	DAF4520009010
DAF, flexzuil enkel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	1 st.	DAF452000ELN



DAFF20009011

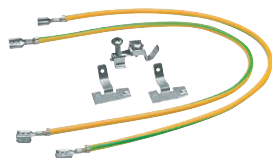
Bodemplaat voor enkelvoudige DA200 flex

- Gietijzer
- Gewicht: 15 kg
- Afmeting: 300 x 300 x 26 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, vloerplaat voor flexzuil enkel, zwart	1 st.	DAFF20009011
DAF, vloerplaat voor flexzuil enkel, lichtgrijs	1 st.	DAFF20007035

Plafondrozet DA200, enkelvoudig

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, helderwit	1 st.	DAC459010
DAC, plafondrozet voor enkele zuil 45 mm, zwart	1 st.	DAC459011
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, lichtgrijs	1 st.	DAC457035
DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, alulook	1 st.	DAC45LAN



L5805

Aardingsset

Voor het verbinden van bodemprofiel en deksel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsset voor DA200-zuil	1 st.	L5805

Twee varianten:

- Spantechniek
- Flextechniek

Eenvoudige en snelle montage door één persoon

Inbouwmodulen

- Systo inbouwcomponenten (frontmontage)

Materiaal

- Basis: aluminium
- Sluitstuk: polyamide/ gegoten aluminium
- Plafondrozet: polyamide
- Spansysteem: staal
- Klemsysteem: verzinkt plaatstaal

Verlichtingsintegratie is bij alle DA200-zuilen mogelijk

Kleuren

- ELN, natuurgeëloxeerd, incl. plafondrozet in zwart
- RAL9010, helderwit, incl. plafondrozet in helderwit

► Technische informatie vanaf pagina 339



DAP2457009010

DA200, vloerzuil incl. vloerplaat

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAP, vloerzuil dubbel, systo 45 mm, lengte 650 mm, helderwit	1 st.	DAP2457009010
DAP, vloerzuil dubbel, systo 45 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	1 st.	DAP245700ELN



DAS24527009010

DA200, dubbel met spantechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief spanbevestiging, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage, plafondrozet en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAS, spanzuil dubbel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, helderwit	1 st.	DAS24527009010
DAS, spanzuil dubbel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2452700ELN
DAS, spanzuil dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, helderwit	1 st.	DAS24530009010
DAS, spanzuil dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2453000ELN
DAS, spanzuil dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,6 m, geëloxeerd	1 st.	DAS2453300ELN
DAS, spanzuil dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,6 m, helderwit	1 st.	DAS24533009010



DAF24520009010

DA200, dubbel met flextechniek

Basisprofiel zonder folie, inclusief 2 m lange slang met een doorsnede van 45 mm, kunststof scheidingschot, waterpas voor snelle montage en aardingsset. Afsluitdeksel voorzien van folie tegen beschadiging. Standaard lichtgrijs rozet.

De bodemplaat (DAFF2000XXXX) dient separaat besteld te worden

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, flexzuil dubbel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, helderwit	1 st.	DAF24520009010
DAF, flexzuil dubbel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	1 st.	DAF2452000ELN



DAFF20009011

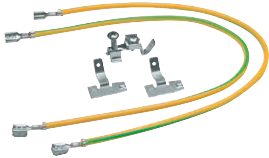
Bodemplaat voor dubbelvoudige DA200 flex

- Gietijzer
- Gewicht: 15 kg
- Afmeting: 300 x 300 x 26 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAF, vloerplaat voor flexzuil dubbel, zwart	1 st.	DAFF220009011
DAF, vloerplaat voor flexzuil dubbel, lichtgrijs	1 st.	DAFF220007035

Plafondrozet DA200, dubbelvoudig

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, helderwit	1 st.	DAC2459010
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, zwart	1 st.	DAC2459011
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, lichtgrijs	1 st.	DAC2457035
DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, alulook	1 st.	DAC245LAN



L5805

Aardingsset

Voor het verbinden van bodemprofiel en deksel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsset voor DA200-zuil	1 st.	L5805

Twee varianten:

- Spantechniek
- Flextechniek

Fraai ovaalvormig profiel met een voorbekabelde uitgangsmodule, bestaande uit: 5 x contactdoos en 4 x data Cat.6 STP uitgangen.

Materiaal

Bodemplaat: aluminium
Outlets, afdekplaatjes en dek-sels zijn uitgevoerd in kunststof.

De inbouwmodule is afgewerkt met fraai titanium gekleurde elementen

Kleuren

Bodemplaat: aluminium zwart geëloxeerd
Outlet inbouwunits: RAL9011 zwart
De inbouwmodule is afgewerkt met fraai titanium gekleurde elementen

► Technische informatie vanaf pagina 339

Zuilen



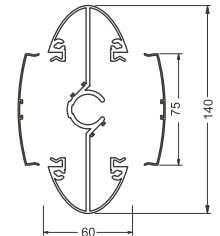
DES2700D

Designzuil met spantechniek

- Ovaalvormig profiel inclusief spanmechanisme, ingebouwde waterpas, plafondrozet en aardingsset
- Voorgemonteerd en volledig bedrade (kabel lengte 6,5 m) outlets (5 x energie en 4 x Cat.6 STP data)

Let op:

De aangegeven hoogte betreft de hoogte van het bouwkundige plafond. De hoogte van het verlaagd plafond is de onderste aangegeven hoogte minus 60 mm.



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DES, design-spanzuil, spanber. 2,7-3 m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	1 st.	DES2700D
DES, design-spanzuil, spanber. 3-3,3 m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	1 st.	DES3000D
DES, design-spanzuil, spanb. 3,3-3,6 m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	1 st.	DES3300D



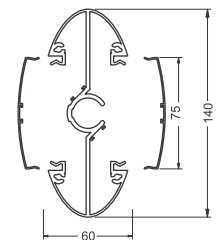
DEF2000D

Designzuil met flextechniek

- Zonder voet
- Ovaalvormig profiel inclusief toevoerslang van 2 meter, plafondrozet en aardingsset
- Voorgemonteerd en volledig bedrade (kabel lengte 6,5 m) outlets (5 x energie en 4 x Cat.6 STP data)

Let op:

De opgegeven hoogte is de profielhoogte (excl. slang en voet)



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DEF, design-flexzuil met slang 2 m, 4xRJ45 Cat.6e, 5xwcd, l=2 m, zwart	1 st.	DEF2000D



DEFF

Voet voor designzuil met flextechniek

- Gietijzer
- Diameter buitenzijde: 445 mm
- Gewicht: 15 kg
- RAL9011, zwart

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DEF, vloerplaat voor design-flexzuil, zwart	1 st.	DEFF



DEMD

Outlet inbouwmodule voor designzuil DES/DEF

- Voor het dubbelzijdig voorzien van outlets of als vervanging
- voorgemonteerd met 5 x energie en 4 x Cat.6 STP data-uitgangen
- met 6,5 meter kabel lengte voorbedraad
- Prefab gefabriceerd met WAGO-WINSTA en RJ45-connectors

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DEF/DES, outlet designzuil, kabel 6,5m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	1 st.	DEMD



DEP650D

Designzuil voor vloermontage

- Ovaalvormig profiel inclusief afdekplaatje, aardingsset en montageset voor montage op systeemvloer
- Voorgemonteerd en volledig bedrade (3,5 m) outlets (5x energie en 4x Cat.6 STP data-outlet)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DEP, design-vloerzuil, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, lengte 650 mm, zwart	1 st.	DEP650D



DEPMD

Outlet inbouwmodule voor designzuil DEP

- Voor het dubbelzijdig voorzien van outlets of als vervanging
- voorgemonteerd met 5 x energie en 4 x Cat.6 STP data-uitgangen
- met 3,5 meter kabellengte voorbedraad
- Prefab gefabriceerd met WAGO-WINSTA en RJ45-connectors

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DEP, outlet designzuil, kabel 3,5 m, 4x RJ45 Cat.6 STP, 5x wcd, zwart	1 st.	DEPMD

Werkplekaansluitingen

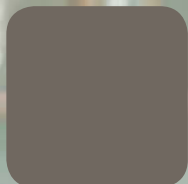
Vanaf een zuil of wandgoot komt u tot op, onder of in het bureau met bijvoorbeeld de universele stekkerdoos of de Pop-up. De Pop-up zorgt onopvallend voor beschikbare aansluitingen die verborgen zijn onder een rond alulook deksel in het blad.



Universele stekkerdoos	230
Bureauopbouwmodules	231
Pop-up	232
Floor Lane en toebehoren	233
Desk Lane en toebehoren	235
Kabeldoorvoer, vloerdikte kleiner dan 20 mm	236
Kabeldoorvoer, vloerdikte groter dan 20 mm	237

Product-
focus

Werkplekken



Bereik het bureau: werkplek oplossingen

De traditionele installatie aan de wand is niet in ieder project een mogelijke oplossing. Ook wanneer ruimtes een nieuwe functie of indeling krijgen, kan het een uitdaging zijn de aansluitingen bij het bureau te krijgen. Onder de noemer werkplekoplossingen levert Hager een breed pakket dat is toegespitst op het realiseren van aansluitingen 'vrij in de ruimte'.



Vrije indeling

Vanaf de zuil komt u tot op, onder of in het bureau met onder meer de universele stekkerdoos of bureau-opbouwmodule. De Pop-up zorgt voor beschikbare aansluitingen die verborgen zijn onder een rond alu-look deksel in het blad.



Voordelen in een oogopslag:

- elegante verbinding van werkplekken
- strakke aluminium uitvoering
- breed aanbod bureauoplossingen voor multimedia en energie



- 7 varianten voor praktische en flexibele data- en stroomaansluiting op de werkplek
- Contactdozen geaard 16 A / 230 V, kinderveilig
- Schakelaar 16 (8) A
- Data-aansluiting Cat.6 STP klasse E Link conform ISO /IEC 11801 en EN50173
- Geïntegreerde stofbescherming
- flexibele montage - opbouw, schroeven, lijmen of met kabelbinders
- Montagebeugel in stappen van 90° maximaal tot 360° draaibaar

- Aansluitingen**
- Spanning: WAGO-WINSTA stekkers
 - Data: RJ45 connectoren

- Materiaal**
- Grondplaat aluminium
 - Data- en stroomaansluitingen, afdekkappen en montagebeugels van kunststof

- Kleuren**
- Grondplaat: natuurgeëloxeerd aluminium
 - Contactdozen: helderwit, rood (EDV contactdozen)
 - Data-aansluitingen: helderwit
 - Afdekkappen en montagebeugels: zwart



NRS0003B00

Universeel aansluitblok met 3 contactdozen met randaarde

- NRS-Easyblocks bieden stekerbaar aansluitgemak in een robuust aluminiumprofiel.
- 3 contactdozen met randaarde
- Aansluiting met klemblok
- Afmetingen: 217,5 x 54 x 54 mm, met montagevenster 237,5 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele stekkerdoos, 3 wcd's met randaarde, te bedraden ingang	1 st.	NRS0003B00



NRS0004D20

Universeel aansluitblok met schakelaar en 4 contactdozen met randaarde

- NRS-Easyblocks bieden stekerbaar aansluitgemak in een robuust aluminiumprofiel.
- Schakelaar plus 4 contactdozen met randaarde
- Aansluiting met WAGO-WINSTA stekkers
- Afmetingen: 284,5 x 54 x 54 mm, met montagevenster 304,5 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele stekkerdoos, 4 wcd's met randaarde, 1 schakelaar, Wago	1 st.	NRS0004D20



NRS0005B00

Universeel aansluitblok met 5 contactdozen met randaarde

- NRS-Easyblocks bieden stekerbaar aansluitgemak in een robuust aluminiumprofiel.
- 5 contactdozen met randaarde
- Aansluiting met klemblok
- Afmetingen: 307 x 54 x 54 mm, met montagevenster 327 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele stekkerdoos, 5 wcd's met randaarde, te bedraden ingang	1 st.	NRS0005B00



NRS0005D00

Universeel aansluitblok met 5 contactdozen met randaarde

- NRS-Easyblocks bieden stekerbaar aansluitgemak in een robuust aluminiumprofiel.
- 5 contactdozen met randaarde
- Aansluiting met WAGO-WINSTA stekkers
- Afmetingen: 284,5 x 54 x 54 mm, met montagevenster 304,5 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele stekkerdoos, 5 wcd's met randaarde, Wago	1 st.	NRS0005D00



NRS6204D20

Universeel aansluitblok met schakelaar, 4 contactdozen en 2 data-aansluitingen

- NRS-Easyblocks bieden stekerbaar aansluitgemak in een robuust aluminiumprofiel.
- Schakelaar plus 4 contactdozen met randaarde
- 2 data-aansluitingen Cat.6 STP
- Aansluiting met WAGO-WINSTA stekkers
- Aansluiting data met RJ45
- Afmetingen: 307 x 54 x 54 mm, met montagevenster 327 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele stekkerdoos, 4 schakelbare wcd's en 2x Cat.6a SFTP aansl.	1 st.	NRS6204D20

- Aansluitmodules voor stroom- en data-aansluitingen
- Patchkabel met uitstekende overdrachtssnelheid i.c.m. RJ45 connector conform IEC/ISO 60603-7 en ISO/IEC 11801

Materiaal
Kunststof, aluminium

Kleur
Behuizing: natuurgeëloxeerd aluminium
Contactdozen: antraciet



G7067ELN

Bureaustekkerdoos met houder

- Met 3 meter aansluitsnoer
- 3 contactdozen met randaarde
- 1 bevestigingsklem
- 3 m aansluitsnoer

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bureaustekkerdoos met houder, 3 wcd nat.geëloxeerd	1 st.	G7067ELN



G7068ELN

Bureaustekkerdoos met houder

- Met 3 meter aansluitsnoer
- 1 contactdoos met randaarde, continue stroomvoorziening
- 1 schakelaar
- 4 schakelbare contactdozen met randaarde
- 2 bevestigingsklemmen
- 3 m aansluitsnoer

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bureaustekkerdoos met houder, 1+4 wcd 1 schakelaar, nat.geëlox.	1 st.	G7068ELN



G7069ELN

Bureaustekkerdoos met houder

- Met 3 meter aansluitsnoer
- 1 contactdoos met randaarde, continue stroomvoorziening
- 1 schakelaar,
- 4 schakelbare contactdozen met randaarde
- 1 RJ45 2-v, Cat.6 (patch/patch)
- 2 bevestigingsklemmen,
- 3 m aansluitsnoer

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Bureaustekkerdoos met houder, 1+4 wcd, 1 schak., 2xRJ45, P/P, geëlox.	1 st.	G7069ELN



DED002

Design stekkerdoos

- Met 2 meter aansluitsnoer

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Contactdoos DE-design, 6 x wcd, 1 x RJ45 Cat.6 UTP	1 st.	DED002



G7043LAN

Pop-up, 3-voudig

- Met 3 meter aansluitsnoer gemonteerd
- 3 contactdozen met randaarde

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Pop-up, 3 contactdozen	1 st.	G7043LAN



G7044LAN

Pop-up, 2-voudig met RJ45 connector

- Met 3 meter aansluitsnoer gemonteerd
- 2 contactdozen met randaarde
- 1 RJ45 2-voudig, Cat.6 (patch/patch)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Pop-up, 2 contactdozen + data RJ45 cat.6 2-voudig P/P	1 st.	G7044LAN



G7045LAN

Pop-up, 3-voudig met RJ45 connector

- Met 3 meter aansluitsnoer gemonteerd
- 3 contactdozen met randaarde
- 1 RJ45 2-voudig, Cat.6 (patch/patch)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Pop-up, 3 contactdozen + data RJ45 cat.6 2-voudig P/P	1 st.	G7045LAN



G7046LAN

Pop-up, 2-voudig met RJ45 en VGA

- Met 3 meter aansluitsnoer gemonteerd
- 2 contactdozen met randaarde
- 1 VGA aansluiting
- 1 RJ45 2-voudig, Cat.6 (patch/patch)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Pop-up, 2 contactdozen + 1 VGA + data RJ45 cat.6 2-voudig P/P	1 st.	G7046LAN



G7059

Gatenzaag

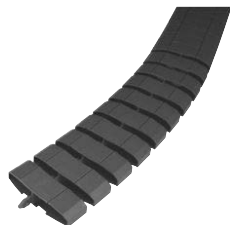
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Gatenzaag voor Pop-up, 102 mm	1 st.	G7059

- Voor geleiding van kabels over de vloer
- Stootvast
- Twee opstellingen waardoor ook een starre verbinding mogelijk is

Kabelruimte
8 x 3 x 1,5 mm²

Materiaal
Polyamide (halogeenvrij)

Kleuren
RAL7011, grijs
RAL7035, lichtgrijs
RAL9005, zwart



FK17011

Floor Lane flexibel

- 2 kamers met ruimte voor data- en energieleidingen
- Lengte uitgetrokken: 1 m

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Floor Lane flexibel, 20x83 mm, lengte 1 m, grijs	1 st.	FK17011
Floor Lane flexibel, 20x83 mm, lengte 1 m, lichtgrijs	1 st.	FK17035
Floor Lane flexibel, 20x83 mm, lengte 1 m, zwart	1 st.	FK19005



FKA7011

Adapter

- Voor verbinding van de Floor Lane flexibel met kabeldoorvoer

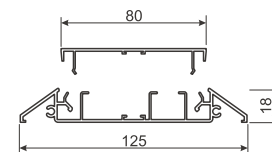
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Adapter, tussen Floor Lane flexibel en installatiedozen, grijs	1 st.	FKA7011
Adapter, tussen Floor Lane flexibel en installatiedozen, zwart	1 st.	FKA9005



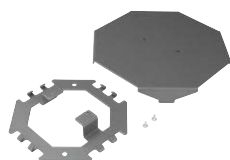
AKA181250ELN

Floor Lane

- Bodemdeel met afneembare deksel
- Materiaal: aluminium
- Buitenmaat hxb: 18 x 125 mm, 2 compartimenten
- Kabelruimte: 8 x ø 11 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Floor Lane, bodemprofiel + deksel 18x125 mm, aluminium geëloxeerd	12 m	AKA181250ELN



FKB7011

Verdeelelement

- Voor verdeling van leidingen over de bodem
- Bestaand uit boven- en bodemdeel
- Materiaal: plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Verdeelelement staal voor Floor Lane flexibel/vast, lichtgrijs	1 st.	FKB7035
Verdeelelement staal voor Floor Lane flexibel/vast, grijs	1 st.	FKB7011
Verdeelelement staal voor Floor Lane flexibel/vast, zwart	1 st.	FKB9005



FKH7011

Vloerbevestiging

- Voor het op de bodem fixeren van Floor Lane flexibel
- Lengte: 0,5 m
- Materiaal: plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Vloerbevestiging voor Floor Lane flexibel, lengte 0,5 m, grijs	1 st.	FKH7011
Vloerbevestiging voor Floor Lane flexibel, lengte 0,5 m, zwart	1 st.	FKH9005



FKS7011

Loopbeveiliging

- Extra beveiliging bij verhoogde belasting
- Lengte: 1 m, speciale lengten op aanvraag mogelijk
- Materiaal: plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Loopbeveiliging voor Floor Lane flexibel, lengte 1 m, grijs	1 st.	FKS7011
Loopbeveiliging voor Floor Lane flexibel, lengte 1 m, lichtgrijs	1 st.	FKS7035
Loopbeveiliging voor Floor Lane flexibel, lengte 1 m, zwart	1 st.	FKS9005

Werkplek-
oplossingen



FKWB000

Houder met trekontlasting

- Houder voor bevestiging aan de wand of op de vloer
- Trekontlasting voor 2 leidingen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Houder met trekontlasting, voor Floor Lane flexibel	1 st.	FKWB000



SL1104007030

Vloerkanaal, 11x41 mm, pvc

- Lengte: 2 m
- 1 compartiment
- Kabelruimte: 1 x \varnothing 11 mm



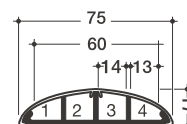
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Vloerkanaal 11x41 mm, 1 compartiment, l = 2 m, grijs	70 m	SL1104007030
Vloerkanaal 11x41 mm, 1 compartiment, l = 2 m, wit	70 m	SL1104009001



SL1807509010

Vloerkanaal, 18x75 mm + deksel

- Lengte: 2 m
- Materiaal: pvc, m.u.v. deksel SLA1807507201: aluminium
- 4 compartiment
- Kabelruimte: 4 x \varnothing 11 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, helderwit	32 m	SL1807509010
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, wit	32 m	SL1807509001
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, lichtgrijs	32 m	SL1807507035
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, grijs	32 m	SL1807507030
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, zwart	32 m	SL1807507021
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, beige	32 m	SL1807501019
Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, aluminium	32 m	SLA180750ELN



L5806

Aardingsdeel

- Voor Floor Lane AKA/SLA
- Set van 5 stuks

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsdeel voor SLA/AKA	1 st.	L5806

- Voor de verbinding van de vloer met de werkplek
- Veilig beschermde leidingen
- Dankzij een klapmechanisme eenvoudig te openen en te sluiten
- U dient rekening te houden met de minimale buigradius van glasvezel of koperen leidingen
- Beweegbaar in alle richtingen of als starre verbinding toepasbaar

Kabelruimte
16 x 3 x 1,5 mm²

Materiaal
Polypropyleen

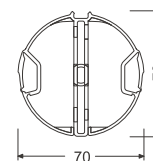
Kleuren
RAL7035, lichtgrijs
RAL9005, zwart



RK17035

Desk Lane

- 2 kamers met ruimte voor data- en energieleidingen
- Uitgetrokken lengte: 1 m
- Buigradius tot 250 mm
- 18 kettinggeleiders
- Koppelbaar



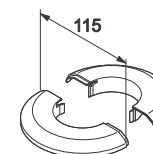
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Desk Lane, diameter 70 mm, koppelbaar, lengte 1 m, lichtgrijs	1 st.	RK17035
Desk Lane, diameter 70 mm, koppelbaar, lengte 1 m, zwart	1 st.	RK19005



RKR7035

Rozet

- Voor afdekking van leidingdoorvoer met Desk Lane
- Buitendiameter: 115 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Rozet voor Desk Lane, lichtgrijs	1 st.	RKR7035
Rozet voor Desk Lane, zwart	1 st.	RKR9005



RKA7035

Aansluitadapter

- Adapter met trekcontlasting voor bevestiging op vloer of plafond

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aansluitadapter voor Desk Lane, lichtgrijs	1 st.	RKA7035
Aansluitadapter voor Desk Lane, zwart	1 st.	RKA9005



RKWH000

Wand-/muurhouder

- Houder voor bevestiging van de Desk Lane aan wand of muur

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Wand-/muurhouder voor Desk Lane	1 st.	RKWH000

Afmeting
 - Buitenmaat Ø 132 mm
 - Inbouwmaat Ø 112 mm

Benodigde inbouwdiepte
 bedraagt minimaal 55 mm.

Materiaal
 Polyamide (halogeenvrij)

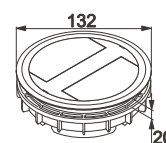
Kleuren
 RAL7011, grijs
 RAL9005, zwart



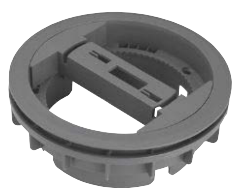
LAFKK207011

Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel

- Met aansluiting voor Floor Lane



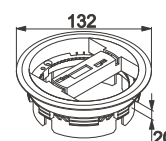
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte < 20 mm, grijs	1 st.	LAFKK207011
Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte < 20 mm, zwart	1 st.	LAFKK209005



LARKK207011

Kabeldoorvoer voor Desk Lane

- Met aansluiting voor Desk Lane



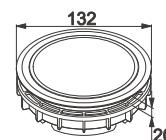
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte < 20 mm, grijs	1 st.	LARKK207011
Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte < 20 mm, zwart	1 st.	LARKK209005



LATUK207011

Kabeldoorvoer met invoerstuk voor natte reiniging

- Inclusief bescherming tegen spatwater

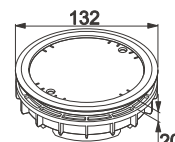


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte < 20 mm, grijs	1 st.	LATUK207011
Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte < 20 mm, zwart	1 st.	LATUK209005



LABLK207011

Kabeldoorvoer met blindplaat



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte < 20 mm, grijs	1 st.	LABLK207011
Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte < 20 mm, zwart	1 st.	LABLK209005

Afmeting
 - Buitenmaat Ø 132 mm
 - Inbouwmaat Ø 112 mm

Benodigde inbouwdiepte
 bedraagt minimaal 55 mm.

Materiaal
 Polyamide (halogeenvrij)

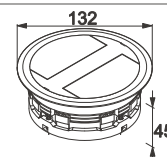
Kleuren
 RAL7011, grijs
 RAL9005, zwart



LAFKG207011

Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel

- Met aansluiting voor Floor Lane



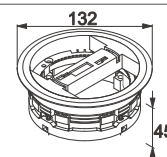
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte > 20 mm, grijs	1 st.	LAFKG207011
Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte > 20 mm, zwart	1 st.	LAFKG209005



LARKG207011

Kabeldoorvoer voor Desk Lane

- Met aansluiting voor Desk Lane



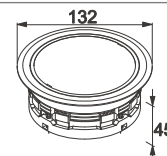
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte > 20 mm, grijs	1 st.	LARKG207011
Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte > 20 mm, zwart	1 st.	LARKG209005



LATUG207011

Kabeldoorvoer met invoerstuk voor natte reiniging

- Inclusief bescherming tegen spatwater

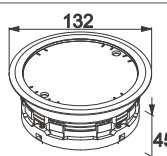


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte > 20 mm, grijs	1 st.	LATUG207011
Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte > 20 mm, zwart	1 st.	LATUG209005



LABLG207011

Kabeldoorvoer met blindplaat

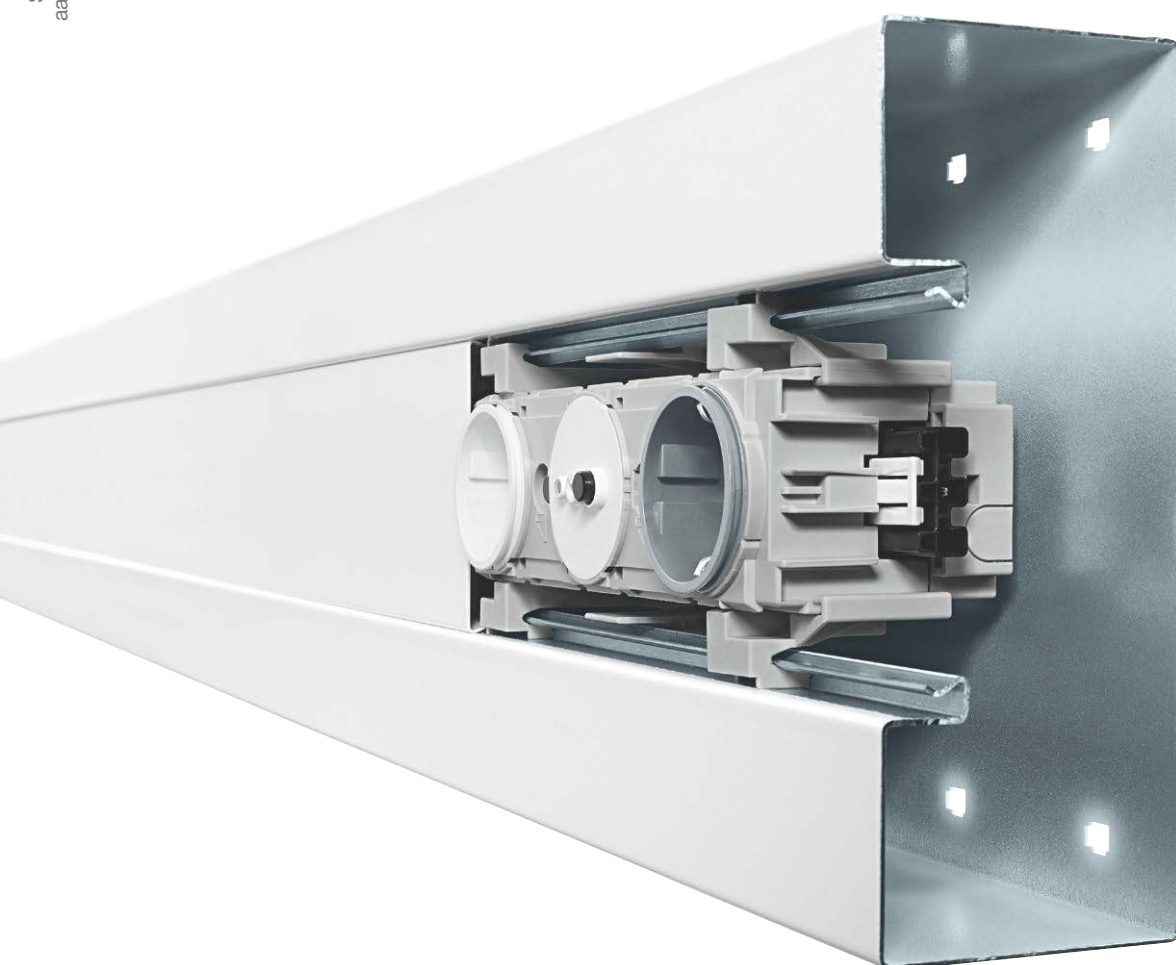


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte > 20 mm, grijs	1 st.	LABLG207011
Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte > 20 mm, zwart	1 st.	LABLG209005

Schakel- en aansluitmateriaal

Een omvangrijk pakket inbouwschakelmateriaal staat ter beschikking om alle gewenste aansluitpunten op de juiste plek te krijgen. Met de introductie van een nieuw design afdekramen voor het 'Ecoline-inbouwprogramma' brengt Hager een frisse nieuwe look voor de Tehalit-wandgoten en zuilen.

Schakel- en
aansluitmateriaal

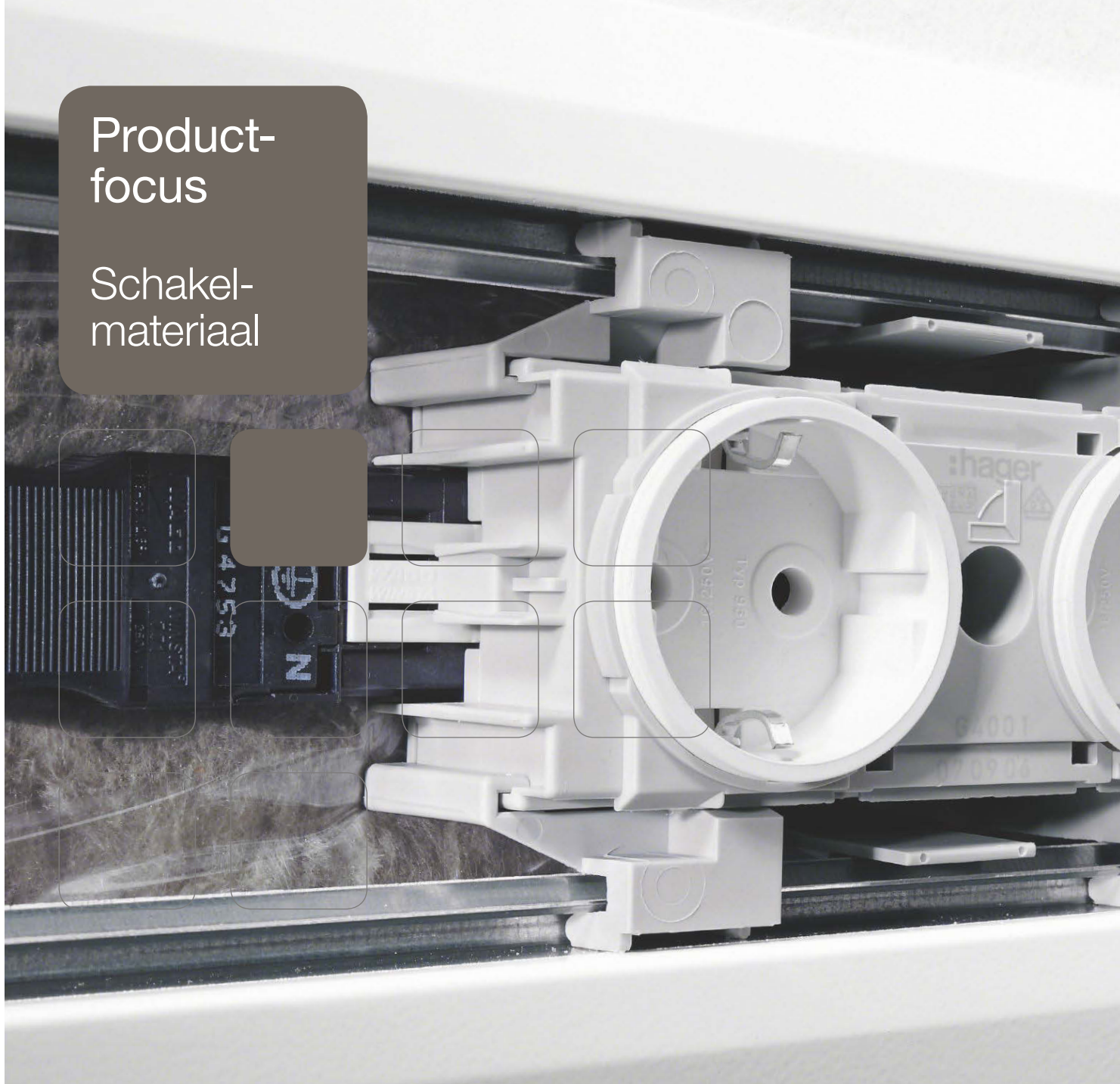


Connectoren	
WAGO-WINSTA	246
Ecoline aansluitmateriaal	
Kanaalcontactdozen C-profiel	248
Kanaalcontactdozen frontmontage	251
Afdekramen	254
Schakel- en mediatechniek	
Techniekdelen communicatie	256
Centraaldelen communicatie	259
Techniekdelen energie	260
Centraaldelen energie	261
Afdekramen	262
Inbouwdozen C-profiel	264
Inbouwdozen frontmontage	266
Systo inbouwelementen	
Inbouwelementen energie	268
Inbouwelementen data & multimedia	270

Product-
focus

Schakel-
materiaal

Schakel- en
aansluitmateriaal



Pakket toebehoren

De installatie afgewerkt

Ecoline is het standaardprogramma schakelmateriaal in een neutraal design, dat speciaal ontworpen is voor wandgoten. Door de universele opzet kan het gebruikt worden in alle wandgoten. Voor de stalen en aluminium wandgoten is er een uitvoering met nokken, die in het gootprofiel geklikt worden. Voor de kunststof goot gebruikt u de ecoline-componenten met C-profielmontage. Ecoline is steekbaar en daardoor snel en flexibel te installeren in zowel renovatie- als nieuwbouwprojecten.



Een breed pakket functionele toebehoren:

Ecoline inbouwcomponenten

Ecoline met steektechniek en steekklemaansluitingen maakt een snelle montage mogelijk. De inbouwdozen voor tehalit.BRS, tehalit.BRA en tehalit.BKIS worden eenvoudig aan de voorzijde in het gootprofiel geklikt en met speciale nokken vergrendeld (frontmontage). De inbouwdozen voor kunststof goot tehalit.BRN en tehalit.BRHN (halogeenvrij) worden op het C-profiel van de goot gemonteerd met een simpele kwartslag schroefdraai. De contactdozen zijn razendsnel te bedraden met standaardkabels.

Systo inbouwcomponenten

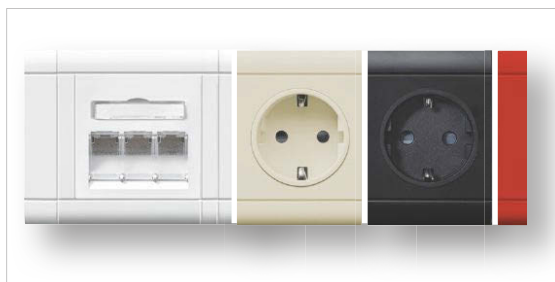
Voor de zuilen en SL-plintgoot kunt u gebruikmaken van Systo 45mm-inbouw materiaal. Inbouwschakelmateriaal Systo biedt vele mogelijkheden zoals: schakelingen, energievoorziening, dimmen, bewegingsmelding, data- en CAI-voorzieningen.

Data

Er is ondersteuning van alle gangbare merken RJ45-dataconnectoren.

Schakelmateriaal

Schakelmateriaal Berker by Hager is perfect te integreren in de tehalit-systemen.



Kabels en connectoren

- Ingangs- en uitgangscconnectoren voor het WAGO-WINSTA-systeem
- Rechte aansluiting met quickconnect 1,5 - 2,5 mm²
- Twee onafhankelijke klemmen per pool voor massieve en flexibele draad, voor het doorlussen van kabels
- Door de aanraakbeveiligde connectors kan de kanaal-contactdoos onder spanning ingestoken worden

STABU bestekssystematiek

Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f03

► Technische informatie vanaf pagina 339



G4721

Aansluitkabel WAGO

- Aansluitsnoer met VDE-haakse stekker
- 3-polige ingangsconnector
- 3 x 1,5 mm²

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 1000 mm	1 st.	G4721
Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 2000 mm	1 st.	G4731
Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 3000 mm	1 st.	G4741
Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 4000 mm	1 st.	G4751
Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 5000 mm	1 st.	G4761

Schakel- en aansluitmateriaal



G4732

Aansluitset

- Met ingangsconnector en uitgangsconnector
- 3 x 1,5 mm²
- 3 x 2,5 mm² (ook halogeenvrij)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² , 450 mm	10 st.	G4730
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 750 mm	10 st.	G4732
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 1500 mm	20 st.	G4735
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 2500 mm	10 st.	G4736
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 4500 mm	10 st.	G4740
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 5000 mm	10 st.	G4745
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 7500 mm	5 st.	G4746
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 10000 mm	5 st.	G4749
Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 12500 mm	10 st.	G4750
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 300 mm	10 st.	G4733
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 450 mm	10 st.	G4743
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 750 mm	10 st.	G4753
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 1500 mm	20 st.	G4796
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 2500 mm	10 st.	G4797
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 4500 mm	10 st.	G4798
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 5000 mm	10 st.	G4762
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 7500 mm	5 st.	G4764
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 300 mm	10 st.	G4790
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 450 mm	10 st.	G4791
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 750 mm	5 st.	G4792
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 1500 mm	20 st.	G4793
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 2500 mm	10 st.	G4794
Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 4500 mm	5 st.	G4795



G4773

H-verdeler

- Voor parallelschakeling van meerdere kanaalcontactdozen



Omschrijving

H-verdeler 3-polig

Pakinhoud

10 st.

Bestelnr.

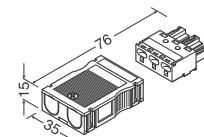
G4773



G4703

Ingangsconnector

- Voor aansluiting van een kanaalcontactdoos is een ingangsconnector benodigd
- Incl. trekcontlasting



Omschrijving

Ingangsconnector 3-polig

Pakinhoud

25 st.

Bestelnr.

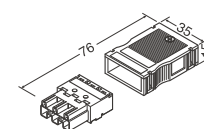
G4703



G4713

Uitgangsconnector

- Voor aansluiten van extra kanaalcontactdozen
- Incl. trekcontlasting



Omschrijving

Uitgangsconnector 3-polig

Pakinhoud

25 st.

Bestelnr.

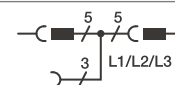
G4713



G4700

Energieverdeelsset

- 3-fasen- naar 1-fase-aftakking
- Omschakelbaar: fase 1 of fase 2 of fase 3



Omschrijving

Energie-verdeelset 3-fase, met omschakelaar

Pakinhoud

1 st.

Bestelnr.

G4700

- Ecoline kanaalcontactdozen met verhoogde aanraakbeveiliging
- Modulair stekersysteem met 3-pins
- 25 A-WAGO-WINSTA-connectoren en steektechniek
- Installatiekabel of VD-draad is ook direct aan te sluiten middels steekklemmen aan de ingang of de uitgang
- Steekklemmen zijn ook bruikbaar voor aansluiten van een kabel met Wieland steker
- Bij toepassing van WAGO-WINSTA-connectoren is de kanaalcontactdoos onder spanning monteerbaar
- Ecoline kanaalcontactdozen zijn halogeenvrij
- Beschermingsklasse IP20

Standaardkleuren
RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
RAL9011, zwart
RAL3020, rood
RAL6029, groen

STABU bestekssystematiek
Bestekpost 70.41.50
Specificatie B272140.122.f03

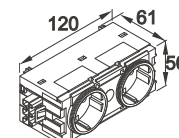
► Technische informatie vanaf pagina 339



GS20009010

Kanaalcontactdoos, 2-voudig | C-profiel

- Nominale stroom 16 A



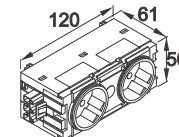
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	GS20009010
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, wit	10 st.	GS20009001
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	GS20009011
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, rood	10 st.	GS20003020
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, groen	10 st.	GS20006029



GS20109010

Kanaalcontactdoos, 2-voudig 45° gedraaid | C-profiel

- Nominale stroom 16 A



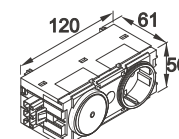
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	GS20109010
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, wit	10 st.	GS20109001
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	GS20109011
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, rood	10 st.	GS20103020
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, groen	10 st.	GS20106029



GS11009010

Kanaalcontactdoos, 1-voudig met controleschakelaar | C-profiel

- Nominale stroom 16 A
- Controleschakelaar 2-polig 16 A, contactdoos geschakeld



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	GS11009010
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, wit	10 st.	GS11009001
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	GS11009011
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, rood	10 st.	GS11003020



GE20109010

Kanaalcontactdoos, 2-voudig met penaarde | C-profiel

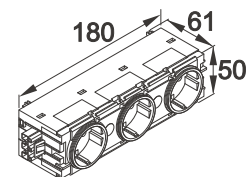
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos penaarde 2-v, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	GE20109010
Ecoline contactdoos penaarde 2-v, Wago, C-profiel, rood	10 st.	GE20103020



GS30009010

Kanaalcontactdoos, 3-voudig | C-profiel

Nominale stroom 16 A



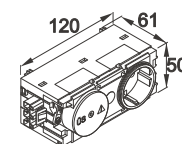
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	GS30009010
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, wit	10 st.	GS30009001
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	GS30009011
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, rood	10 st.	GS30003020
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, groen	10 st.	GS30006029



GS12009010

Kanaalcontactdoos, 1-voudig met OSB | C-profiel

- Nominale stroom 16 A
- Volgens norm IEC-EN 61643



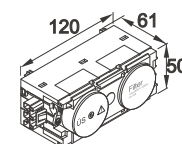
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	GS12009010
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, wit	10 st.	GS12009001
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	GS12009011
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, rood	10 st.	GS12003020



G004009010

Overspanningsbeveiliging en storingsfilter | C-profiel

- Storingsfilter volgens DIN 133200
- Ingangsdemping:
symmetrisch 23 dB (1 MHz)
asymmetrisch 30 dB (1 MHz)
- Volgens norm IEC-EN 61643



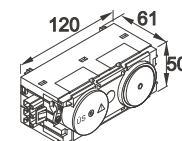
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	G004009010
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, wit	10 st.	G004009001
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	G004009011
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, rood	10 st.	G004003020



G003009010

Overspanningsbeveiliging met controleschakelaar | C-profiel

- Controleschakelaar 2-polig
- Nominale stroom 16 A
- Uitgang geschakeld
- Volgens norm IEC-EN 61643



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, helderwit	10 st.	G003009010
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, wit	10 st.	G003009001
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, zwart	10 st.	G003009011
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, rood	10 st.	G003003020



G4159

Overspanningsbeveiligingsmodule

- Volgens norm IEC-EN 61643

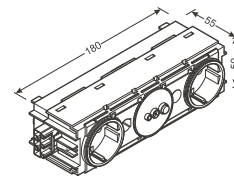
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline overspanningsbeveiligingsmodule voor vervanging	1 st.	G4159



G43029010

Kanaalcontactdoos master/slave | C-profiel

- Een master-contactdoos schakelt alle slave-contactdozen
- Inschakelwaarde handmatig instelbaar tussen 20 en 100 mA
- Handmatig in- en uitschakelen van slave-contactdozen mogelijk
- Meerdere slave-kanaalcontactdozen eenvoudig te koppelen
- Nominale spanning 230 V
- Nominale stroom 16 Arms AC1, 4 A_{rms} elektronica en verlichting
- Maximaal toelaatbare inschakelstroom 120 A_{piek}, 20 ms
- Contactlevensduur 30.000 cycli
- Slave-schakeling 2-polig



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, helderwit	1 st.	G43029010
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, wit	1 st.	G43029001
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, antraciet	1 st.	G4302ANTH
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, rood	1 st.	G4302ROT

- Ecoline kanaalcontactdozen met verhoogde aanraakbeveiliging
- Modulair stekersysteem met 3-pins 25 A-WAGO-WINSTA-connectoren en steektechniek
- Installatiekabel of VD-draad is ook direct aan te sluiten middels steekklemmen aan de ingang of de uitgang

- Steekklemmen zijn ook bruikbaar voor aansluiten van een kabel met Wieland steker
- Bij toepassing van WAGO-WINSTA-connectoren is de kanaalcontactdoos onder spanning monteerbaar
- Ecoline kanaalcontactdozen zijn halogeenvrij
- Beschermingsklasse IP20

Standaardkleuren
 RAL9010, helderwit
 RAL9001, wit
 RAL9011, zwart
 RAL3020, rood
 RAL6029, groen

STABU bestekssystematiek
 Bestekpost 70.41.50
 Specificatie B272140.122.f03

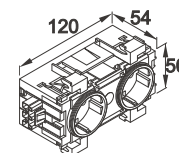
► Technische informatie vanaf pagina 339



GS20019010

Kanaalcontactdoos, 2-voudig | frontmontage

- Nominale stroom 16 A



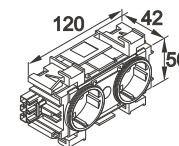
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	GS20019010
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, wit	10 st.	GS20019001
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	GS20019011
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GS20013020
Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, groen	10 st.	GS20016029



GS20039010

Kanaalcontactdoos voor tehalit.BKIS, 2-voudig | frontmontage

- Nominale stroom 16 A
- Contactdozen voor geringe inbouwdiepte, speciaal ontworpen voor toepassing in BKIS-inbouwwandgoten
- Geen aansluiting via steekklemmen aan de achterzijde



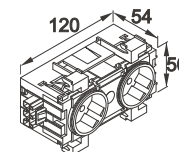
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, h.wit	10 st.	GS20039010
Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, wit	10 st.	GS20039001
Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	GS20039011
Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GS20033020
Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, groen	10 st.	GS20036029



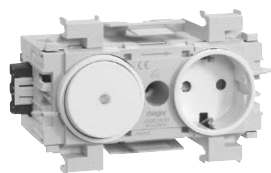
GS20119010

Kanaalcontactdoos, 2-voudig 45° gedraaid | frontmontage

- Nominale stroom 16 A

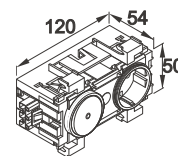


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	GS20119010
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, wit	10 st.	GS20119001
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	GS20119011
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GS20113020
Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, groen	10 st.	GS20116029



Kanaalcontactdoos, 1-voudig met controleschakelaar | frontmontage

- Nominale stroom 16 A
- Controleschakelaar 2-polig 16 A, contactdoos geschakeld



GS11019010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, h.wit	10 st.	GS11019010
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, wit	10 st.	GS11019001
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	GS11019011
Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GS11013020



Kanaalcontactdoos, 2-voudig met penaarde | frontmontage

- Ecoline contactdoos penaarde 2-v, Wago, frontmontage, helderwit
- Ecoline contactdoos penaarde 2-v, Wago, frontmontage, rood

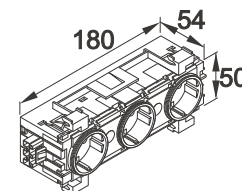
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos penaarde 2-v, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	GE20119010
Ecoline contactdoos penaarde 2-v, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GE20113020

GE20119010



Kanaalcontactdoos, 3-voudig | frontmontage

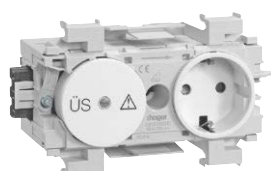
Nominale stroom 16 A



GS30019010

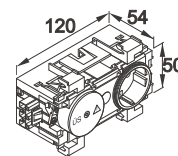
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	GS30019010
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, wit	10 st.	GS30019001
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	GS30019011
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GS30013020
Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, groen	10 st.	GS30016029

Schakel- en aansluitmateriaal



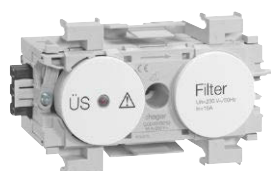
Kanaalcontactdoos, 1-voudig met OSB | frontmontage

- Nominale stroom 16 A



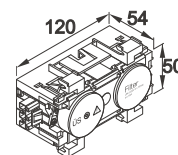
GS12019010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	GS12019010
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, wit	10 st.	GS12019001
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	GS12019011
Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, rood	10 st.	GS12013020



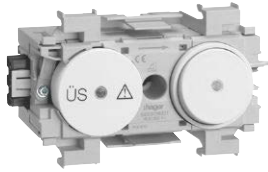
Overspanningsbeveiliging en storingsfilter | frontmontage

- Storingsfilter volgens DIN 133200
- Ingangsdemping:
 - symmetrisch 23 dB (1 MHz)
 - asymmetrisch 30 dB (1 MHz)
- Volgens norm IEC-EN 61643



G004019010

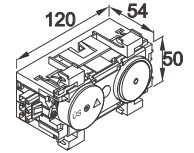
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	G004019010
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, wit	10 st.	G004019001
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	G004019011
Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, rood	10 st.	G004013020



G003019010

Overspanningsbeveiliging met controleschakelaar | frontmontage

- Controleschakelaar 2-polig
- Nominale stroom 16 A
- Uitgang geschakeld
- Volgens norm IEC-EN 61643



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, helderwit	10 st.	G003019010
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, wit	10 st.	G003019001
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, zwart	10 st.	G003019011
Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, rood	10 st.	G003013020



G4159

Overspanningsbeveiligingsmodule

- OSB-vervangingsmodule
- Volgens norm IEC-EN 61643

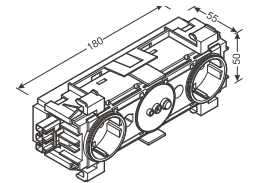
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline overspanningsbeveiligingsmodule voor vervanging	1 st.	G4159



G43039010

Kanaalcontactdoos master/slave | frontmontage

- Een master-contactdoos schakelt alle slave-contactdozen
- Inschakelwaarde handmatig instelbaar tussen 20 en 100 mA
- Handmatig in- en uitschakelen van slave-contactdozen mogelijk
- Meerdere slave-kanaalcontactdozen eenvoudig te koppelen
- Nominale spanning 230 V
- Nominale stroom 16 Arms AC1, 4 A_{rms} elektronica en verlichting
- Maximaal toelaatbare inschakelstroom 120 A_{piek}, 20 ms
- Contactlevensduur 30.000 cycli
- Slave-schakeling 2-polig



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, helderwit	1 st.	G43039010
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, wit	1 st.	G43039001
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, antraciet	1 st.	G4303ANTH
Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, rood	1 st.	G4303ROT

Met de modulaire afdekramen stelt u een net afgewerkte combinatie samen van contactdozen en andere aansluitingen.

De afdekramen zijn geschikt voor alle ecoline-aansluitingen; C-profiel- en frontmontage.

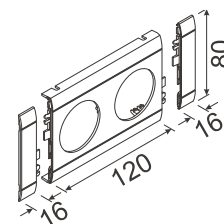
► Technische informatie vanaf pagina 339



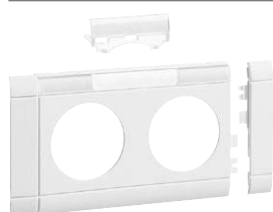
GB080209010

Afdekraam kanaalcontactdoos, 2-voudig, pc-abs halogeenvrij

- In de breedte koppelbaar
- Kanaalcontactdozen aaneengesloten te monteren
- Uniform design in combinatie met data-aansluitpunten en schakelaars



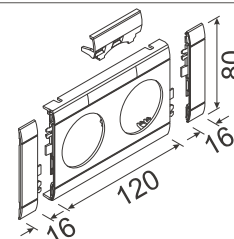
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GB080209010
Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GB080209001
Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GB080207035
Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GB080209011
Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, rood	1 st.	GB080203020
Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GB08020LAN



GB080219010

Afdekraam met tekstveld, 2-voudig, pc-abs halogeenvrij

- In de breedte koppelbaar
- Kanaalcontactdozen aaneengesloten te monteren
- Uniform design in combinatie met data-aansluitpunten en schakelaars



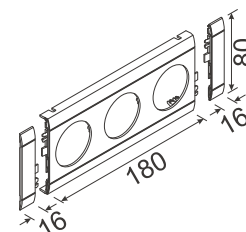
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, helderwit	1 st.	GB080219010
Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, wit	1 st.	GB080219001
Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GB080217035
Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GB080219011
Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, rood	1 st.	GB080213020
Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GB08021LAN



GB080309010

Afdekraam kanaalcontactdoos, 3-voudig, pc-abs halogeenvrij

- In de breedte koppelbaar
- Kanaalcontactdozen aaneengesloten te monteren
- Uniform design in combinatie met data-aansluitpunten en schakelaars



Levering

Afdekraam met 2 koppelbare eindstukken

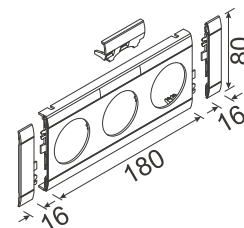
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GB080309010
Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GB080309001
Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GB080307035
Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GB080309011
Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, rood	1 st.	GB080303020
Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GB08030LAN



GB080319010

Afdekraam met tekstveld, 3-voudig, pc-abs halogeenvrij

- In de breedte koppelbaar
- Kanaalcontactdozen aaneengesloten te monteren
- Uniform design in combinatie met data-aansluitpunten en schakelaars



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, helderwit	1 st.	GB080319010
Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, wit	1 st.	GB080319001
Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GB080317035
Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, zwart	1 st.	GB080319011
Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, rood	1 st.	GB080313020
Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, alulook	1 st.	GB08031LAN

Data-aansluitdozen

- Conform EN55022 en EN50082T1
- Geschikt voor 6- en 8-polige connectors

Standaardkleuren afdekplaten

- RAL9010, helderwit
- RAL9001, wit
- RAL7035, lichtgrijs
- LAN, aluminium gelakt

STABU bestekssystematiek

- Bestekpost 70.41.50
- Specificatie B272140.122.f03

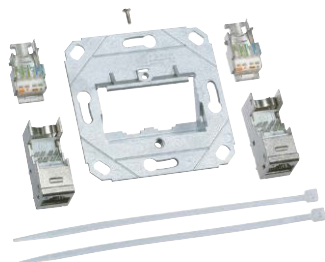
cai-aansluitdozen

- Antenne-aansluitdozen voor terrestrische, rtv- en satelliet aansluitingen
- Als einddoos of rijgdoos
- Geschikt voor digitaal signaal
- Geschikt voor kabelmodem
- Klemmen geschikt voor coax-kabel tot 6,5 mm doorsnede

Levering

- Zonder inbouwdoos

► Technische informatie vanaf pagina 339



G3150

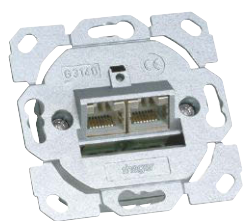
Datamodule Cat.6a 8/8 afgeschermd, met draagring

- RJ-data-aansluiting Cat.6a 8/8 afgeschermd, tot 500 MHz
- Enkelvoudig afgeschermd RJ45-module 8 (8)
- Separate aansluiting per module
- Trekontlasting met bindbandje aan draagring
- DE-EMBEDDED getest

Aanwijzing

Voor montage van de centraalplaat alleen de bijgeleverde schroef gebruiken

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.6a	10 st.	G3150
Data-aansluiting 3x RJ45 8/8 Cat.6a	10 st.	G3145

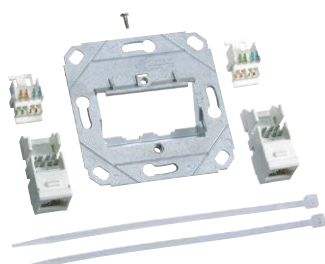


G3140

Data-aansluitdoos Cat.6a 8/8 afgeschermd, 2-voudig met draagring

- RJ-data-aansluiting Cat.6a 8/8 afgeschermd, tot 500 MHz
- Kabelaansluiting middels LSA-aansluittechniek
- DE-EMBEDDED getest

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.6a	1 st.	G3140

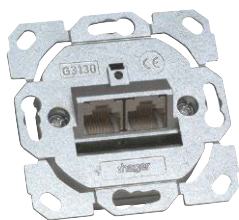


G3155

Data-aansluitdoos Cat.6 8/8 onafgeschermd, 2-voudig met draagring

- RJ-data-aansluiting Cat.6 onafgeschermd, tot 500 MHz met RJ45-connectoren
- Kabelaansluiting middels LSA-aansluittechniek

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.6a UTP	1 st.	G3155



G3130

Data-aansluitdoos Cat.5a 8/8 afgeschermd, 2-voudig met draagring

- RJ-data-aansluiting Cat.5e 8/8 afgeschermd, tot 100 MHz
- Kabel aansluiting middels LSA-aansluittechniek

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.5e	1 st.	G3130



G3175

Datamodule Cat.6 patch/patch, 2-voudig met draagring

- RJ-data-aansluiting Cat.6 8/8
- 2 x 2-voudig RJ45

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Datamodule cat6 2 voudig, patch/patch	1 st.	G3175

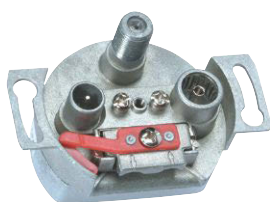


G3120

Telefoonaansluiting UAE Cat.3 8/8 onafgeschermd, 2-voudig

- RJ-telefoonaansluiting 2 x RJ45 Cat.3
- Geschikt voor ISDN en DSL

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Telefoonaansluiting 2 x RJ45 8/8 cat.3	1 st.	G3120



L6654

cai-/satelliet-aansluitdoos

- Frequentie (tv+radio/satelliet): 5...862 MHz / 950...2200 MHz
- Demping als einddoos: 5/5/10 dB
- Demping als rijgdoos: 1,5...5 dB
- Afscherming: EN 50083-2/A1, klasse A
- Om de rijgdoos af te sluiten kan Berker afsluitweerstand 4503 worden toegepast

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Cai-satelliet aansluitdoos 3-voudig, rijgdoos	1 st.	L6654
Cai-satelliet aansluitdoos 3-voudig, einddoos	1 st.	L6655

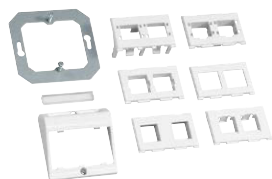


GZACO9010

Data-inbouwset ACO+ met installatiekit, pc-abs halogeenvrij

ACO+ houder voor dubbeluitgevoerde AMP-module, Siemens ICCS incl. ACO+ installatiekit (zonder adapter)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZACO9010
Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, wit	1 st.	GZACO9001
Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZACO7035
Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, zwart	1 st.	GZACO9011

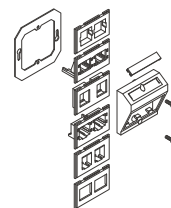


GZKS29010

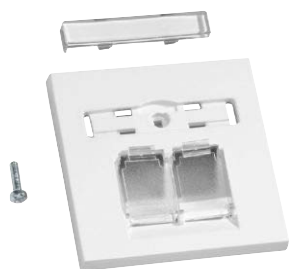
Centraaldeel Keystone, pc-abs halogeenvrij

Voor de inbouw van 1-voudige module, inclusief afdekplaten voor:

- A: Lucent
- B: IBM/ACS/R&M
- C: AMP/Krone/RIT/Brand-Rex/Nexans
- D: IBM/GFP Port
- E: Alcatel/Nexans
- F: Lexcom 125/3M

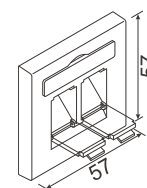


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZKS29010
Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, wit	1 st.	GZKS29001
Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZKS27035
Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, alulook	1 st.	GZKS2LAN



GZUAE29010

Centraaldeel RJ45 2-voudig, pc-abs halogeenvrij

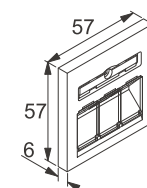


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZUAE29010
Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GZUAE29001
Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZUAE27035
Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GZUAE29011
Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GZUAE2LAN

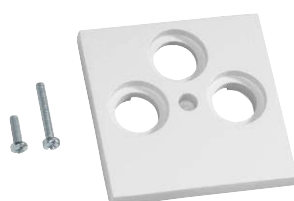


GZUAE39010

Centraaldeel RJ45 3-voudig, pc-abs halogeenvrij

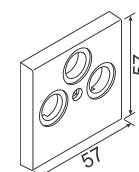


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZUAE39010
Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GZUAE39001
Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZUAE37035
Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GZUAE39011
Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GZUAE3LAN

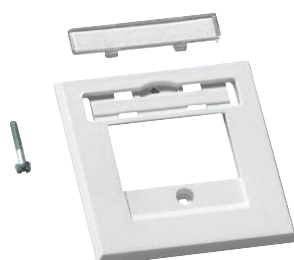


GZSAT39010

Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, pc-abs halogeenvrij

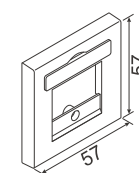


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZSAT39010
Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GZSAT39001
Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZSAT37035
Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GZSAT39011
Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GZSAT3LAN



GZTAE39010

Centraaldeel data universeel, pc-abs halogeenvrij



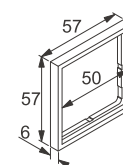
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZTAE39010
Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GZTAE39001
Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZTAE37035
Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GZTAE39011
Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GZTAE3LAN



GZAR509010

Centraaldeel adapter 50 x 50 mm, pc-abs halogeenvrij

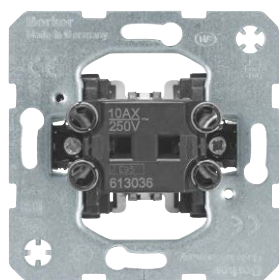
- Binnenmaat: 50 x 50 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GZAR509010
Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, wit	1 st.	GZAR509001
Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GZAR507035
Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, alulook	1 st.	GZAR50LAN

- In combinatie met grijze
tehalit-inbouwdozen,
universele afdekramen
en Berker-techniekdelen

► Technische informatie
vanaf pagina 339



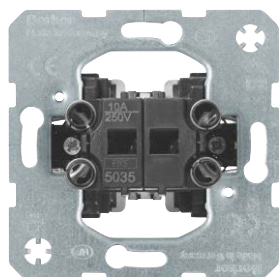
613036

Schakelaar-/impulsdruk-inbouwelement 1-voudig

Nominale spanning: 250 V~
Schakelstroom: 10 AX (schakelaars)
Impulsstroom: 10 A (impulsdrukkers)

- met steekklemmen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Wisselschakelaar zonder spreidklemmen	1 st.	613036
Kruisschakelaar zonder spreidklemmen	1 st.	613037
Uitschakelaar, 2-polig 10 AX zonder spreidklemmen	1 st.	613032
Impulsdrukker maakcontact	1 st.	5031
Impulsdrukker wisselcontact	1 st.	5036

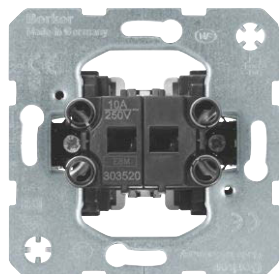


5035

Schakelaar-/impulsdruk-inbouwelement 2-voudig

Nominale spanning: 250 V~
Schakelstroom: 10 AX (schakelaars)
Impulsstroom: 10 A (impulsdrukkers)
- artikel 503404 ook geschikt als
jaloezie-serie-impulsdrukker, met 0-stand

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Serieschakelaar zonder spreidklemmen	1 st.	613035
Dubbele wisselschakelaar, gescheiden ingang zonder spreidklemmen	1 st.	61303808
Serie-impulsdrukker, 2 maakcontacten, gedeelde ingang	1 st.	5035
Serie-impulsdrukker, 2 maakcontacten, gescheiden ingang	1 st.	503503
Serie-impulsdrukker, 4 maakcontacten, gedeelde ingang	1 st.	503404



303520

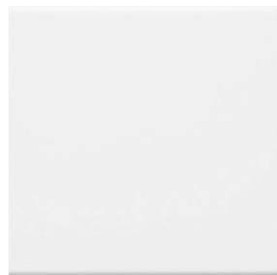
Jaloezie-wipschakelaars-/impulsdrukkers

Nominale spanning: 250 V~
Schakelstroom: 10 A (impulsdrukkers)

- met mechanische en elektrische vergrendeling als
blokkering tegen indrukken van beide kanten
- met steekklemmen

Richtlijnen motorenfabrikant in acht nemen.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Jaloezieschakelaar 1-polig	1 st.	303520
Jaloezie-impulsdrukker, 1-polig	1 st.	503520



GW19010

Wip 1-voudig

- Alle conventionele techniekdelen van Berker kunnen worden gebruikt
- 3 basisuitvoeringen van schakelwippen: enkelvoudig, dubbel, en dubbel met pijl

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Wip, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GW19010
Wip, halogeenvrij, wit	1 st.	GW19001
Wip, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GW17035
Wip, halogeenvrij, zwart	1 st.	GW19011
Wip, halogeenvrij, alulook	1 st.	GW1LAN



GW29010

Wip 2-voudig

- Alle conventionele techniekdelen van Berker kunnen worden gebruikt
- 3 basisuitvoeringen van schakelwippen: enkelvoudig, dubbel, en dubbel met pijl

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Wip 2-voudig, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GW29010
Wip 2-voudig, halogeenvrij, wit	1 st.	GW29001
Wip 2-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GW27035
Wip 2-voudig, halogeenvrij, zwart	1 st.	GW29011
Wip 2-voudig, halogeenvrij, alulook	1 st.	GW2LAN

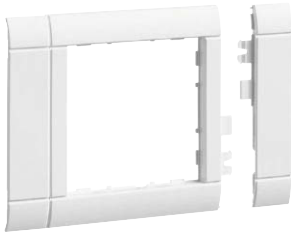


GW2A9010

Wip 2-voudig met pijlsymbool

- Alle conventionele techniekdelen van Berker kunnen worden gebruikt
- 3 basisuitvoeringen van schakelwippen: enkelvoudig, dubbel, en dubbel met pijl

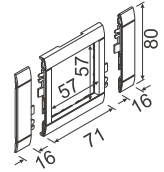
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GW2A9010
Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, wit	1 st.	GW2A9001
Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GW2A7035
Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, zwart	1 st.	GW2A9011
Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, alulook	1 st.	GW2ALAN



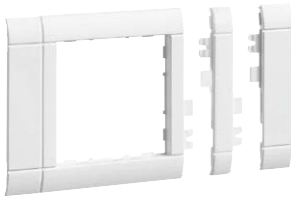
GR08009010

Afdekraam universeel, pc-abs halogeenvrij

- Geschikt voor de inbouw van data-aansluitingen en schakelaars
- Voor vrijstaand gebruik
- Koppelstuk eventueel ook apart te bestellen



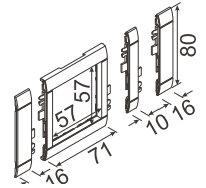
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam universeel, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GR08009010
Afdekraam universeel, halogeenvrij, wit	1 st.	GR08009001
Afdekraam universeel, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GR08007035
Afdekraam universeel, halogeenvrij, zwart	1 st.	GR08009011
Afdekraam universeel, halogeenvrij, alulook	1 st.	GR0800LAN



GR08019010

Afdekraam universeel met tussenstuk, pc-abs halogeenvrij

- Geschikt voor de inbouw van data-aansluitingen en schakelaars
- Incl. koppelstuk voor het combineren van meerdere aansluitingen



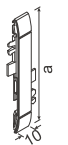
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GR08019010
Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, wit	1 st.	GR08019001
Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GR08017035
Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, zwart	1 st.	GR08019011
Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, alulook	1 st.	GR0801LAN



GV0809010

Afdekraamtussenstuk, pc-abs halogeenvrij

- Is nodig voor de combinatie wcd/schakelaars met data-aansluitpunten met koppelbare afdekramen
- Bij 2 contactdozen met verschillende stroomkring dienen 2 afdekraamtussenstukken gekoppeld te worden (de binneste lippen dienen ingekort te worden)
- Breedte: 10 mm



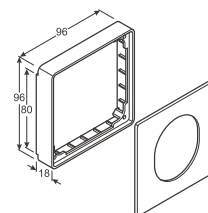
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, helderwit	1 st.	GV0809010
Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, wit	1 st.	GV0809001
Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, lichtgrijs	1 st.	GV0807035
Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, zwart	1 st.	GV0809011
Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, alulook	1 st.	GV080LAN



G33747035

Afdekraam CEE-apparaten voor wandgoten, pc-abs halogeenvrij

- Te gebruiken in combinatie met CEE inbouwdoos



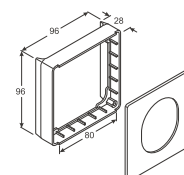
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam CEE-inbouwdoos, lichtgrijs	1 st.	G33747035
Afdekraam CEE-inbouwdoos, wit	1 st.	G33749001
Afdekraam CEE-inbouwdoos, helderwit	1 st.	G33749010



G33759010

Afdekraam CEE-apparaten voor DA200, pc-abs halogeenvrij

- Te gebruiken in combinatie met CEE inbouwdoos G2745 voor frontmontage

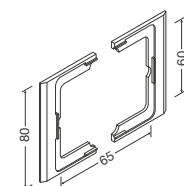


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekplaat CEE-inbouwdoos DA200, helderwit	1 st.	G33759010
Afdekplaat CEE-inbouwdoos DA200, alulook	1 st.	G3375LAN



G35607035

Afdekraam voor inbouwapparaten met afdekplaat groter dan 80 mm, pc-abs halogeenvrij



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, helderwit	1 st.	G35609010
Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, wit	1 st.	G35609001
Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, lichtgrijs	1 st.	G35607035
Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, alulook	1 st.	G3560LAN

Schakel- en
aansluitmateriaal

- Universele inbouwdozen voor montage van schakelmateriaal, telefoon- en data-aansluitdozen voor een 50 x 50 mm centraalplaat
- **Grijze dozen** voor inbouw van Berker-schakelmateriaal of tehalit-data-elementen in combinatie met tehalit-afdekramen

- **Zwarte dozen** voor inbouw van standaard-schakelmateriaal met bijbehorende afdekramen
- Horizontale en verticale montage mogelijk
- Trekontlasting middels bindbandjes aan behuizing
- Icoonherkenning op verpakking: grijs/zwart, C-profiel-/frontmontage, energie/data

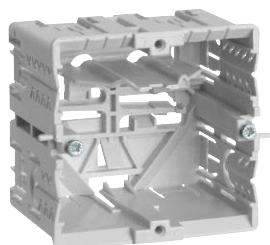
Leveringsvorm

Inbouwdoos met 2 schroeven voor componentbevestiging

STABU bestekssystematiek

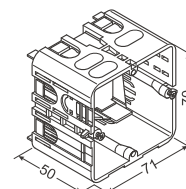
STABU bestekssystematiek
Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01

► Technische informatie vanaf pagina 339



GLT5000

Inbouwdoos, 1-voudig, halogeenvrij | voor tehalit schakelmateriaal



Omschrijving

Inbouwdoos tehalit 69x71x50 mm, C-profiel, grijs

Pakinhoud

1 st.

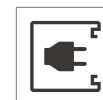
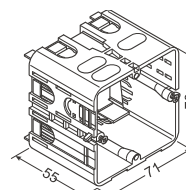
Bestelnr.

GLT5000



GLS5500

Inbouwdoos, 1-voudig, halogeenvrij | universeel



Omschrijving

Inbouwdoos 69x71x55 mm, C-profiel, zwart

Pakinhoud

1 st.

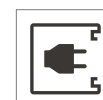
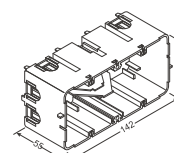
Bestelnr.

GLS5500



L4719SCHW

Inbouwdoos, 2-voudig, halogeenvrij | universeel



Omschrijving

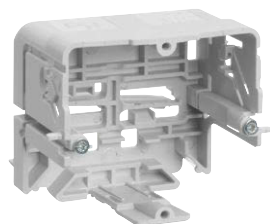
Inbouwdoos dubbel 70x142x55 mm, C-profiel, zwart

Pakinhoud

1 st.

Bestelnr.

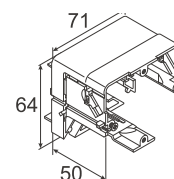
L4719SCHW



GLT5010

Inbouwdoos voor data-elementen, halogeenvrij | voor tehalit schakelmateriaal

- Horizontale en verticale apparaatinbouw mogelijk
- Afmeting: 64 x 71 x 50 mm



Omschrijving

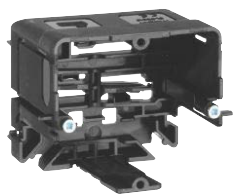
Inbouwdoos tehalit voor data, 64x71x50 mm, C-profiel, grijs

Pakinhoud

1 st.

Bestelnr.

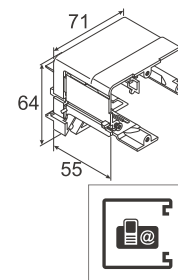
GLT5010



GLS5510

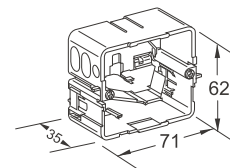
Inbouwdoos voor data-elementen, halogeenvrij | universeel

- Horizontale en verticale apparaatinbouw mogelijk
- Afmeting: 64 x 71 x 55 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Inbouwdoos voor data, 64x71x55 mm, C-profiel, zwart	1 st.	GLS5510

Inbouwlasdoos



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Inbouwlasdoos, C-profiel, zwart	1 st.	L2819SCHW



L5111

Lasdoos IP54, pvc

- Maat: 135 x 35 x 40 mm
- Per zijkant: 2 kabelinvoeringen
- Boven/onderzijde: 3 kabelinvoeringen

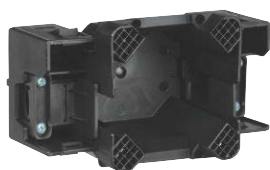
Omschrijving	Pakinhoud	Best.nr.
Lasdoos met wartels, lichtgrijs	1 st.	L5111



M5861

Trekontlasting, halogeenvrij

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Trekontlasting, zwart	50 st.	M5861



G2744

Inbouwdoos CEE, pc-abs halogeenvrij

- in combinatie met afdekraam voor CEE-form

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Inbouwdoos CEE t/m 32 A, C-profiel	1 st.	G2744

- Universele inbouwdozen voor montage van schakelmateriaal, telefoon- en data-aansluitdozen voor een 50 x 50 mm centraalplaat
- **Grijze dozen** voor inbouw van Berker-schakelmateriaal of tehalit-data-elementen in combinatie met tehalit-afdekramen

- **Zwarte dozen** voor inbouw van standaard-schakelmateriaal met bijbehorende afdekramen
- Horizontale en verticale montage mogelijk
- Trekontlasting middels bindbandjes aan behuizing
- Icoonherkenning op verpakking: grijs/zwart, C-profiel-/frontmontage, energie/data

Leveringsvorm

Inbouwdoos met 2 schroeven voor componentbevestiging

STABU bestekssystematiek

Bestekspost 70.41.50
Specificatie B272140.722.f01

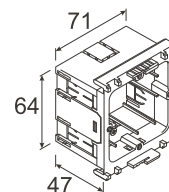
► Technische informatie vanaf pagina 339



GLT4001

Inbouwdoos, 1-voudig, halogeenvrij | voor tehalit schakelmateriaal

- Horizontale en verticale apparaatinbouw mogelijk
- Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen



Omschrijving

Inbouwdoos tehalit 1-voudig, 64x71x47 mm, frontmontage, grijs

Pakinhoud

1 st.

Bestelnr.

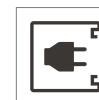
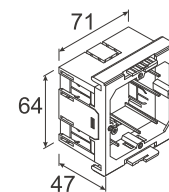
GLT4001



G2850

Inbouwdoos, 1-voudig, halogeenvrij | universeel

- Horizontale en verticale apparaatinbouw mogelijk
- Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen



Omschrijving

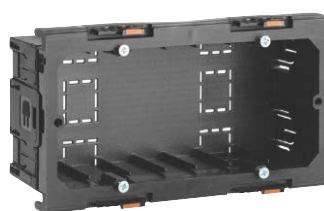
Inbouwdoos 1-voudig, 64x71x47 mm, frontmontage, zwart

Pakinhoud

1 st.

Bestelnr.

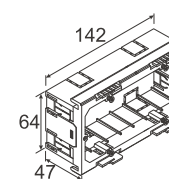
G2850



G2860

Inbouwdoos, 2-voudig, halogeenvrij | universeel

- Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen



Omschrijving

Inbouwdoos 2-voudig, 64x142x47 mm, frontmontage, zwart

Pakinhoud

1 st.

Bestelnr.

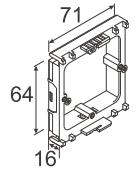
G2860



GLT1511

Inbouwraam voor data-elementen, halogeenvrij | voor tehalt schakelmateriaal

- Voor montage van data-aansluitingen
- Horizontale en verticale apparaatinbouw
- Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen



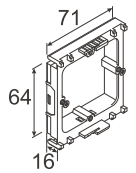
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Montagering tehalt voor data, frontmontage, grijs	1 st.	GLT1511



G2870

Inbouwraam voor data-elementen, halogeenvrij | universeel

- Voor montage van data-aansluitingen
- Horizontale en verticale apparaatinbouw
- Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Montagering voor data, frontmontage, zwart	1 st.	G2870



L5111

Lasdoos IP54, pvc

Maat: 135 x 35 x 40 mm
Per zijkant: 2 kabelinvoeringen
Boven/onderzijde: 3 kabelinvoeringen

Omschrijving	Pakinhoud	Best.nr.
Lasdoos met wartels, lichtgrijs	1 st.	L5111



M5861

Trekontlasting, halogeenvrij

Omschrijving
Trekontlasting, zwart

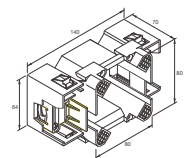
Pakinhoud	Bestelnr.
50 st.	M5861



G2745

Inbouwdoos CEE, pc-abs halogeenvrij

- in combinatie met CEE-afdekraam G3374x



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Inbouwdoos CEE t/m 32 A, frontmontage	1 st.	G2745

Schakel- en aansluitmateriaal



WS160

Contactdoos, 1-voudig

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, wit	10 st.	WS160
Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, oranje	10 st.	WS160E
Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, zwart	10 st.	WS160N
Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, alulook	10 st.	WS160T
Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, groen	10 st.	WS160V
Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, wit	10 st.	WS161
Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, zwart	10 st.	WS161N
Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, rood	10 st.	WS162
Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, kinderveilig, wit	10 st.	WS163
Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, kinderveilig, zwart	10 st.	WS163N



WS172

Contactdoos, 2-voudig

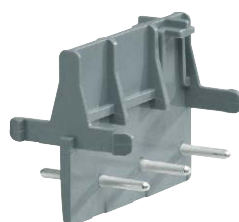
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, wit	10 st.	WS172
Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, oranje	10 st.	WS172E
Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, zwart	10 st.	WS172N
Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, alulook	10 st.	WS172T
Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, groen	10 st.	WS172V



WS173

Contactdoos, 3-voudig

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, wit	10 st.	WS173
Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, oranje	10 st.	WS173E
Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, zwart	10 st.	WS173N
Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, alu	10 st.	WS173T
Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, groen	10 st.	WS173V



WS120

Doorverbindingsstuk

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo doorverbindingsstuk voor Systo contactdozen	10 st.	WS120



WS130

Trekontlasting

- Te gebruiken bij inbouw van Systo contactdozen in zuilen

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo trekontlasting	10 st.	WS130



WS001

Schakelaar

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo wisselschakelaar, 1-voudig, wit	10 st.	WS001
Systo dubbelpolige schakelaar, 1-voudig, wit	10 st.	WS008
Systo kruisschakelaar, 1-voudig, wit	10 st.	WS010
Systo rolluikschakelaar 10 A 250 V, 2-voudig, wit	10 st.	WS300



WS020

Pulsdrukkers

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo enkelpolige pulsdrukker 1 maak, 1-voudig, wit	10 st.	WS020
Systo dubbelpolige pulsdrukker 1 maak + 1 verbreek, 1-voudig, wit	10 st.	WS022



WS688

Afdekplaat, 22,5 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo afdekplaatje 22,5 mm, wit	10 st.	WS688
Systo afdekplaatje 22,5 mm, zwart	10 st.	WS688N
Systo afdekplaatje 22,5 mm, alulook	10 st.	WS688T



WS689

Afdekplaat, 45 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo afdekplaatje 45 mm, wit	10 st.	WS689
Systo afdekplaatje 45 mm, zwart	10 st.	WS689N
Systo afdekplaatje 45 mm, alulook	10 st.	WS689T



WS210

Data-aansluitpunt

- Compatibel met RJ45 en RJ11
- Contacten auto-denudant zonder gereedschap
- Volgens kleurcode normen EIA/TIA 568 A of B

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo data-aansluitpunt Cat.5e UTP, 22,5 mm, wit	10 st.	WS210
Systo data-aansluitpunt Cat.5e UTP, 22,5 mm, zwart	10 st.	WS210N
Systo data-aansluitpunt Cat.5e FTP/STP, 22,5 mm, wit	10 st.	WS216
Systo data-aansluitpunt Cat.5e FTP/STP, 22,5 mm, zwart	10 st.	WS216N
Systo data-aansluitpunt Cat.6 UTP, 22,5 mm, wit	10 st.	WS219
Systo data-aansluitpunt Cat.6 UTP, 22,5 mm, zwart	10 st.	WS219N
Systo data-aansluitpunt Cat.6 UTP, 22,5 mm, alulook	10 st.	WS219T
Systo data-aansluitpunt Cat.6 FTP/STP, 22,5 mm, wit	10 st.	WS225
Systo data-aansluitpunt Cat.6 FTP/STP, 22,5 mm, zwart	10 st.	WS225N
Systo data-aansluitpunt Cat.6 FTP/STP, 22,5 mm, alulook	10 st.	WS225T
Systo data-aansluitpunt Cat.6a STP, 45 mm, wit	5 st.	WS228
Systo data-aansluitpunt Cat.6a STP, 45 mm, zwart	5 st.	WS228N
Systo data-aansluitpunt Cat.6a STP, 45 mm, alulook	5 st.	WS228T



WS251

Radio/tv/satelliet-aansluitpunt

- Met schroefaansluiting voor goede verbinding met coax-kabel

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo tv-rijgdoos 10 dB, 45 mm, wit	1 st.	WS251
Systo radio/tv-einddoos < 1 dB, 45 mm, wit	1 st.	WS253
Systo radio/tv-einddoos < 1 dB, 45 mm, zwart	1 st.	WS253N
Systo radio/tv-einddoos, <1 dB, 45 mm, alulook	1 st.	WS253T
Systo radio/tv-rijgdoos, 10 dB, 45 mm, wit	1 st.	WS254
Systo radio/tv-rijgdoos, 10 dB, 45 mm, zwart	1 st.	WS254N
Systo radio/tv-rijgdoos, 10 dB, 45 mm, alulook	1 st.	WS254T
Systo radio/tv/satelliet-einddoos, 10 dB, wit	1 st.	WS257



WS290

Luidspreker-aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo luidsprekeraansluitpunt 22,5 mm, wit	10 st.	WS290
Systo luidsprekeraansluitpunt 22,5 mm, zwart	10 st.	WS290N
Systo luidsprekeraansluitpunt 22,5 mm, alulook	10 st.	WS290T



WS260

Cinch-aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo 2x Cinch audio-aansluitpunt, 45 mm, wit	1 st.	WS260
Systo 3x Cinch audio-/video-aansluitpunt, 45 mm, wit	1 st.	WS261



WS263

HDMI-aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo HDMI-aansluitpunt, stekerverbinding, 45 mm, wit	1 st.	WS263
Systo HDMI-aansluitpunt, schroefbevestiging, 45 mm, wit	1 st.	WS264



WS265

USB-aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo USB-aansluitpunt, schroefaansluiting, 45 mm, wit	1 st.	WS265



WS270

Optisch aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo SC optisch aansluitpunt, 45 mm, wit	1 st.	WS270
Systo LC optisch aansluitpunt, 45 mm, wit	1 st.	WS271



WS274

Monitor-aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo DVI-D-aansluitpunt, schroefbevestiging, 45 mm, wit	1 st.	WS274
Systo VGA-aansluitpunt, schroefverbinding, 45 mm, wit	1 st.	WS276



WS278

Jack-aansluitpunt

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Systo 3,5 Jack-aansluitpunt, 45 mm, wit	1 st.	WS278

Bedradingskanalen pvc

Met de tehalit-bedradingskanalen creëert u orde en overzicht in de verdeler. Met de verschillende bodem-perforaties kunt u een variant kiezen die aan de eisen voldoet. Daarnaast is het via de maatwerkservice mogelijk om goten met een extra perforatie of in een speciale lengte te bestellen.

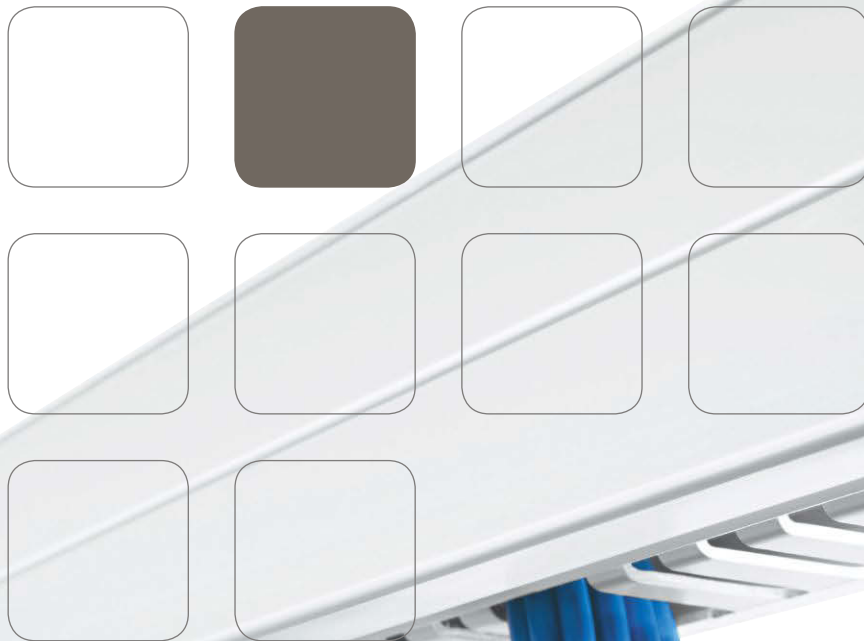
Verdeler-
oplossingen



Systeemoverzicht tehalit.BA7 BA6	272
Systeemoverzicht tehalit.LKG DNG	274
tehalit.BA7 bedradingskanalen	276
tehalit.BA6 bedradingskanalen	278
tehalit.DNG bedradingskanalen	280
tehalit.LKG bedradingskanalen	282
tehalit.B bedradingskanalen, gesloten	284
Bedradingskanalen halogeenvrij	289
Toebehoren bedradingskanalen	294

Product-
focus

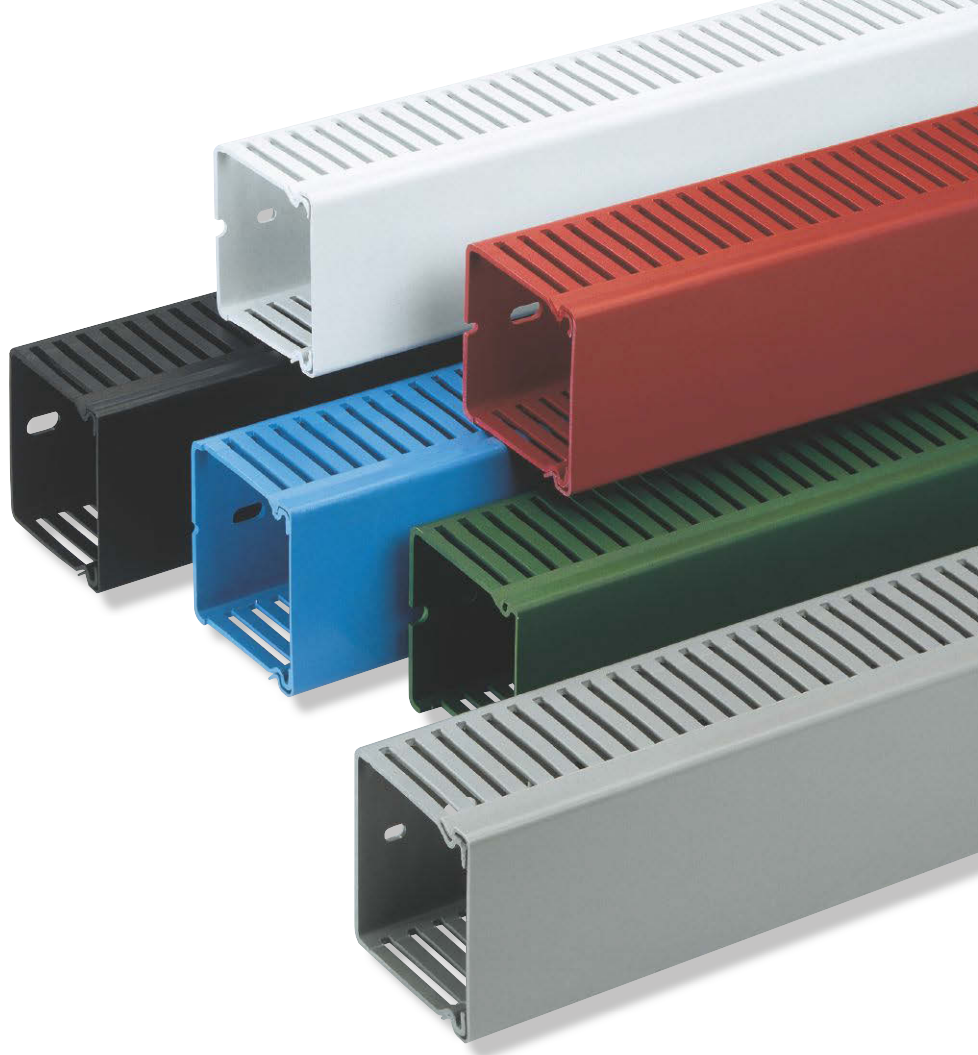
Bedradings-
kanalen



Verdeler-
oplossingen

Verdeleroplossingen Bedradingskanalen

De bedradingskanalen beantwoorden aan de verschillende manieren waarop er bekabeld wordt in of in de buurt van de verdeelborden: de distributie van elektriciteit, het bekabelen van automatiseringsapparaten, het bekabelen van apparatuur op de deur of in de omgeving van de verdeler.



tehalit.BA7

Braamloze kanten door insnijding; daardoor geringe kans op beschadiging van leidingen of persoonlijk letsel.



tehalit.BA6

Blauwe kanalen in 10 afmetingen uit voorraad leverbaar.



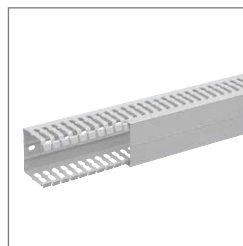
tehalit.LKG

Zijstansing met vertanding voor betere draadbevestiging vooral bij dunne draden.



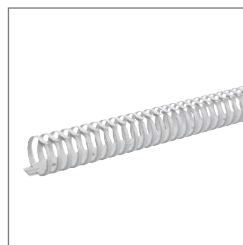
tehalit.DNG

Deksel gemakkelijk te monteren en demonteren.



tehalit.HA7

Bedradingsruimte winnen door uitbreken van lamellen tot op de bodem.



tehalit.VK-flex

Ringvormig, flexibel kabelkanaal met enkelvoudige opening voor het gemakkelijk inleggen van bedrading.



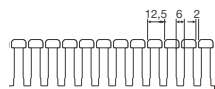
tehalit.B

Gesloten bedradingskanaal in 26 afmetingen.

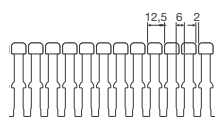
BA7 zijprofiel



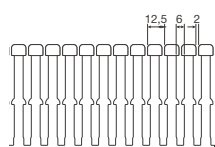
voor kanaalhoogte 25 mm



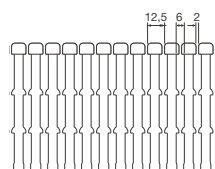
voor kanaalhoogte 40 mm



voor kanaalhoogte 60 mm

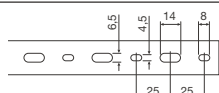


voor kanaalhoogte 80 mm

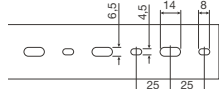


voor kanaalhoogte 100 mm

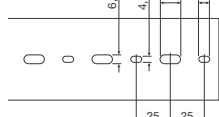
BA7 bodemperforatie EN50085



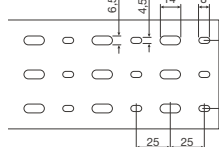
voor kanaalbreedte 25 mm



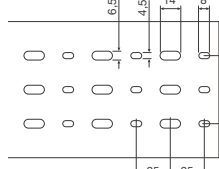
voor kanaalbreedte 40 mm



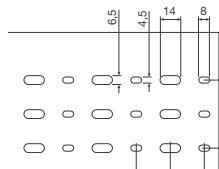
voor kanaalbreedte 60 mm



voor kanaalbreedte 80 mm

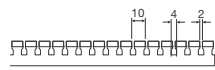


voor kanaalbreedte 100 mm

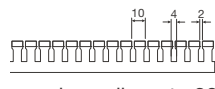


voor kanaalbreedte 120 mm

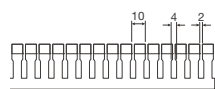
BA6 zijprofiel



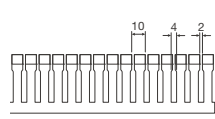
voor kanaalhoogte 15 mm



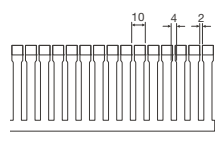
voor kanaalhoogte 20 mm



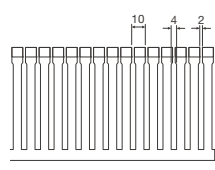
voor kanaalhoogte 30 mm



voor kanaalhoogte 40 mm

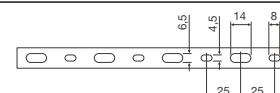


voor kanaalhoogte 60 mm

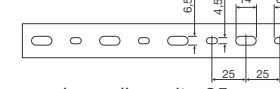


voor kanaalhoogte 80 mm

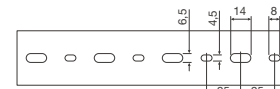
BA6 bodemperforatie EN50085



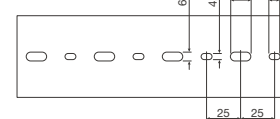
voor kanaalbreedte 15 mm



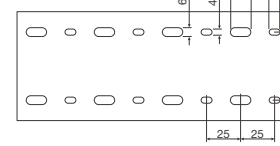
voor kanaalbreedte 25 mm



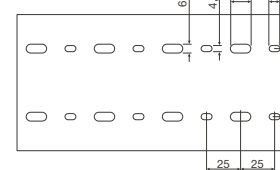
voor kanaalbreedte 40 mm



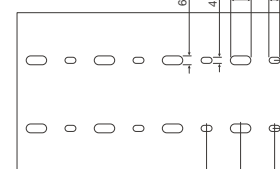
voor kanaalbreedte 60 mm



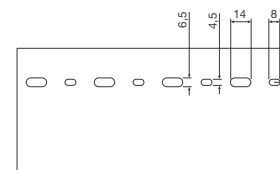
voor kanaalbreedte 80 mm



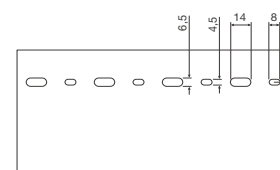
voor kanaalbreedte 100 mm



voor kanaalbreedte 120 mm



voor kanaalbreedte 150 mm



voor kanaalbreedte 200 mm

Verdelersoplossingen

Afmetingen BA7

BA7 25 x 25
BA7 25 x 40

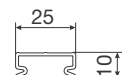
BA7 40 x 25
BA7 40 x 40
BA7 40 x 60
BA7 40 x 80
BA7 40 x 100

BA7 60 x 25
BA7 60 x 40
BA7 60 x 60
BA7 60 x 80
BA7 60 x 100
BA7 60 x 120

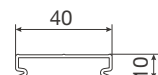
BA7 80 x 25
BA7 80 x 40
BA7 80 x 60
BA7 80 x 80
BA7 80 x 100
BA7 80 x 120

BA7 100 x 60
BA7 100 x 80
BA7 100 x 100

Deksel BA7 voor kanaalhoogte 25 mm

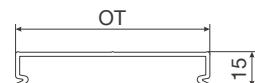


BA70252K voor BA7 25 x 25 mm



BA70402K voor BA7 25 x 40 mm

Deksel BA7 vanaf kanaalhoogte 40 mm



BA70252 voor BA7... x 25 mm
BA70402 voor BA7... x 40 mm
BA70602 voor BA7... x 60 mm
BA70802 voor BA7... x 80 mm
BA71002 voor BA7... x 100 mm
BA71202 voor BA7... x 120 mm

Afmetingen BA6

BA6 18 x 18 BA6 64 x 67
BA6 21 x 32 BA6 64 x 88

BA6 33 x 20 BA6 65 x 108
BA6 33 x 31 BA6 65 x 129
BA6 33 x 47 BA6 65 x 159
BA6 33 x 67 BA6 65 x 209

BA6 43 x 20 BA6 84 x 31
BA6 43 x 31 BA6 84 x 47
BA6 43 x 47 BA6 84 x 67
BA6 43 x 67 BA6 84 x 88

BA6 44 x 88 BA6 85 x 108
BA6 44 x 129 BA6 85 x 129

BA6 63 x 20

BA6 64 x 31
BA6 64 x 47

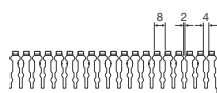
De aangegeven maten zijn buitenmaten.

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
				Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	
BA7 25025	25	25	220	14	10	7	276
BA7 25040	25	40	375	24	18	13	276
BA7 40025	40	25	462	30	22	15	276
BA7 40040	40	40	749	49	35	25	276
BA7 40060	40	60	1.155	75	54	39	276
BA7 40080	40	80	1.557	101	73	52	276
BA7 40100	40	100	1.956	127	91	65	276
BA7 60025	60	25	836	54	39	28	276
BA7 60040	60	40	1.404	91	66	47	276
BA7 60060	60	60	2.184	142	102	73	276
BA7 60080	60	80	2.970	193	139	99	276
BA7 60100	60	100	3.746	243	175	125	276
BA7 60120	60	120	4.519	294	211	151	276
BA7 80025	80	25	1.202	78	56	40	276
BA7 80040	80	40	2.071	135	97	69	276
BA7 80060	80	60	3.243	211	152	109	276
BA7 80080	80	80	4.412	287	206	148	276
BA7 80100	80	100	5.577	362	261	187	276
BA7 80120	80	120	6.737	438	315	226	276
BA7 100060	100	60	4.239	275	198	142	276
BA7 100080	100	80	5.815	378	272	195	276
BA7 100100	100	100	7.391	480	346	247	276

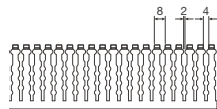
De aangegeven maten zijn buitenmaten.

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
				Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	
BA6 15015	18	18	158	10	7	5	278
BA6 20025	21	32	240	16	11	8	278
BA6 30015	33	20	342	22	16	11	278
BA6 30025	33	31	456	30	21	15	278
BA6 30040	33	47	751	49	35	25	278
BA6 40015	43	20	545	35	25	18	278
BA6 40025	43	31	750	49	35	25	278
BA6 40040	43	47	1.145	74	54	38	278
BA6 40060	43	67	1.809	118	85	61	278
BA6 40080	44	88	2.293	149	107	77	278
BA6 40120	44	129	3.406	221	159	114	278
BA6 60015	63	20	792	51	37	27	278
BA6 60025	64	31	1.255	82	59	42	278
BA6 60040	64	47	2.011	131	94	67	278
BA6 60060	64	67	2.977	193	139	100	278
BA6 60080	64	88	3.886	252	182	130	278
BA6 60100	65	108	4.907	319	229	164	278
BA6 60120	65	129	5.791	376	271	194	278
BA6 60150	65	159	7.185	467	336	241	278
BA6 60200	65	209	9.580	622	448	321	278
BA6 80025	84	31	1.804	117	84	60	278
BA6 80040	84	47	2.876	187	134	96	278
BA6 80060	84	67	4.238	275	198	142	278
BA6 80080	84	88	5.543	360	259	186	278
BA6 80100	85	108	6.912	449	323	231	278
BA6 80120	85	129	8.240	535	385	276	278

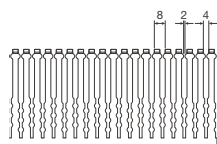
LKG Zijprofiel



voor kanaalhoogte 37 mm

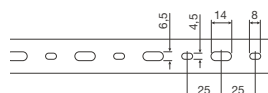


voor kanaalhoogte 50 mm

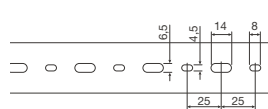


voor kanaalhoogte 75 mm

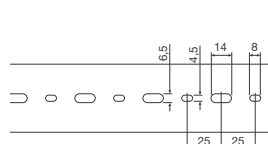
LKG bodemperforatie EN50085



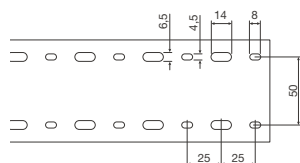
voor kanaalbreedte 25 mm



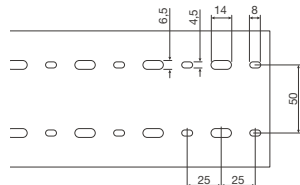
voor kanaalbreedte 37 mm



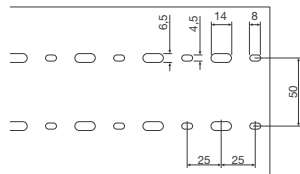
voor kanaalbreedte 50 mm



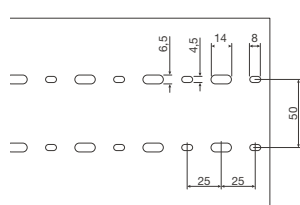
voor kanaalbreedte 75 mm



voor kanaalbreedte 100 mm

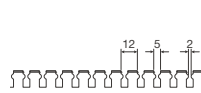


voor kanaalbreedte 125 mm



voor kanaalbreedte 140 mm

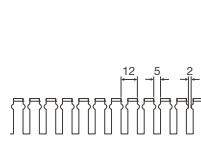
DNG Zijprofiel



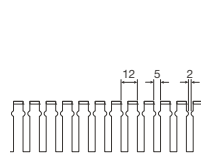
voor kanaalhoogte 20 mm



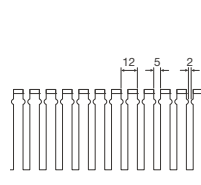
voor kanaalhoogte 25 mm



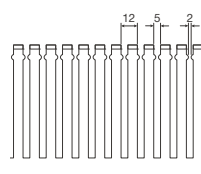
voor kanaalhoogte 37 mm



voor kanaalhoogte 50 mm

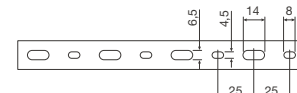


voor kanaalhoogte 75 mm

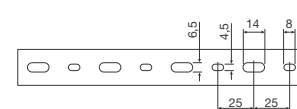


voor kanaalhoogte 100 mm

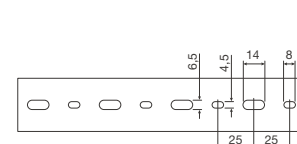
DNG bodemperforatie EN50085



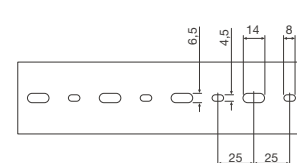
voor kanaalbreedte 20 mm



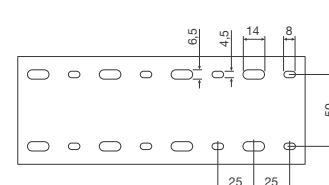
voor kanaalbreedte 25 mm



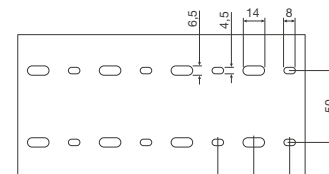
voor kanaalbreedte 37 mm



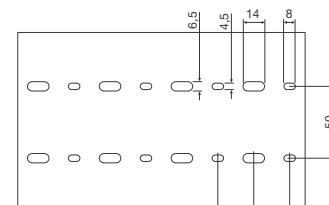
voor kanaalbreedte 50 mm



voor kanaalbreedte 75 mm



voor kanaalbreedte 100 mm



voor kanaalbreedte 125 mm

Afmetingen LKG

LKG 35 x 25
LKG 35 x 35
LKG 35 x 50
LKG 35 x 75
LKG 35 x 100

LKG 50 x 35
LKG 50 x 50
LKG 50 x 75
LKG 50 x 100
LKG 50 x 125
LKG 50 x 140

LKG 75 x 50
LKG 75 x 75
LKG 75 x 100
LKG 75 x 125

Afmetingen DNG

DNG 20 x 20 DNG 75 x 50
DNG 25 x 25 DNG 75 x 75
DNG 25 x 37 DNG 75 x 100
DNG 37 x 20 DNG 75 x 125

DNG 37 x 37 DNG 100 x 50
DNG 50 x 20 DNG 100 x 75
DNG 50 x 25 DNG 100 x 100
DNG 50 x 37

DNG 50 x 50
DNG 50 x 75
DNG 50 x 100
DNG 50 x 125

DNG 75 x 25
DNG 75 x 37

De aangegeven maten zijn buitenmaten.

Goot	Hoogte	Breedte	Doorsnede	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
	mm			mm ²	Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	
LKG 37025	35	25	620	40	29	21	282
LKG 37037	35	35	895	58	42	30	282
LKG 37050	35	50	1.314	85	61	44	282
LKG 37075	35	75	2.020	131	94	68	282
LKG 37100	35	100	2.732	178	128	91	282
LKG 50037	50	35	1.337	87	63	45	282
LKG 50050	50	50	1.984	129	93	66	282
LKG 50075	50	75	3.085	200	144	103	282
LKG 50100	50	100	4.152	270	194	139	282
LKG 50125	50	125	5.235	340	245	175	282
LKG 50140	50	140	5.908	384	276	198	282
LKG 75050	75	50	3.037	197	142	102	282
LKG 75075	75	75	4.740	308	222	159	282
LKG 75100	75	100	6.444	419	301	216	282
LKG 75125	75	125	8.148	529	381	273	282

tehalit.DNG

De aangegeven maten zijn buitenmaten.

Goot	Hoogte	Breedte	Doorsnede	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
	mm			mm ²	Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	
DNG 20020	20	20	221	14	10	7	280
DNG 25025	25	25	432	28	20	14	280
DNG 25037	25	37	626	41	29	21	280
DNG 37020	37	20	503	33	24	17	280
DNG 37037	37	37	1.036	67	48	35	280
DNG 50020	50	20	710	46	33	24	280
DNG 50025	50	25	918	60	43	31	280
DNG 50037	50	37	1.472	96	69	49	280
DNG 50050	50	50	1.974	128	92	66	280
DNG 50075	50	75	3.031	197	142	101	280
DNG 50100	50	100	4.105	267	192	137	280
DNG 50125	50	125	5.179	336	242	173	280
DNG 75025	75	25	1.346	87	63	45	280
DNG 75037	75	37	2.221	144	104	74	280
DNG 75050	75	50	3.015	196	141	101	280
DNG 75075	75	75	4.671	303	218	156	280
DNG 75100	75	100	6.353	413	297	213	280
DNG 75125	75	125	8.022	521	375	269	280
DNG 100050	100	50	4.098	266	192	137	280
DNG 100075	100	75	6.387	415	299	214	280
DNG 100100	100	100	8.676	564	406	291	280

Productvoordelen:

- Uitbreken tot aan de bodem van het kanaal, zonder bramen en zonder gereedschap mogelijk (vanaf 40 mm breedte). voorkomt letsel en beschadiging aan kabels en zorgt voor maximale bedradingsruimte.
- UL en CSA geregistreerd
- Gemakkelijke montage en demontage van deksels
- Goede dekselgrip, ook bij 100% gevulde goot
- Fraai uiterlijk door strakke rand aan deksel
- Lamellen mogelijk te voorzien van draadclip
- Blauwe kanalen (RAL5015) leverbaar voor intrinsiek beveiligde stroomkringen
- Ontvlambaarheid: UL94V0

Leveringsvorm

Kanaal, deksel en bodemperforatie volgens EN50085-2-3: 1999

Materiaal

pvc

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleuren

RAL7030, grijs
RAL5015, blauw



BA725025

BA7 kanaal en deksel, RAL7030 (grijs)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn buitenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BA7, bedradingskanaal + deksel 25x25 mm, grijs	50 m	BA725025
BA7, bedradingskanaal + deksel 25x40 mm, grijs	48 m	BA725040
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x25 mm, grijs	48 m	BA740025
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, grijs	50 m	BA740040
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, grijs	40 m	BA740060
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x80 mm, grijs	30 m	BA740080
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x100 mm, grijs	20 m	BA740100
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x25 mm, grijs	60 m	BA760025
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, grijs	40 m	BA760040
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, grijs	24 m	BA760060
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x80 mm, grijs	20 m	BA760080
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm, grijs	16 m	BA760100
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm, grijs	12 m	BA760120
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x25 mm, grijs	20 m	BA780025
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x40 mm, grijs	20 m	BA780040
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, grijs	20 m	BA780060
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm, grijs	12 m	BA780080
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, grijs	12 m	BA780100
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm, grijs	16 m	BA780120
BA7, bedradingskanaal + deksel 100x60 mm, grijs	16 m	BA7100060
BA7, bedradingskanaal + deksel 100x80 mm, grijs	16 m	BA7100080
BA7, bedradingskanaal + deksel 100x100 mm, grijs	12 m	BA7100100



BA725025BL

BA7 kanaal en deksel, RAL5015 (blauw)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn buitenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BA7, bedradingskanaal + deksel 25x25 mm, blauw	50 m	BA725025BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x25 mm, blauw	48 m	BA740025BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, blauw	50 m	BA740040BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, blauw	40 m	BA740060BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x25 mm, blauw	60 m	BA760025BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, blauw	40 m	BA760040BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, blauw	24 m	BA760060BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x25 mm, blauw	20 m	BA780025BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, blauw	20 m	BA780060BL
BA7, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, blauw	12 m	BA780100BL



BA70252

BA7 deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BA7, deksel voor kanaal 25x25 mm, grijs	28 m	BA70252K
BA7, deksel voor kanaal 25x40 mm, grijs	28 m	BA70402K
BA7, deksel voor kanaal 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	28 m	BA70252
BA7, deksel voor kanaal 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	28 m	BA70402
BA7, deksel voor kanaal 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	20 m	BA70602
BA7, deksel voor kanaal 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	20 m	BA70802
BA7, deksel voor kanaal 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	12 m	BA71002
BA7, deksel voor kanaal 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	12 m	BA71202



BA7CLIP

BA7/HA7 universele kabelklem

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele clip voor kanaal BA7/HA7	10 st.	BA7CLIP

Productvoordelen:

- Gemakkelijke montage en demontage van de deksels
- Temperatuurbestendig -5 tot +60°C
- UL geregistreerd onder file-nr. 48414
- CSA geregistreerd onder file-nr. 22009
- Blauwe kanalen (voor intrinsiek beveiligde stroomkringen) in 10 afmetingen uit voorraad leverbaar
- Bodemperforatie volgens DIN43659

Leveringsvorm

Kanaal, deksel en bodemperforatie volgens DIN43659. Kanalen met kleefband op aanvraag.

Materiaal

pvc

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleuren

RAL7030, grijs
RAL5015, blauw



BA61501507030B

BA6 kanaal en deksel, RAL7030 (grijs)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn binnenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BA6, bedradingskanaal, deksel 15x15 mm, grijs	48 m	BA61501507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 20x25mm, grijs	80 m	BA62002507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 30x15mm, grijs	80 m	BA63001507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 30x25mm, grijs	60 m	BA63002507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 30x40 mm, grijs	48 m	BA63004007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x15mm, grijs	54 m	BA64001507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x25mm, grijs	48 m	BA64002507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, grijs	50 m	BA64004007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, grijs	40 m	BA64006007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x80 mm, grijs	30 m	BA64008007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x120 mm, grijs	20 m	BA64012007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x15mm, grijs	54 m	BA66001507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x25mm, grijs	60 m	BA66002507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, grijs	40 m	BA66004007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, grijs	24 m	BA66006007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x80 mm, grijs	20 m	BA66008007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm, grijs	16 m	BA66010007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm, grijs	12 m	BA66012007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x150 mm, grijs	16 m	BA66015007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x200 mm, grijs	12 m	BA66020007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x25mm, grijs	20 m	BA68002507030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x40 mm, grijs	20 m	BA68004007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, grijs	20 m	BA68006007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm, grijs	16 m	BA68008007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, grijs	12 m	BA68010007030B
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm, grijs	16 m	BA68012007030B

BA6 kanaal en deksel, RAL5015 (blauw)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BA6, bedradingskanaal + deksel 30x25mm, blauw	60 m	BA6300250BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x25mm, blauw	48 m	BA6400250BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, blauw	50 m	BA6400400BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, blauw	40 m	BA6400600BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x25mm, blauw	60 m	BA6600250BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, blauw	40 m	BA6600400BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, blauw	24 m	BA6600600BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x25mm, blauw	20 m	BA6800250BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, blauw	20 m	BA6800600BLAUB
BA6, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, blauw	12 m	BA6801000BLAUB

BA6 kanaal en deksel, zonder bodemperforatie, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 20x25mm, grijs	80 m	BA620025070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 30x25mm, grijs	60 m	BA630025070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 40x25mm, grijs	48 m	BA640025070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x15mm, grijs	54 m	BA660015070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x25mm, grijs	60 m	BA660025070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x40 mm, grijs	40 m	BA660040070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x60 mm, grijs	24 m	BA660060070300
BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x200 mm, grijs	12 m	BA660200070300



B1501527030

BA6 deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B/BA6, deksel voor kanaal 15x15 mm, grijs	140 m	B1501527030
B/BA6, deksel voor kanaal 20x25 mm, grijs	96 m	B2002527030
B/BA6, deksel voor kanaal 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	80 m	B3002527030
B/BA6, deksel voor kanaal 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	52 m	B4004027030
B/BA6, deksel voor kanaal 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	40 m	B4006027030
B/BA6, deksel voor kanaal 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	20 m	B4008027030
B/BA6, deksel voor kanaal 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	16 m	B4012027030
B/BA6, deksel voor kanaal 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	16 m	B6010027030
B/BA6, deksel voor kanaal 150 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	16 m	B6015027030
B/BA6, deksel voor kanaal 200 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	40 m	B6020027030



B400403

BA6 draadhouder

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x40 mm, zwart	50 st.	B400403
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x60 mm, zwart	50 st.	B400603
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x80 mm, zwart	50 st.	B400803
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x120 mm, zwart	50 st.	B401203
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x40 mm, zwart	50 st.	B600403
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x60 mm, zwart	50 st.	B600603
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x80 mm, zwart	50 st.	B600803
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x100 mm, zwart	50 st.	B601003
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x120 mm, zwart	50 st.	B601203
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x40 mm, zwart	50 st.	B800403
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x60 mm, zwart	50 st.	B800603
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x80 mm, zwart	50 st.	B800803
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x120 mm, zwart	50 st.	B801203



B1501547030

BA6 eindplaat, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B/BA6, eindplaat voor kanaal 15x15 mm, grijs	50 st.	B1501547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 20x25 mm, grijs	50 st.	B2002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 30x15 mm, grijs	50 st.	B3001547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 30x25 mm, grijs	50 st.	B3002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x25 mm, grijs	50 st.	B4002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x40 mm, grijs	50 st.	B4004047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x60 mm, grijs	50 st.	B4006047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x80 mm, grijs	50 st.	B4008047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x120 mm, grijs	50 st.	B4012047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x25 mm, grijs	50 st.	B6002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x40 mm, grijs	50 st.	B6004047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x60 mm, grijs	50 st.	B6006047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x80 mm, grijs	50 st.	B6008047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x100 mm, grijs	50 st.	B6010047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x120 mm, grijs	50 st.	B6012047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 80x80 mm, grijs	50 st.	B8008047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 80x120 mm, grijs	50 st.	B8012047030

Productvoordelen

- Deksel gemakkelijk te monteren en demonteren
- Lamelafstand 10 mm en 12,5 mm
- CSA toegelaten file-nr. 22009
- Zelfdovend volgens UL94 V
- Temperatuurbestendig -5 °C tot +60 °C

Leveringsvorm

Kanaal, deksel en bodem perforatie volgens EN 50085. Afmetingen volgens DIN43659.

Materiaal

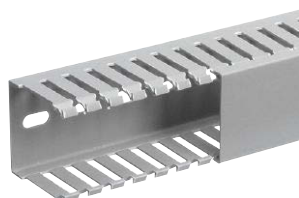
pvc

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleur

RAL7030, grijs



DNG5005007030B

DNG kanaal en deksel, RAL7030 (grijs)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn buitenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DNG, bedradingskanaal + deksel 20x20 mm, grijs	64 m	DNG2002007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 25x25 mm, grijs	48 m	DNG2502507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 25x37 mm, grijs	64 m	DNG2503707030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 37x20 mm, grijs	32 m	DNG3702007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 37x37 mm, grijs	32 m	DNG3703707030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x20 mm, grijs	20 m	DNG5002007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x25 mm, grijs	18 m	DNG5002507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x37 mm, grijs	40 m	DNG5003707030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x50 mm, grijs	48 m	DNG5005007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x75 mm, grijs	20 m	DNG5007507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x100 mm, grijs	24 m	DNG5010007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 50x125 mm, grijs	18 m	DNG5012507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 75x25 mm, grijs	32 m	DNG7502507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 75x37 mm, grijs	40 m	DNG7503707030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 75x50 mm, grijs	20 m	DNG7505007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 75x75 mm, grijs	16 m	DNG7507507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 75x100 mm, grijs	16 m	DNG7510007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 75x125 mm, grijs	12 m	DNG7512507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 100x50 mm, grijs	24 m	DNG10005007030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 100x75 mm, grijs	16 m	DNG10007507030B
DNG, bedradingskanaal + deksel 100x100 mm, grijs	12 m	DNG10010007030B

Verdelersoplossingen



DN5005027030

DNG deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DNG, deksel voor kanaal 37 mm breed, grijs	100 m	DN3703727030
DNG, deksel voor kanaal 50 mm breed, grijs	80 m	DN5005027030
DNG, deksel voor kanaal 75 mm breed, grijs	60 m	DN5007527030
DNG, deksel voor kanaal 100 mm breed, grijs	28 m	DN5010027030
DNG, deksel voor kanaal 125 mm breed, grijs	28 m	DN5012527030



DN750373

DNG draadhouder

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x50 mm, zwart	50 st.	LK500503
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x75 mm, zwart	50 st.	LK500753
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x100 mm, zwart	50 st.	LK501003
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x125 mm, zwart	50 st.	LK501253
DNG, kabelhouder voor kanaal 75x37 mm, zwart	50 st.	DN750373
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x50 mm, zwart	50 st.	LK750503
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x75 mm, zwart	50 st.	LK750753
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x100 mm, zwart	50 st.	LK751003
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x125 mm, zwart	50 st.	LK751253
DNG, kabelhouder voor kanaal 100x50 mm, zwart	50 st.	DN1000503
DNG, kabelhouder voor kanaal 100x75 mm, zwart	50 st.	DN1000753
DNG, kabelhouder voor kanaal 100x100 mm, zwart	50 st.	DN1001003

Productvoordelen

- Gemakkelijke montage en demontage van het deksel
- Bedradingskanaalafmetingen volgens DIN 43659
- Lamelafstand 8 mm
- Zijstanzing met vertanding voor betere draadbevestiging, vooral bij dunne draden
- Zelfdovend volgens UL94 V0
- Temperatuurbestendig -5 °C tot +60 °C

Leveringsvorm

Kanaal, deksel en bodem-perforatie volgens EN 50085

Materiaal

pvc

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag.)

Kleur

RAL7030, grijs



LKG3703707030B

LKG kanaal en deksel, RAL7030 (grijs)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn buitenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LKG, bedradingskanaal + deksel 37x25 mm, grijs	48 m	LKG3702507030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 37x37 mm, grijs	40 m	LKG3703707030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 37x50 mm, grijs	48 m	LKG3705007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 37x75 mm, grijs	28 m	LKG3707507030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 37x100 mm, grijs	20 m	LKG3710007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 50x37 mm, grijs	48 m	LKG5003707030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 50x50 mm, grijs	48 m	LKG5005007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 50x75 mm, grijs	20 m	LKG5007507030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 50x100 mm, grijs	24 m	LKG5010007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 50x125 mm, grijs	18 m	LKG5012507030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 50x140 mm, grijs	16 m	LKG5014007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 75x50 mm, grijs	22 m	LKG7505007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 75x75 mm, grijs	24 m	LKG7507507030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 75x100 mm, grijs	18 m	LKG7510007030B
LKG, bedradingskanaal + deksel 75x125 mm, grijs	12 m	LKG7512507030B

Verdelers-
oplossingen



LK3702527030

LKG deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LKG, deksel voor kanaal 25 mm breed, grijs	160 m	LK3702527030
LKG, deksel voor kanaal 37 mm breed, grijs	80 m	LK3703727030
LKG, deksel voor kanaal 50 mm breed, grijs	76 m	LK3705027030
LKG, deksel voor kanaal 75 mm breed, grijs	48 m	LK3707527030
LKG, deksel voor kanaal 100 mm breed, grijs	28 m	LK3710027030
LKG, deksel voor kanaal 125 mm breed, grijs	28 m	LK5012527030
LKG, deksel voor kanaal 140 mm breed, grijs	20 m	LK5014027030



LK370503

LKG draadhouder

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LKG, kabelhouder voor kanaal 37x50 mm, zwart	50 st.	LK370503
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x50 mm, zwart	50 st.	LK500503
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x75 mm, zwart	50 st.	LK500753
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x100 mm, zwart	50 st.	LK501003
LKG, kabelhouder voor kanaal 50x125 mm, zwart	50 st.	LK501253
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x50 mm, zwart	50 st.	LK750503
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x75 mm, zwart	50 st.	LK750753
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x100 mm, zwart	50 st.	LK751003
LKG, kabelhouder voor kanaal 75x125 mm, zwart	50 st.	LK751253



LK3702547030

LKG eindplaat, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
LKG, eindplaat voor kanaal 37x25 mm, grijs	50 st.	LK3702547030
LKG, eindplaat voor kanaal 37x37 mm, grijs	50 st.	LK3703747030
LKG, eindplaat voor kanaal 37x50 mm, grijs	50 st.	LK3705047030
LKG, eindplaat voor kanaal 37x75 mm, grijs	50 st.	LK3707547030
LKG, eindplaat voor kanaal 50x37 mm, grijs	50 st.	LK5003747030
LKG, eindplaat voor kanaal 50x50 mm, grijs	50 st.	LK5005047030
LKG, eindplaat voor kanaal 50x75 mm, grijs	50 st.	LK5007547030
LKG, eindplaat voor kanaal 50x100 mm, grijs	50 st.	LK5010047030
LKG, eindplaat voor kanaal 50x125 mm, grijs	50 st.	LK5012547030
LKG, eindplaat voor kanaal 75x50 mm, grijs	50 st.	LK7505047030
LKG, eindplaat voor kanaal 75x75 mm, grijs	50 st.	LK7507547030
LKG, eindplaat voor kanaal 75x100 mm, grijs	50 st.	LK7510047030
LKG, eindplaat voor kanaal 75x125 mm, grijs	50 st.	LK7512547030

Productvoordelen

- Gemakkelijke montage en demontage van de deksels
- Temperatuurbestendig -5 tot +60°C

Leveringsvorm

Kanaal, deksel en bodemperforatie volgens DIN43659

Materiaal

pvc

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: speciale lengtes tot 6000 mm op aanvraag.)

Kleur

RAL7030, grijs



B6004007030B

B kanaal en deksel, RAL7030 (grijs)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn binnenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B, bedradingskanaal + deksel 15x15 mm, grijs	72 m	B1501507030B
B, bedradingskanaal + deksel 20x25 mm, grijs	80 m	B2002507030B
B, bedradingskanaal + deksel 30x15 mm, grijs	84 m	B3001507030B
B, bedradingskanaal + deksel 30x25 mm, grijs	60 m	B3002507030B
B, bedradingskanaal + deksel 30x40 mm, grijs	60 m	B3004007030B
B, bedradingskanaal + deksel 40x25 mm, grijs	48 m	B4002507030B
B, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, grijs	52 m	B4004007030B
B, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, grijs	32 m	B4006007030B
B, bedradingskanaal + deksel 40x80 mm, grijs	24 m	B4008007030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x15 mm, grijs	60 m	B6001507030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x25 mm, grijs	52 m	B6002507030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, grijs	32 m	B6004007030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, grijs	24 m	B6006007030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x80 mm, grijs	20 m	B6008007030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm, grijs	16 m	B6010007030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm, grijs	20 m	B6012007030B
B, bedradingskanaal + deksel 60x150 mm, grijs	16 m	B6015007030B
B, bedradingskanaal + deksel 80x40 mm, grijs	20 m	B8004007030B
B, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, grijs	16 m	B8006007030B
B, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm, grijs	16 m	B8008007030B
B, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, grijs	12 m	B8010007030B
B, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm, grijs	16 m	B8012007030B

B kanaal en deksel, zonder bodemperforatie, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm zonder bodemperforatie, grijs	52 m	B40040070300
B, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm zonder bodemperforatie, grijs	32 m	B40060070300
B, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm zonder bodemperforatie, grijs	16 m	B60100070300
B, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm zonder bodemperforatie, grijs	20 m	B60120070300
B, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm zonder bodemperforatie, grijs	16 m	B80080070300
B, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm zonder bodemperforatie, grijs	16 m	B80120070300



B1501527030

B deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B/BA6, deksel voor kanaal 15x15 mm, grijs	140 m	B1501527030
B/BA6, deksel voor kanaal 20x25 mm, grijs	96 m	B2002527030
B/BA6, deksel voor kanaal 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	80 m	B3002527030
B/BA6, deksel voor kanaal 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	52 m	B4004027030
B/BA6, deksel voor kanaal 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	40 m	B4006027030
B/BA6, deksel voor kanaal 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	20 m	B4008027030
B/BA6, deksel voor kanaal 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	16 m	B4012027030
B/BA6, deksel voor kanaal 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	16 m	B6010027030
B/BA6, deksel voor kanaal 150 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	16 m	B6015027030
B/BA6, deksel voor kanaal 200 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	40 m	B6020027030



B400403

B draadhouder

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x40 mm, zwart	50 st.	B400403
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x60 mm, zwart	50 st.	B400603
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x80 mm, zwart	50 st.	B400803
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x120 mm, zwart	50 st.	B401203
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x40 mm, zwart	50 st.	B600403
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x60 mm, zwart	50 st.	B600603
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x80 mm, zwart	50 st.	B600803
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x100 mm, zwart	50 st.	B601003
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x120 mm, zwart	50 st.	B601203
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x40 mm, zwart	50 st.	B800403
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x60 mm, zwart	50 st.	B800603
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x80 mm, zwart	50 st.	B800803
B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x120 mm, zwart	50 st.	B801203



B1501547030

B eindplaat, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
B/BA6, eindplaat voor kanaal 15x15 mm, grijs	50 st.	B1501547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 20x25 mm, grijs	50 st.	B2002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 30x15 mm, grijs	50 st.	B3001547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 30x25 mm, grijs	50 st.	B3002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x25 mm, grijs	50 st.	B4002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x40 mm, grijs	50 st.	B4004047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x60 mm, grijs	50 st.	B4006047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x80 mm, grijs	50 st.	B4008047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x120 mm, grijs	50 st.	B4012047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x25 mm, grijs	50 st.	B6002547030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x40 mm, grijs	50 st.	B6004047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x60 mm, grijs	50 st.	B6006047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x80 mm, grijs	50 st.	B6008047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x100 mm, grijs	50 st.	B6010047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x120 mm, grijs	50 st.	B6012047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 80x80 mm, grijs	50 st.	B8008047030
B/BA6, eindplaat voor kanaal 80x120 mm, grijs	50 st.	B8012047030

Bedradingskanalen halogeen vrij

Naast pvc bedradingskanalen, zijn er ook halogeen vrije bedradingskanalen beschikbaar. In vergelijking met pvc, bezit halogeen vrij kunststof bijzondere eigenschappen en kan aan hooggestelde eisen in een installatie voldoen en helpen om in geval van brand schade aan de installatie te beperken. Halogeen vrij materiaal is zelfdovend volgens UL 94.

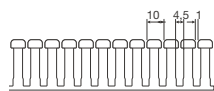


Systeemoverzicht tehalit.HA7 HNG	288
Systeemoverzicht tehalit.VK-flex	290
tehalit.HA7 bedradingskanalen	291
tehalit.HNG bedradingskanalen	292
tehalit.VK-flex bedradingskanalen	293
Toebehoren bedradingskanalen	294

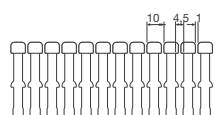
HA7 zijprofiel



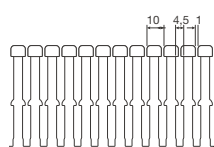
voor kanaalhoogte 25 mm



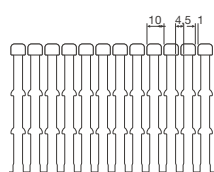
voor kanaalhoogte 40 mm



voor kanaalhoogte 60 mm

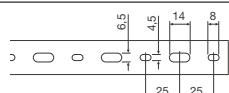


voor kanaalhoogte 80 mm

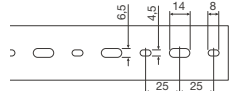


voor kanaalhoogte 100 mm

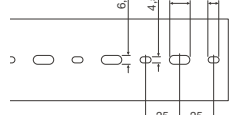
HA7 bodemperforatie



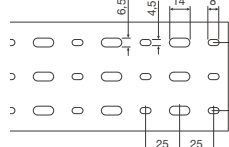
voor kanaalbreedte 25 mm



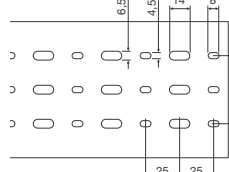
voor kanaalbreedte 40 mm



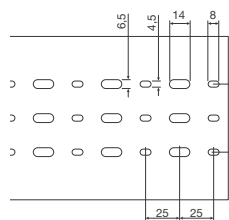
voor kanaalbreedte 60 mm



voor kanaalbreedte 80 mm

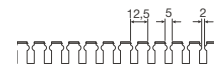


voor kanaalbreedte 100 mm



voor kanaalbreedte 120 mm

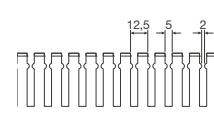
HNG zijprofiel



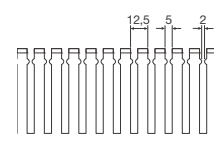
voor kanaalhoogte 25 mm



voor kanaalhoogte 37 mm

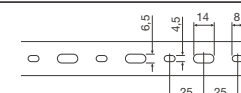


voor kanaalhoogte 50 mm

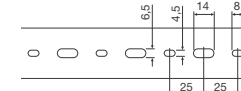


voor kanaalhoogte 75 mm

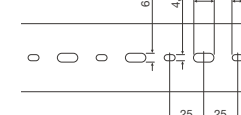
HNG bodemperforatie



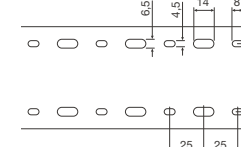
voor kanaalbreedte 25 mm



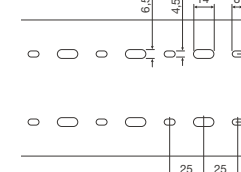
voor kanaalbreedte 37 mm



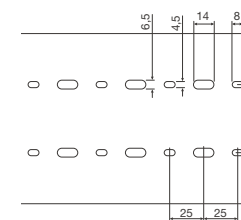
voor kanaalbreedte 50 mm



voor kanaalbreedte 75 mm



voor kanaalbreedte 100 mm



voor kanaalbreedte 125 mm

Afmetingen HA7

HA7 25 x 25
HA7 25 x 40

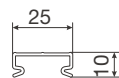
HA7 40 x 25
HA7 40 x 40
HA7 40 x 60
HA7 40 x 80
HA7 40 x 100

HA7 60 x 25
HA7 60 x 40
HA7 60 x 60
HA7 60 x 80
HA7 60 x 100
HA7 60 x 120

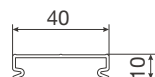
HA7 80 x 25
HA7 80 x 40
HA7 80 x 60
HA7 80 x 80
HA7 80 x 100
HA7 80 x 120

HA7 100 x 60
HA7 100 x 80
HA7 100 x 100

Deksel HA7 voor kanaalhoogte 25 mm

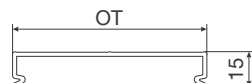


HA70252K voor HA7 25 x 25 mm



HA70402K voor HA7 25 x 40 mm

Deksel HA7 vanaf kanaalhoogte 40 mm



HA70252 voor HA7... x 25 mm
HA70402 voor HA7... x 40 mm
HA70602 voor HA7... x 60 mm
HA70802 voor HA7... x 80 mm
HA71002 voor HA7... x 100 mm
HA71202 voor HA7... x 120 mm

Afmetingen HNG

HNG 25 x 25

HNG 37 x 25
HNG 37 x 37
HNG 37 x 50

HNG 50 x 25
HNG 50 x 37
HNG 50 x 50
HNG 50 x 75
HNG 50 x 100
HNG 50 x 125

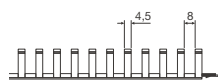
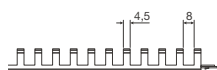
HNG 75 x 37
HNG 75 x 50
HNG 75 x 75
HNG 75 x 100
HNG 75 x 125

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
				Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	
HA7 25025	25	25	220	14	10	7	291
HA7 25040	25	40	375	24	18	13	291
HA7 40025	40	25	462	30	22	15	291
HA7 40040	40	40	749	49	35	25	291
HA7 40060	40	60	1.155	75	54	39	291
HA7 40080	40	80	1.557	101	73	52	291
HA7 40100	40	100	1.956	127	91	65	291
HA7 60025	60	25	836	54	39	28	291
HA7 60040	60	40	1.404	91	66	47	291
HA7 60060	60	60	2.184	142	102	73	291
HA7 60080	60	80	2.970	193	139	99	291
HA7 60100	60	100	3.746	243	175	125	291
HA7 60120	60	120	4.519	294	211	151	291
HA7 80025	80	25	1.202	78	56	40	291
HA7 80040	80	40	2.071	135	97	69	291
HA7 80060	80	60	3.243	211	152	109	291
HA7 80080	80	80	4.412	287	206	148	291
HA7 80100	80	100	5.577	362	261	187	291
HA7 80120	80	120	6.737	438	315	226	291
HA7 100060	100	60	4.239	275	198	142	291
HA7 100080	100	80	5.815	378	272	195	291
HA7 100100	100	100	7.391	480	346	247	291

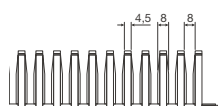
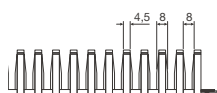
tehalit.HNG

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Doorsnede mm ²	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
				Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	
HNG 25025	25	25	413	27	19	14	292
HNG 37025	37	25	654	43	31	22	292
HNG 37037	37	37	1.036	67	48	35	292
HNG 37050	37	50	1.400	91	65	47	292
HNG 50025	50	25	918	60	43	31	292
HNG 50037	50	37	1.472	96	69	49	292
HNG 50050	50	50	1.974	128	92	66	292
HNG 50075	50	75	3.031	197	142	101	292
HNG 50100	50	100	4.105	267	192	137	292
HNG 50125	50	125	5.179	336	242	173	292
HNG 75037	75	37	1.386	90	65	46	292
HNG 75050	75	50	3.015	196	141	101	292
HNG 75075	75	75	4.671	303	218	156	292
HNG 75100	75	100	6.353	413	297	213	292
HNG 75125	75	125	8.022	521	375	269	292

VK-flex zijprofiel

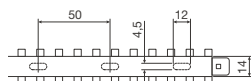
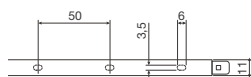


voor kanaalhoogte 20 mm

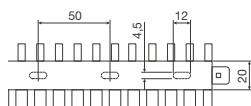
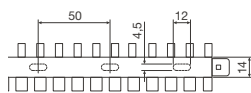


voor kanaalhoogte 40 mm

VK-flex bodemperforatie



voor kanaalbreedte 20 mm



voor kanaalbreedte 40 mm

Afmetingen VK-flex

VK-flex 10 x 10

VK-flex 20 x 20

VK-flex 30 x 30

VK-flex 40 x 40

Verdelers-
oplossingen

Goot	Hoogte mm	Breedte mm	Lengte mm	Vulgraad: 50% gevuld VD-draad			Pagina
				Ø 1 mm ²	Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	
M5690/L2212	10	10	250	10	8	5	293
M5691/L2222	20	20	500	20	18	13	293
M5692/L2232	30	30	500	57	46	30	293
M5693/L2242	40	40	500	101	81	53	293

Productvoordelen

- Uittrekken tot aan de bodem van het kanaal, zonder bramen en zonder gereedschap mogelijk (m.u.v. HA740025, HA760025, HA780025). voorkomt letsel en beschadiging aan kabels en zorgt voor maximale bedradingsruimte.
- Fraai uiterlijk door strakke rand aan deksel
- Lamellen mogelijk te voorzien van draadclip
- Ontvlambaarheid: UL94V0
- Zelfdovend volgens norm UL94V0
- Gemakkelijke montage en demontage van deksels
- Goede dekselgrip, ook bij 100% gevulde goot
- UL en CSA geregistreerd

Leveringsvorm

Kanaal, deksel en bodemperforatie volgens EN50085-2-3:1999

Materiaal

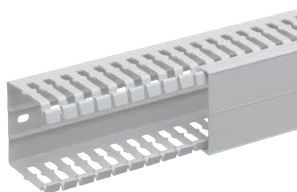
pc-abs

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleur

RAL7035, lichtgrijs



HA760060

HA7 kanaal en deksel, RAL7035 (lichtgrijs)

De aangegeven hoogte- en breedtematen zijn buitenmaten.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 25x25 mm, lichtgrijs	50 m	HA725025
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 25x40 mm, lichtgrijs	48 m	HA725040
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x25 mm, lichtgrijs	48 m	HA740025
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x40 mm, lichtgrijs	50 m	HA740040
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x60 mm, lichtgrijs	40 m	HA740060
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x80 mm, lichtgrijs	30 m	HA740080
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x100 mm, lichtgrijs	20 m	HA740100
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x25 mm, lichtgrijs	60 m	HA760025
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x40 mm, lichtgrijs	40 m	HA760040
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x60 mm, lichtgrijs	24 m	HA760060
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x80 mm, lichtgrijs	20 m	HA760080
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x100 mm, lichtgrijs	16 m	HA760100
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x120 mm, lichtgrijs	12 m	HA760120
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x25 mm, lichtgrijs	20 m	HA780025
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x40 mm, lichtgrijs	20 m	HA780040
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x60 mm, lichtgrijs	20 m	HA780060
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x80 mm, lichtgrijs	12 m	HA780080
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x100 mm, lichtgrijs	12 m	HA780100
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x120 mm, lichtgrijs	16 m	HA780120
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 100x60 mm, lichtgrijs	16 m	HA7100060
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 100x80 mm, lichtgrijs	16 m	HA7100080
HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 100x100 mm, lichtgrijs	12 m	HA7100100



HA70602

HA7 deksel, RAL7035 (lichtgrijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
HA7, deksel voor kanaal hv 25x25 mm, lichtgrijs	28 m	HA70252K
HA7, deksel voor kanaal hv 25x40 mm, lichtgrijs	28 m	HA70402K
HA7, deksel voor kanaal hv 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	28 m	HA70252
HA7, deksel voor kanaal hv 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	28 m	HA70402
HA7, deksel voor kanaal hv 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	20 m	HA70602
HA7, deksel voor kanaal hv 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	20 m	HA70802
HA7, deksel voor kanaal hv 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	12 m	HA71002
HA7, deksel voor kanaal hv 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	12 m	HA71202



BA7CLIP

BA7/HA7 universele kabelklem

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Universele clip voor kanaal BA7/HA7	10 st.	BA7CLIP

Productvoordelen

- Deksel gemakkelijk te monteren en demonteren
- Bedradingskanaalafmetingen volgens DIN43659
- Lamelafstand 12,5 mm
- Zelfdovend volgens UL94 V
- Temperatuurbestendig -25 °C tot +90 °C

Levering

Kanaal, deksel met bodem-perforatie volgens EN 50085

Materiaal

PPO halogeenvrij

Standaardlengte

2000 mm (Maatwerkservice: andere lengtes tot max. 6000 mm op aanvraag)

Kleur

RAL7035, lichtgrijs



HNG5005007035B

HNG kanaal en deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 25x25 mm, lichtgrijs	36 m	HNG2502507035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 37x25 mm, lichtgrijs	48 m	HNG3702507035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 37x37 mm, lichtgrijs	32 m	HNG3703707035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 37x50 mm, lichtgrijs	40 m	HNG3705007035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x25 mm, lichtgrijs	48 m	HNG5002507035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x37 mm, lichtgrijs	40 m	HNG5003707035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x50 mm, lichtgrijs	48 m	HNG5005007035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x75 mm, lichtgrijs	20 m	HNG5007507035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x100 mm, lichtgrijs	24 m	HNG5010007035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x125 mm, lichtgrijs	18 m	HNG5012507035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x37 mm, lichtgrijs	40 m	HNG7503707035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x50 mm, lichtgrijs	20 m	HNG7505007035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x75 mm, lichtgrijs	16 m	HNG7507507035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x100 mm, lichtgrijs	16 m	HNG7510007035B
HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x125 mm, lichtgrijs	12 m	HNG7512507035B



HN3705027035

HNG deksel, RAL7030 (grijs)

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 25 mm breed, lichtgrijs	148 m	HN2502527035
HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 37 mm breed, lichtgrijs	100 m	HN3703727035
HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 50 mm breed, lichtgrijs	76 m	HN3705027035
HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 75 mm breed, lichtgrijs	60 m	HN5007527035
HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 100 mm breed, lichtgrijs	28 m	HN5010027035
HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 125 mm breed, lichtgrijs	28 m	HN5012527035



HN500503

HNG draadhouder

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 37x50 mm, rood	50 st.	HN370503
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x50 mm, rood	50 st.	HN500503
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x75 mm, rood	50 st.	HN500753
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x100 mm, rood	50 st.	HN501003
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x125 mm, rood	50 st.	HN501253
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x37 mm, rood	50 st.	HN750373
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x50 mm, rood	50 st.	HN750503
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x75 mm, rood	50 st.	HN750753
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x100 mm, rood	50 st.	HN751003
HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x125 mm, rood	50 st.	HN751253

Productvoordelen

- Ringvormig, flexibel, koppelbaar kabelkanaal met enkelvoudige opening voor het gemakkelijk inleggen van bedrading
- Bijzonder geschikt voor deurbedrading
- Gemakkelijk te monteren
- Voorzien van koppelmogelijkheid
- 4 afmetingen en 2 lengtematen met bevestigingssysteem voor onderlinge verbindingen

- Temperatuurbestendig van -25 °C tot 90 °C
- UL toegelaten file-nr. 48414
- CSA toegelaten file-nr. 22009
- Zelfdovend volgens UL 94 V0

Materiaal

PA (polyamide) halogeenvrij
Standaardlengte 250 mm en 500 mm (NB: niet in speciale lengtes leverbaar)

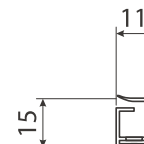
Kleur

RAL7035, lichtgrijs



M5690

VK-flex kanaal, 10 mm

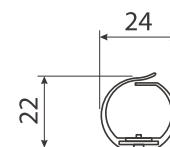


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
VK-flex 10 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=250 mm, lichtgrijs	40 m	M5690
VK-flex 10 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=250 mm, lichtgrijs	40 m	L2212



M5691

VK-flex kanaal, 20 mm

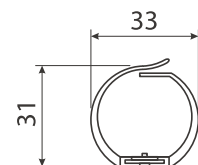


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
VK-flex 20 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	40 m	M5691
VK-flex 20 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	40 m	L2222



M5692

VK-flex kanaal, 30 mm

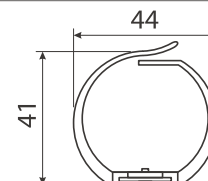


Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
VK-flex 30 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	40 m	M5692
VK-flex 30 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	40 m	L2232



M5693

VK-flex kanaal, 40 mm



Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
VK-flex 40 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	40 m	M5693
VK-flex 40 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	40 m	L2242



M51592

Afstandhouder

Doorsnede: 25 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Afstandhouder 12 mm	50 st.	M51592
Afstandhouder 20 mm	50 st.	M5159



M5164

Kraagring

Voor M4 en M5

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kraagring M3/M5	100 st.	M5164



L5085

Spreidklink, halogeenvrij

Let op: per 100 stuks

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Spreidklink 4 mm, klembereik 2-5 mm, grijs	100 st.	L5085
Spreidklink 4 mm, klembereik 4-7 mm, grijs	100 st.	L5123
Spreidklink 6 mm, klembereik 3-8 mm, grijs	100 st.	L5067



L5262GRAU

Inslagwerktuig voor spreidklink

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Inslagwerktuig voor spreidklink L5085	1 st.	L5262GRAU
Inslagwerktuig voor spreidklink L5123	1 st.	L5263ROT
Inslagwerktuig voor spreidklink L5067	1 st.	L5264SCHW

Verdeelkanaalkap

Met de tehalit.RK verdeelkanaalkap sluit u vanaf de bovenzijde van uw verdeler naadloos aan op de kabeltransportgoten tehalit.LF en tehalit.FB. Zonder speciale gereedschappen kunnen de afzonderlijke elementen bewerkt en bevestigd worden. Hoogwaardige en stabiele kunststof geeft een fraaie uitstraling voor de afgewerkte installatie.



Verdeelkanaalkap

tehalit.RK verdeelkappen, hoogte 110-230 mm

- RK geeft een fraaie afwerking van de aansluitingen boven een verdeelinrichting
- 4 afmetingen in functie van de diepte van de schakel- en verdeelinrichting, of het aantal kabels
- De profielen zijn compatibel met de verdeelkanalen tehalit.LF en tehalit.FB: voorzien van voorstansingen
- Stabiele steunen voor de montage tegen de muur of verdeelkast

Lengte
2000 mm
Speciale lengtes op aanvraag

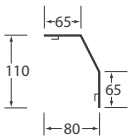
Materiaal
Hard pvc

Kleuren
RAL7035, lichtgrijs
RAL9010, helderwit
Geringe afwijkingen van de RAL-kleur zijn mogelijk



Afdeekprofiel

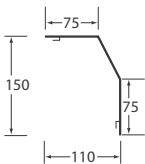
RK110, hoogte 110 mm



RK1109010
helderwit
Pakinhoud: 24 m

RK1107035
lichtgrijs
Pakinhoud: 24 m

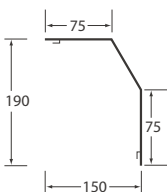
RK150, hoogte 150 mm



RK1509010
helderwit
Pakinhoud: 16 m

RK1507035
lichtgrijs
Pakinhoud: 16 m

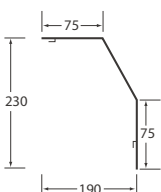
RK190, hoogte 190 mm



RK1909010
helderwit
Pakinhoud: 8 m

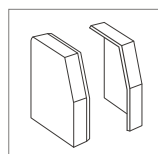
RK1907035
lichtgrijs
Pakinhoud: 8 m

RK230, hoogte 230 mm

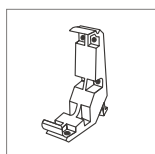


RK2309010
helderwit
Pakinhoud: 16 m

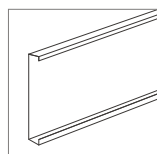
RK2307035
lichtgrijs
Pakinhoud: 16 m



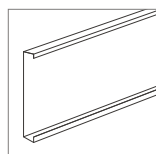
Eindkappen



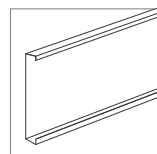
Profielhouder



**Achterwand
breedte 110 mm**



**Achterwand
breedte 150 mm**



**Achterwand
breedte 230 mm**

L22369010
lichtgrijs
Pakinhoud: 6 paar

M5848
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6011029010
helderwit
Pakinhoud: 20 m

L22367035
lichtgrijs
Pakinhoud: 6 paar

M5848
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6011027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 20 m

L22359010
helderwit
Pakinhoud: 4 paar

M5849
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6011029010
helderwit
Pakinhoud: 20 m

FB6015029010
helderwit
Pakinhoud: 20 m

L22357035
lichtgrijs
Pakinhoud: 4 paar

M5849
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6011027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 20 m

FB6015027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 20 m

L22399010
helderwit
Pakinhoud: 6 paar

M5850
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6015029010
helderwit
Pakinhoud: 20 m

FB6019029010
helderwit
Pakinhoud: 48 m

L22397035
lichtgrijs
Pakinhoud: 6 paar

M5850
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6015027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 20 m

FB6019027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 48 m

L23209010
helderwit
Pakinhoud: 6 paar

M5830
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6019029010
helderwit
Pakinhoud: 48 m

FB6023029010
helderwit
Pakinhoud: 40 m

L23207035
lichtgrijs
Pakinhoud: 6 paar

M5830
zwart
Pakinhoud: 10 st.

FB6019027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 48 m

FB6023027035
lichtgrijs
Pakinhoud: 40 m

Plafondoplossingen

Brandvertragende transportkanalen

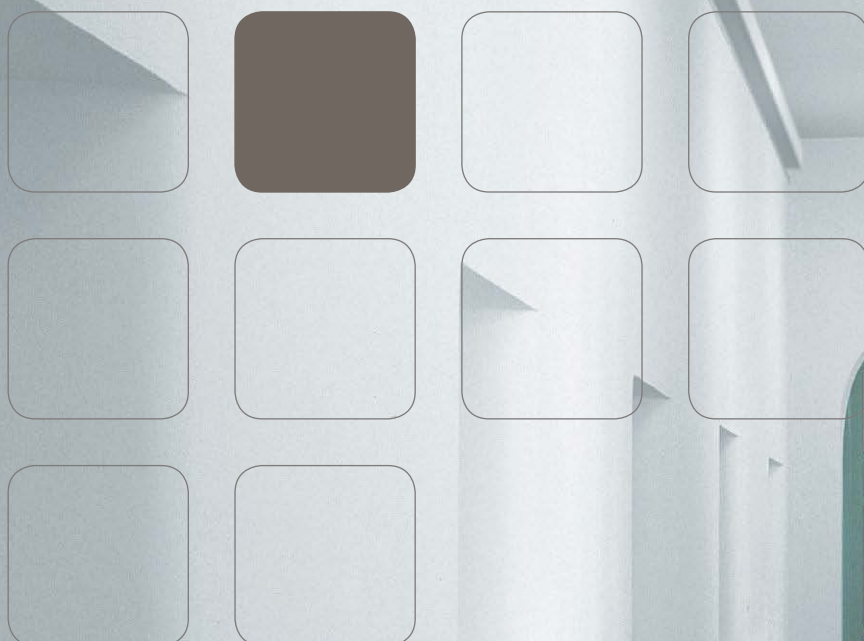
Beveiligen van vluchtwegen en het in werking houden van elektrotechnische voorzieningen in geval van brand vormen samen een interessante en belangrijke taak voor installateurs en ontwerpers. Doelstelling is enerzijds om elektrische leidingen tijdens een brand te beschermen om apparatuur en installaties zo lang mogelijk te laten functioneren; anderzijds dienen ruimten en trajecten te worden beschermd tegen brandende leidingen. Met het tehalit.FWK brandvertragende kabeltransportkanaalsysteem biedt Hager een oplossing.



Systeemoverzicht tehalit.FWK	302
tehalit.FWK 30 I90 kanaalprofielen en hulpstukken hoogte 88 mm	306
tehalit.FWK 30 I90 kanaalprofielen en hulpstukken hoogte 142 mm	308
tehalit.FWK 3E E30 kanaalprofielen en hulpstukken hoogte 88 mm	310
tehalit.FWK 3E E30 kanaalprofielen en hulpstukken hoogte 142 mm	312
tehalit.FWK 90 E30 tot E60 kanaalprofielen en hulpstukken hoogte 142 mm	314
tehalit.FWK 90 E30 tot E90 kanaalprofielen en hulpstukken hoogte 196 mm	316
tehalit.FWK 30 / FWK 90 toebehoren	318
Plafondkanaalsysteem tehalit.DABA	323

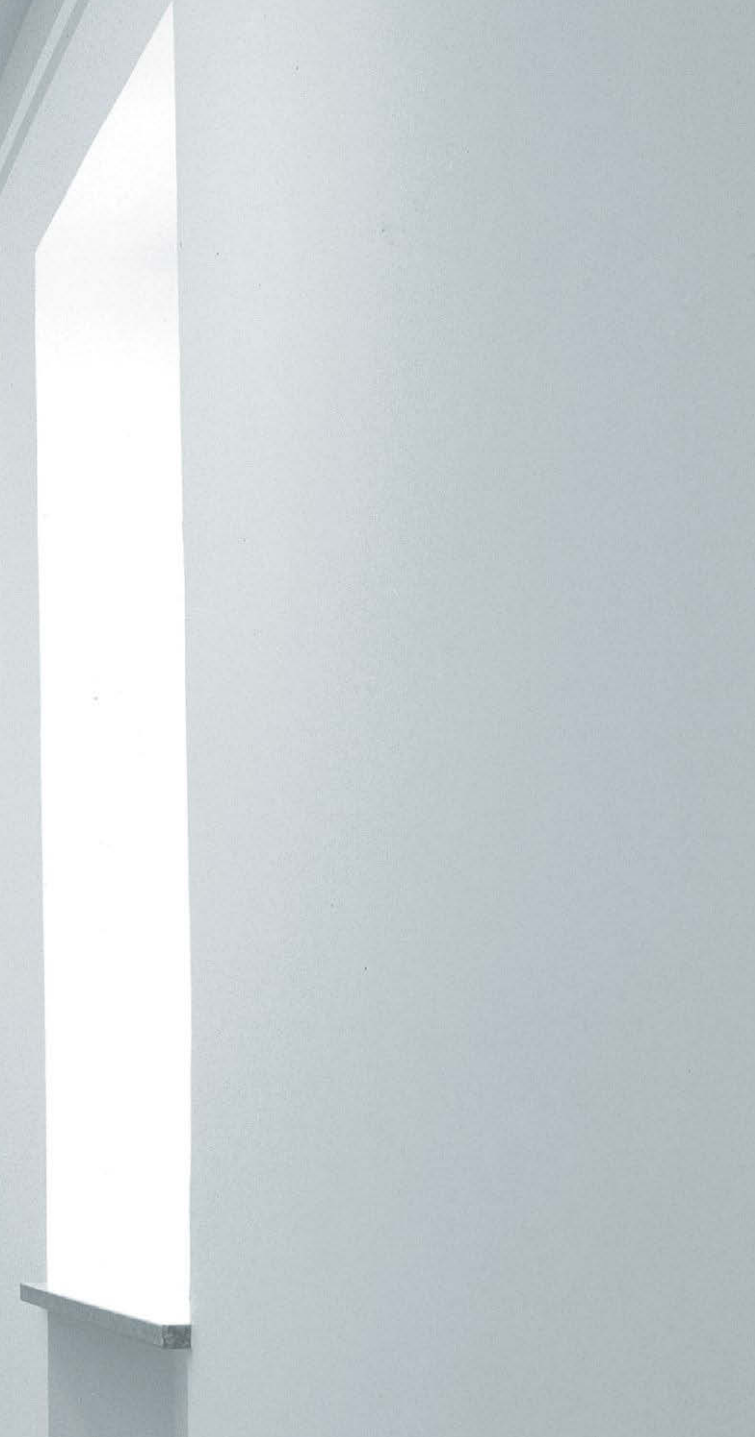
Product-
focus

tehalit.FWK



Functiebehoud met tehalit.FWK

Een bijzonder soort installatie is de brandbestendige installatie. In openbare ruimtes telt de hoogste mate van zekerheid bij brand. Daar waar mogelijke vluchtwegen van bezoekers gesitueerd zijn, moet de stroomvoorziening intact blijven. Kanaalsysteem tehalit.FWK bestaat uit kanalen van verzelfsterkt gipsplaat en waarborgt bij brand voor langere tijd functiebehoud.



tehalit.FWK

Vezelversterkt gips vertoont bij brand speciaal gedrag: water dat in de gipskristallen is opgenomen, komt bij verhitting vrij en verdampt. Zo worden leidingen beschermd. Diverse profielen in twee brandvertragingklassen (E30 en E90) en een uitgebreid aanbod toebehoren en hulpstukken zorgen voor een uitgekende installatie.

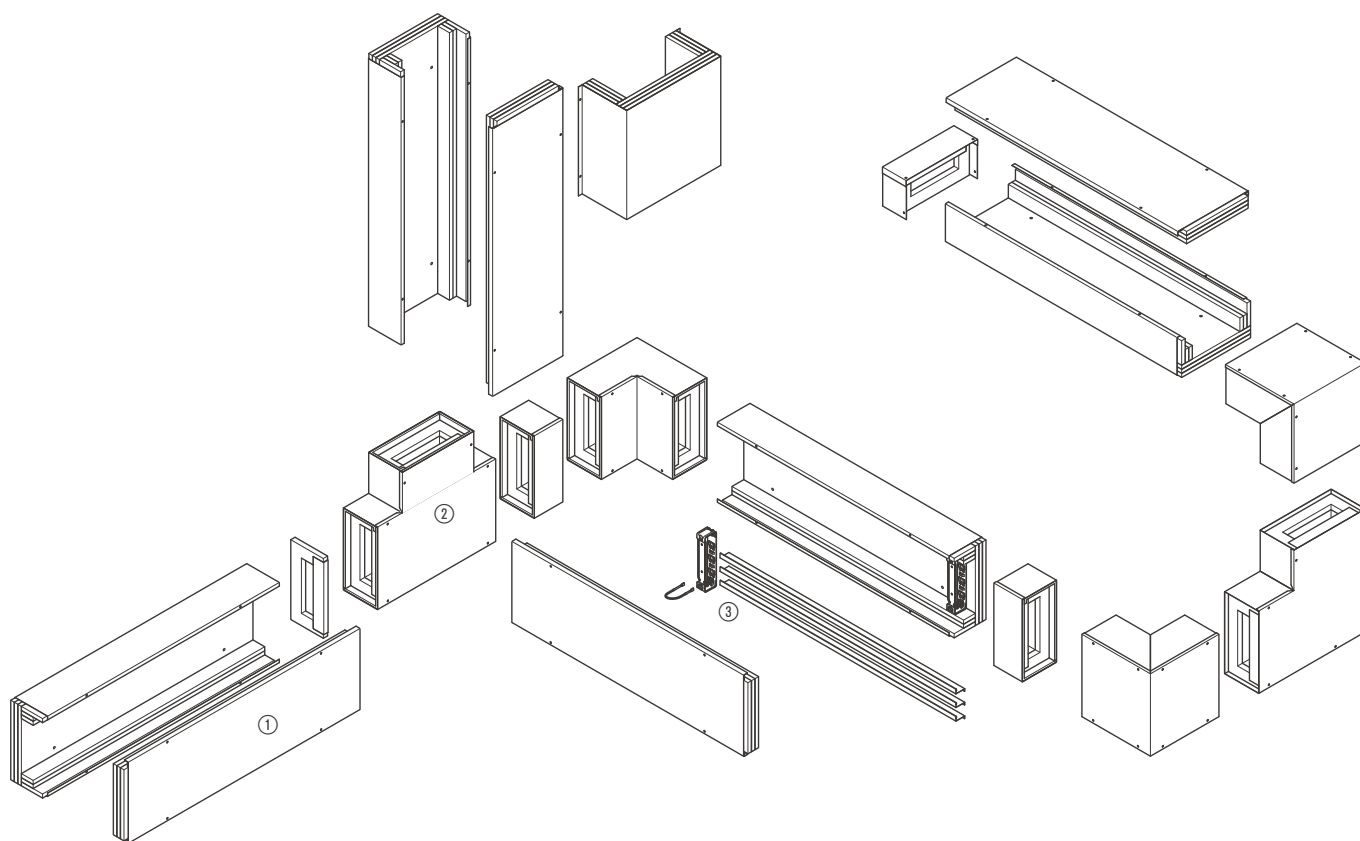


Voordelen in een oogopslag:

- functiebehoud gegarandeerd gedurende 90 minuten
- grote mechanische weerstand
- voorgeboorde sokkels voor meer montagegemak
- speciale toebehoren (brandwerende kit, scheidingschotten) voor eenvoudigere montage
- draagsysteem beschikbaar



Brandvertragende kabeltransportkanalen Systeemoverzicht tehalit.FWK



tehalit.FWK

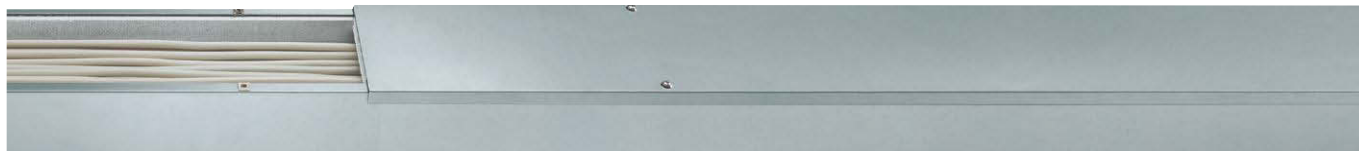
- ① FWK 3E
Brandvertragsklasse E30 kanaal
- ② FWK 3E
Brandvertragsklasse E30 hulpstukken
- ① FWK 30
Brandvertragsklasse I90 kanaal
- ② FWK 30
Brandvertragsklasse I90 hulpstuk
- ① FWK 90
Brandvertragsklasse E30 tot E90 kanaal
- ② FWK 90
Brandvertragsklasse E30 tot E90 hulpstukken
- ③ FWK 30 / FWK 90 toebehoren

Brandvertrags- klasse	Kanaal	Kanaalhoogte mm	Kanaalbreedte mm	Doorsnede mm ²	Beschikbare kabel- ruimte doorsnede Ø 11 mm in kanaal vulgraad 0,5	Pagina
I90	FWK3 50060	88	100	2.950	11	306
I90	FWK3 50110	88	150	5.450	21	306
I90	FWK3 50210	88	250	10.450	43	306
I90	FWK3 99160	142	200	16.218	65	308
I90	FWK3 99260	142	300	26.418	107	308
E30	FWK3E 50060	88	100	2.950	11	310
E30	FWK3E 50110	88	150	5.450	21	310
E30	FWK3E 50210	88	250	10.450	43	310
E30	FWK3E 99160	142	200	16.218	65	312
E30	FWK3E 99260	142	300	26.418	107	312
E60/E30*	FWK9 50060	142	150	2.646	11	314
E60/E30*	FWK9 50110	142	200	5.096	21	314
E60/E30*	FWK9 50210	142	300	9.996	43	314
E90/E30*	FWK9 99160	196	250	15.862	65	316
E90/E30*	FWK9 99260	196	350	26.162	107	316

* Wand- en plafondmontage / montage op beugels

Brandvertragende transportkanalen tehalit.FWK 30, I90 kanalen en hulpstukken hoogte 88 mm

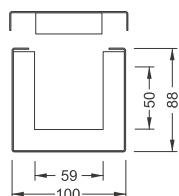
- Voldoet aan brandbeveiligingsklasse I 90 (brand van binnenuit) volgens DIN 4102 Deel 11
- Meer veiligheid in vlucht - en reddingswegen, namelijk 90 min
- Het overdragen van vuur en rook wordt in de aangrenzende brandzones verminderd
- Eenvoudige montage door bodemperforatie
- Verzinkte stalen ommanteling voor goede mechanische bescherming
- Mofsysteem voor het onderling verbinden van de kanaaldelen
- Het gebruik van speciale kabels is niet noodzakelijk
- Vastgeschroefde deksel, na-montage is altijd mogelijk
- ABP: P-MPA-E-99-177



Beschikbare ruimte in kanaal
Ø 11 mm - vulgraad 0,5

Kanaal en deksel

FWK350060



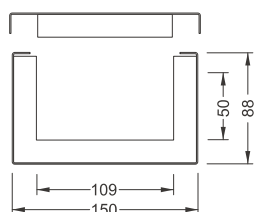
11

FWK3500600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 13,8 kg
lengte 1500 mm

11

FWK35006009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 13,8 kg
lengte 1500 mm

FWK350110



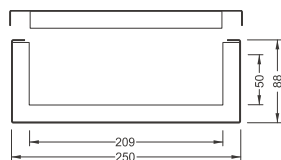
21

FWK3501100VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 18,15 kg
lengte 1500 mm

21

FWK35011009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 18,15 kg
lengte 1500 mm

FWK350210



43

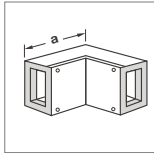
FWK3502100VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 26,7 kg
lengte 1500 mm

43

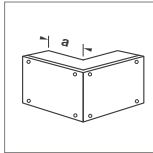
FWK35021009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 26,7 kg
lengte 1500 mm

Standaard kleuren
 VERZ, verzinkt
 RAL 9010, helderwit
 poedercoating

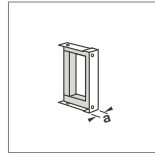
► Technische informatie
 vanaf pagina 339



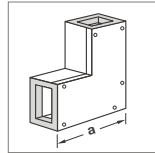
Binnenhoek



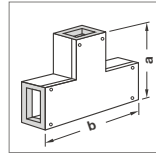
Buitenhoek



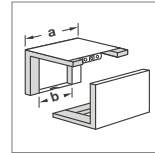
Eindstuk



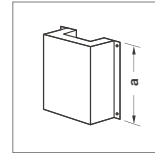
Vlakke hoek



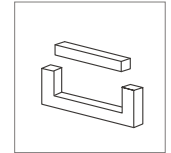
T-stuk



**Lengte aanpas-
stuk**



Schuifmof



Opvulstuk

L6811VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,42 kg
 maat a = 240 mm

L6812VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,46 kg
 maat a = 150 mm

L6813VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,38 kg
 maat a = 20 mm

L6815VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,97 kg
 maat a = 250 mm

L6816VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,13 kg
 maat a = 250 mm
 maat b = 500 mm

L6810VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,7 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6818VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,89 kg
 maat a = 400 mm

L6819
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,1 kg

L68119010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,42 kg
 maat a = 240 mm

L68129010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,46 kg
 maat a = 150 mm

L68139010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,38 kg
 maat a = 20 mm

L68159010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,97 kg
 maat a = 250 mm

L68169010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,13 kg
 maat a = 250 mm
 maat b = 500 mm

L68109010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,7 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L68189010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,89 kg
 maat a = 400 mm

L6819
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,1 kg

L6821VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,51 kg
 maat a = 240 mm

L6822VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,54 kg
 maat a = 150 mm

L6823VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,52 kg
 maat a = 20 mm

L6825VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,67 kg
 maat a = 300 mm

L6826VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 300 mm
 maat b = 500 mm

L6820VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,85 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6828VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,45 kg
 maat a = 400 mm

L6829
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,14 kg

L68219010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,51 kg
 maat a = 240 mm

L68229010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,54 kg
 maat a = 150 mm

L68239010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,52 kg
 maat a = 20 mm

L68259010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,67 kg
 maat a = 300 mm

L68269010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 300 mm
 maat b = 500 mm

L68209010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,85 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L68289010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,45 kg
 maat a = 400 mm

L6829
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,14 kg

L6851VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,69 kg
 maat a = 240 mm

L6852VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,72 kg
 maat a = 150 mm

L6853VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,82 kg
 maat a = 20 mm

L6855VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,95 kg
 maat a = 400 mm

L6856VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,03 kg
 maat a = 400 mm
 maat b = 500 mm

L6850VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,22 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6858VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,62 kg
 maat a = 400 mm

L6859
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

L68519010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,69 kg
 maat a = 240 mm

L68529010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,72 kg
 maat a = 150 mm

L68539010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,82 kg
 maat a = 20 mm

L68559010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,95 kg
 maat a = 400 mm

L68569010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,03 kg
 maat a = 400 mm
 maat b = 500 mm

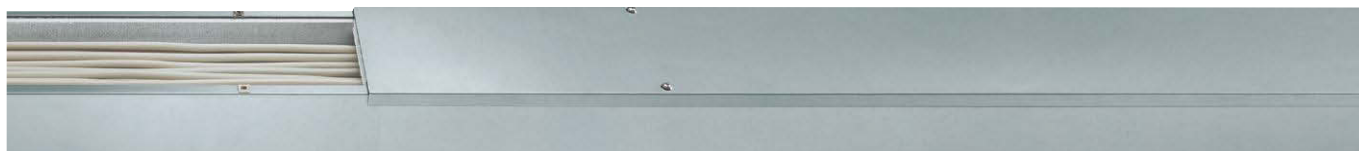
L68509010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,22 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L68589010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,62 kg
 maat a = 400 mm

L6859
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

Brandvertragende transportkanalen tehalit.FWK 30, I90 kanalen en hulpstukken hoogte 142 mm

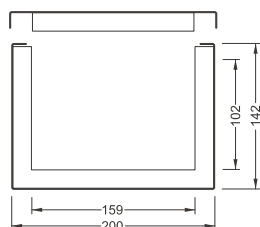
- Voldoet aan brandbeveiligings-
klasse I 90 (brand van binnenuit)
volgens DIN 4102 deel 11
- Meer veiligheid in vlucht - en
reddingswegen, namelijk 90 min
- Het overdragen van vuur en
rook wordt in de aangrenzende
brandzones verminderd
- Eenvoudige montage door
bodemperforatie
- Verzinkte stalen ommanteling
voor goede mechanische be-
scherming
- Mofsysteem voor het onderling
verbinden van de kanaaldelen
- Het gebruik van speciale kabels
is niet noodzakelijk
- Vastgeschroefde deksel,
na-montage is altijd mogelijk
- ABP: P-MPA-E-99-177



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Kanaal en deksel

FWK399160



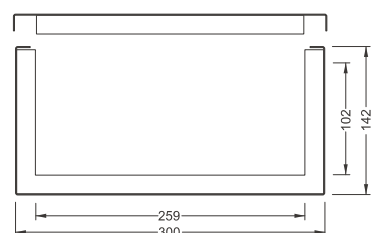
65

FWK3991600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 17,8 kg
lengte 1000 mm

65

FWK39916009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 17,8 kg
lengte 1000 mm

FWK399260



107

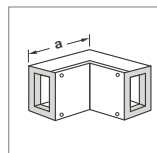
FWK3992600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 23,7 kg
lengte 1000 mm

107

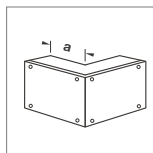
FWK39926009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 23,7 kg
lengte 1000 mm

Standaard kleuren
 VERZ, verzinkt
 RAL 9010, helderwit
 Poedercoating

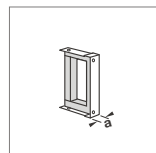
► Technische informatie
 vanaf pagina 339



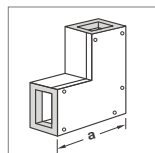
Binnenhoek



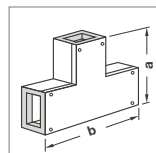
Buitenhoek



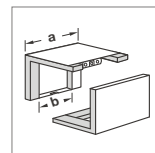
Eindstuk



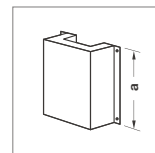
Vlakke hoek



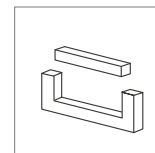
T-stuk



**Lengte aanpas-
stuk**



Schuifmof



Opvulstuk

L6861VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,71 kg
 maat a = 293 mm

L6862VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 150 mm

L6863VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,03 kg
 maat a = 20 mm

L6865VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,18 kg
 maat a = 350 mm

L6866VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,06 kg
 maat a = 350 mm
 maat b = 500 mm

L6860VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,23 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6868VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,29 kg
 maat a = 400 mm

L6869
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

L68619010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,71 kg
 maat a = 293 mm

L68629010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 150 mm

L68639010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,03 kg
 maat a = 20 mm

L68659010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,18 kg
 maat a = 350 mm

L68669010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,06 kg
 maat a = 350 mm
 maat b = 500 mm

L68609010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,23 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L68689010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,29 kg
 maat a = 400 mm

L6869
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

L6871VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,2 kg
 maat a = 293 mm

L6872VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,25 kg
 maat a = 150 mm

L6873VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,47 kg
 maat a = 20 mm

L6875VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,32 kg
 maat a = 450 mm

L6876VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,18 kg
 maat a = 450 mm
 maat b = 500 mm

L6870VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,6 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6878VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,45 kg
 maat a = 400 mm

L6879
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,29 kg

L68719010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,2 kg
 maat a = 293 mm

L68729010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,25 kg
 maat a = 150 mm

L68739010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,47 kg
 maat a = 20 mm

L68759010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,32 kg
 maat a = 450 mm

L68769010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,18 kg
 maat a = 450 mm
 maat b = 500 mm

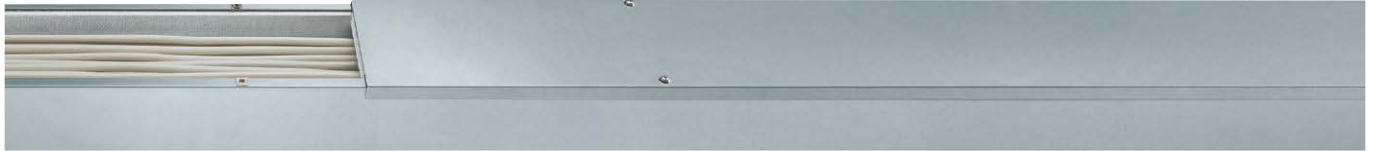
L68709010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,6 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L68789010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,45 kg
 maat a = 400 mm

L6879
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,29 kg

Brandvertragende transportkanalen tehalit.FWK 3E, E30 kanalen en hulpstukken hoogte 88 mm

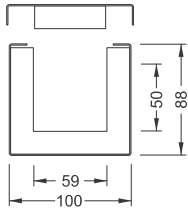
- Voldoet aan brandbeveiligingsklasse E30 wand- en plafondmontage naar DIN 4102 deel 12
- Functiebehoud van leidingstelsysteem bij wand- en plafondmontage E30
- Eenvoudige montage door bodemperforatie
- Verzinkte stalen ommanteling voor goede mechanische bescherming
- Mofstelsysteem voor het onderling verbinden van de kanaaldelen
- Het gebruik van speciale kabels is niet noodzakelijk
- Vastgeschroefde deksel, namontage is altijd mogelijk
- ABP: P-BWU03-I 17.9.10



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Kanaal en deksel

FWK3E50060



11

FWK3E500600VERZ

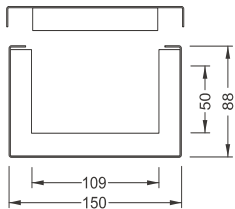
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 13,8 kg
lengte 1500 mm

11

FWK3E5006009010

helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 13,8 kg
lengte 1500 mm

FWK3E50110



21

FWK3E501100VERZ

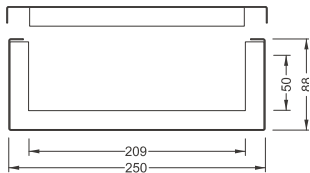
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 18,15 kg
lengte 1500 mm

21

FWK3E5011009010

helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 18,15 kg
lengte 1500 mm

FWK3E50210



43

FWK3E502100VERZ

verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 26,8 kg
lengte 1500 mm

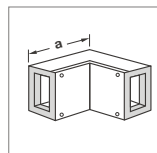
43

FWK3E5021009010

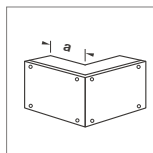
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 26,8 kg
lengte 1500 mm

Standaard kleuren
 VERZ, verzinkt
 RAL 9010, helderwit
 Poedercoating

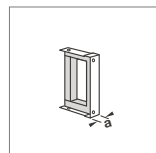
► Technische informatie
 vanaf pagina 339



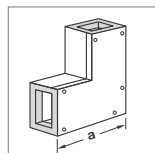
Binnenhoek



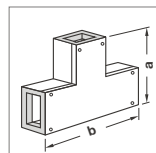
Buitenhoek



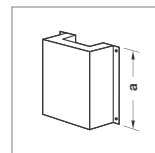
Eindstuk



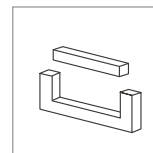
Vlakke hoek



T-stuk



Schuifmof



Opvulstuk

R3021VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,42 kg
 maat a = 240 mm

R3022VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,46 kg
 maat a = 150 mm

R3023VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,38 kg
 maat a = 20 mm

R3025VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,97 kg
 maat a = 250 mm

R3026VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,13 kg
 maat a = 250 mm
 maat b = 500 mm

L6818VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,89 kg
 maat a = 400 mm

L6819
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,1 kg

R30219010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,42 kg
 maat a = 240 mm

R30229010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,46 kg
 maat a = 150 mm

R30239010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,38 kg
 maat a = 20 mm

R30259010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,97 kg
 maat a = 250 mm

R30269010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,13 kg
 maat a = 250 mm
 maat b = 500 mm

L68189010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,89 kg
 maat a = 400 mm

L6819
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,1 kg

R3031VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,51 kg
 maat a = 240 mm

R3032VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,54 kg
 maat a = 150 mm

R3033VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,52 kg
 maat a = 20 mm

R3035VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,67 kg
 maat a = 300 mm

R3036VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 300 mm
 maat b = 500 mm

L6828VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,45 kg
 maat a = 400 mm

L6829
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,14 kg

R30319010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,51 kg
 maat a = 240 mm

R30329010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,54 kg
 maat a = 150 mm

R30339010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,52 kg
 maat a = 20 mm

R30359010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,67 kg
 maat a = 300 mm

R30369010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 300 mm
 maat b = 500 mm

L68289010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,45 kg
 maat a = 400 mm

L6829
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,14 kg

R3041VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,69 kg
 maat a = 240 mm

R3042VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,72 kg
 maat a = 150 mm

R3043VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,82 kg
 maat a = 20 mm

R3045VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,95 kg
 maat a = 400 mm

R3046VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,03 kg
 maat a = 400 mm
 maat b = 500 mm

L6858VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,62 kg
 maat a = 400 mm

L6859
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

R30419010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,69 kg
 maat a = 240 mm

R30429010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,72 kg
 maat a = 150 mm

R30439010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,82 kg
 maat a = 20 mm

R30459010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,95 kg
 maat a = 400 mm

R30469010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,03 kg
 maat a = 400 mm
 maat b = 500 mm

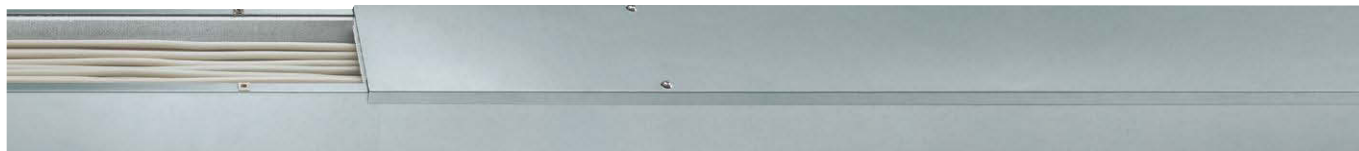
L68589010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 5,62 kg
 maat a = 400 mm

L6859
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

Brandvertragende transportkanalen

tehalit.FWK 3E, E30 kanalen en hulpstukken hoogte 142 mm

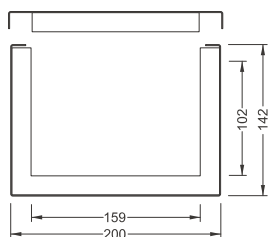
- Voldoet aan brandbeveiligingsklasse E30 wand- en plafondmontage naar DIN 4102 deel 12
- Functiebehoud van leidingstelsysteem bij wand- en plafondmontage E30
- Eenvoudige montage door bodemperforatie
- Verzinkte stalen ommanteling voor goede mechanische bescherming
- Mofstelsysteem voor het onderling verbinden van de kanaaldelen
- Het gebruik van speciale kabels is niet noodzakelijk
- Vastgeschroefde deksel, namontage is altijd mogelijk
- ABP: P-BWU03-I 17.9.10



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Kanaal en deksel

FWK3E99160



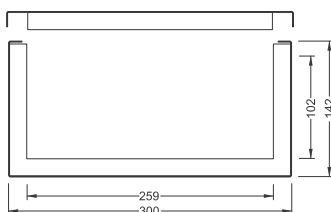
65

FWK3E991600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 17,8 kg
lengte 1000 mm

65

FWK3E9916009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 17,8 kg
lengte 1000 mm

FWK3E99260



107

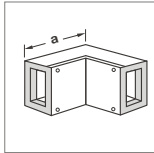
FWK3E992600VERZ
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 23,7 kg
lengte 1000 mm

107

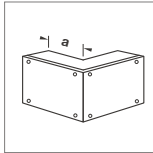
FWK3E9926009010
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 23,7 kg
lengte 1000 mm

Standaard kleuren
 VERZ, verzinkt
 RAL 9010, helderwit
 Poedercoating

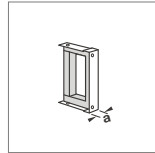
► Technische informatie
 vanaf pagina 339



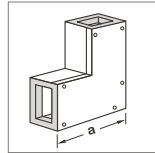
Binnenhoek



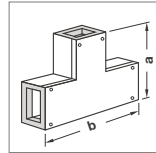
Buitenhoek



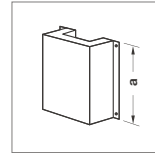
Eindstuk



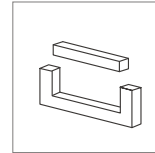
Vlakke hoek



T-stuk



Schuifmof



Opvulstuk

R3051VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,71 kg
 maat a = 293 mm

R3052VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 150 mm

R3053VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1 kg
 maat a = 20 mm

R3055VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,18 kg
 maat a = 350 mm

R3056VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,06 kg
 maat a = 350 mm
 maat b = 500 mm

L6868VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,29 kg
 maat a = 400 mm

L6869
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

R30519010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,71 kg
 maat a = 293 mm

R30529010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,76 kg
 maat a = 150 mm

R30539010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1 kg
 maat a = 20 mm

R30559010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 9,18 kg
 maat a = 350 mm

R30569010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,06 kg
 maat a = 350 mm
 maat b = 500 mm

L68689010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 6,29 kg
 maat a = 400 mm

L6869
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,21 kg

R3061VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,2 kg
 maat a = 293 mm

R3062VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,25 kg
 maat a = 150 mm

R3063VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,47 kg
 maat a = 20 mm

R3065VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,32 kg
 maat a = 450 mm

R3066VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,18 kg
 maat a = 450 mm
 maat b = 500 mm

L6878VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,45 kg
 maat a = 400 mm

L6879
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,29 kg

R30619010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,2 kg
 maat a = 293 mm

R30629010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,25 kg
 maat a = 150 mm

R30639010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,47 kg
 maat a = 20 mm

R30659010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,32 kg
 maat a = 450 mm

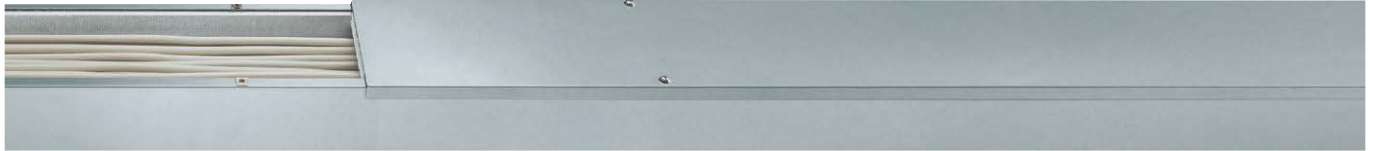
R30669010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,18 kg
 maat a = 450 mm
 maat b = 500 mm

L68789010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 7,45 kg
 maat a = 400 mm

L6879
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,29 kg

Brandvertragende transportkanalen tehalit.FWK 90, E30 tot E60 kanalen en hulpstukken hoogte 142 mm

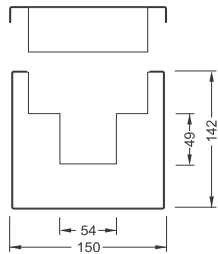
- Voldoet aan brandbeveiligingsklasse Volgens DIN 4102 Deel 12
- Functiebehoud van leidingsysteem bij wand - en plafondmontage E60
- Bij montage op beugels draagt de functiebehoud E30
- Eenvoudige montage door bodemperforatie
- Verzinkte stalen ommanteling voor goede mechanische bescherming
- Mofstelsel voor het onderling verbinden van de kanaaldelen.
- Vastgeschroefde deksel, na- montage is altijd mogelijk
- Het gebruik van speciale kabels is niet noodzakelijk
- **ABP: P-MPA-E-99-062**
- **ABP: P-OGI-I 17.9.2**



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

Kanaal en deksel

FWK950060



11

FWK9500600VERZ

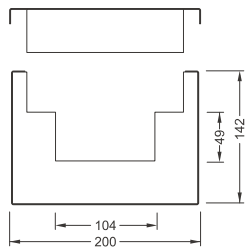
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 18,75 kg
lengte 750 mm

11

FWK95006009010

helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 18,75 kg
lengte 750 mm

FWK950110



21

FWK9501100VERZ

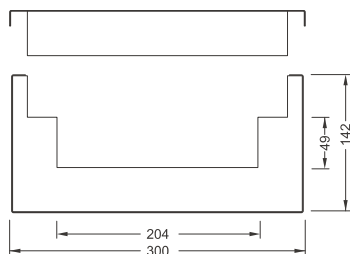
verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 23,25 kg
lengte 750 mm

21

FWK95011009010

helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 23,25 kg
lengte 750 mm

FWK950210



43

FWK9502100VERZ

verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 32,25 kg
lengte 750 mm

43

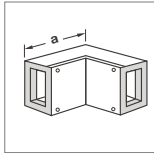
FWK95021009010

helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 32,25 kg
lengte 750 mm

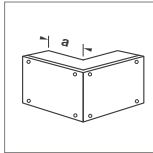
Plafond-
oplossingen

Standaard kleuren
 VERZ, verzinkt
 RAL 9010, helderwit
 Poedercoating

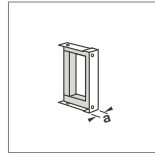
► Technische informatie
 vanaf pagina 339



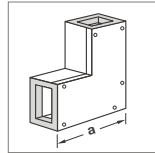
Binnenhoek



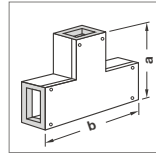
Buitenhoek



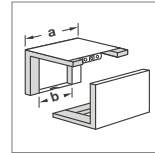
Eindstuk



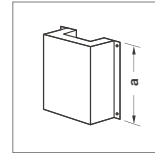
Vlakke hoek



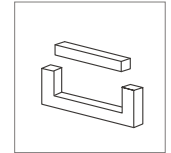
T-stuk



**Lengte aanpas-
stuk**



Schuifmof



Opvulstuk

L6911VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,66 kg
 maat a = 293 mm

L6912VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,74 kg
 maat a = 150 mm

L6913VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,02 kg
 maat a = 20 mm

L6915VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,9 kg
 maat a = 300 mm

L6916VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 15,1 kg
 maat a = 300 mm
 maat b = 500 mm

L6910VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,41 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6918VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 13,19 kg
 maat a = 400 mm

L6919
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,35 kg

L69119010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,66 kg
 maat a = 293 mm

L69129010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 10,74 kg
 maat a = 150 mm

L69139010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,02 kg
 maat a = 20 mm

L69159010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 11,9 kg
 maat a = 300 mm

L69169010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 15,1 kg
 maat a = 300 mm
 maat b = 500 mm

L69109010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,41 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L69189010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 13,19 kg
 maat a = 400 mm

L6919
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,35 kg

L6921VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 13,24 kg
 maat a = 293 mm

L6922VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 13,32 kg
 maat a = 150 mm

L6923VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,41 kg
 maat a = 20 mm

L6925VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 16,04 kg
 maat a = 350 mm

L6926VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,65 kg
 maat a = 350 mm
 maat b = 500 mm

L6920VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,69 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6928VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,4 kg
 maat a = 400 mm

L6929
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,44 kg

L69219010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 13,24 kg
 maat a = 293 mm

L69229010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 13,32 kg
 maat a = 150 mm

L69239010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,41 kg
 maat a = 20 mm

L69259010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 16,04 kg
 maat a = 350 mm

L69269010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,65 kg
 maat a = 350 mm
 maat b = 500 mm

L69209010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 1,69 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L69289010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 14,4 kg
 maat a = 400 mm

L6929
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,44 kg

L6951VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,41 kg
 maat a = 293 mm

L6952VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,48 kg
 maat a = 150 mm

L6953VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,2 kg
 maat a = 20 mm

L6955VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,12 kg
 maat a = 450 mm

L6956VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 25,72 kg
 maat a = 450 mm
 maat b = 500 mm

L6950VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,29 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L6958VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 16,81 kg
 maat a = 400 mm

L6959
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,63 kg

L69519010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,41 kg
 maat a = 293 mm

L69529010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,48 kg
 maat a = 150 mm

L69539010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,2 kg
 maat a = 20 mm

L69559010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,12 kg
 maat a = 450 mm

L69569010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 25,72 kg
 maat a = 450 mm
 maat b = 500 mm

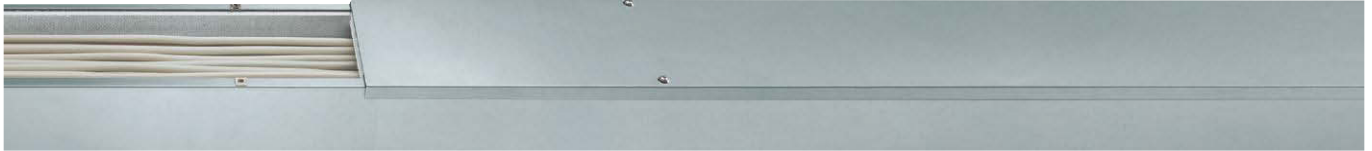
L69509010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,29 kg
 maat a = 120 mm
 maat b = 60 mm

L69589010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 16,81 kg
 maat a = 400 mm

L6959
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,63 kg

Brandvertragende transportkanalen tehalit.FWK 90, E30 tot E90 kanalen en hulpstukken hoogte 196 mm

- Voldoet aan brandbeveiligingsklasse volgens DIN 4102 deel 12
- Bij plafond / wandmontage draagt de functiebehoud E90
- Bij montage op beugels draagt de functiebehoud E30
- Eenvoudige montage door bodemperforatie
- Verzinkte stalen ommanteling voor goede mechanische bescherming
- Mofstelsysteem voor het onderling verbinden van de kanaaldelen.
- Vastgeschroefde deksel, namontage is altijd mogelijk
- Het gebruik van speciale kabels is niet noodzakelijk
- **ABP: P-MPA-E-99-062**
- **ABP: P-OGI-I 17.9.2**



Vulgraad
Ø 11 mm - 50% gevuld

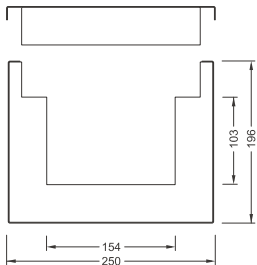
Kanaal en deksel

FWK999160

65

FWK9991600VERZ

verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 21,7 kg
lengte 500 mm



65

FWK99916009010

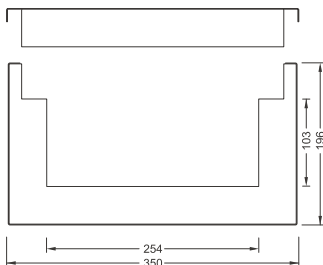
helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 21,7 kg
lengte 500 mm

FWK999260

107

FWK9992600VERZ

verzinkt
Pakinhoud 1 st.
gew. 27,5 kg
lengte 500 mm



107

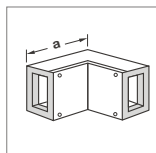
FWK99926009010

helderwit
Pakinhoud 1 st.
gew. 27,5 kg
lengte 500 mm

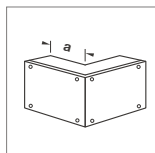
Plafond-
oplossingen

Standaard kleuren
 VERZ, verzinkt
 RAL 9010, helderwit
 Poedercoating

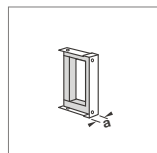
► Technische informatie
 vanaf pagina 339



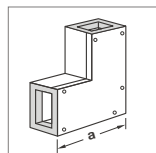
Binnenhoek



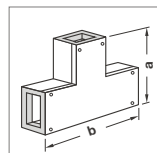
Buitenhoek



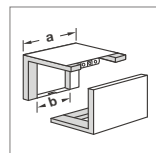
Eindstuk



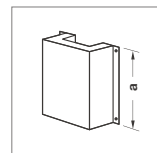
Vlakke hoek



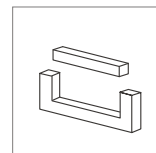
T-stuk



**Lengte aanpas-
stuk**



Schuifmof



Opvulstuk

L6961VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 20,92 kg
 maat a = 347 mm

L6962VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 21,02 kg
 maat a = 150 mm

L6963VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,2 kg
 maat a = 20 mm

L6965VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 24,26 kg
 maat a = 400 mm

L6966VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 25,66 kg
 maat a = 400 mm
 maat a = 500 mm

L6960VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,31 kg
 maat a = 120 mm
 maat a = 60 mm

L6968VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,22 kg
 maat a = 400 mm

L6969
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,63 kg

L69619010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 20,92 kg
 maat a = 347 mm

L69629010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 21,02 kg
 maat a = 150 mm

L69639010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 3,2 kg
 maat a = 20 mm

L69659010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 24,26 kg
 maat a = 400 mm

L69669010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 25,66 kg
 maat a = 400 mm
 maat a = 500 mm

L69609010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,31 kg
 maat a = 120 mm
 maat a = 60 mm

L69689010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 18,22 kg
 maat a = 400 mm

L6969
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,63 kg

L6971VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,73 kg
 maat a = 347 mm

L6972VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,83 kg
 maat a = 150 mm

L6973VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,4 kg
 maat a = 20 mm

L6975VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,17 kg
 maat a = 500 mm

L6976VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 32,42 kg
 maat a = 500 mm
 maat a = 500 mm

L6970VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,91 kg
 maat a = 120 mm
 maat a = 60 mm

L6978VERZ
 verzinkt
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 20,64 kg
 maat a = 400 mm

L6979
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,82 kg

L69719010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,73 kg
 maat a = 347 mm

L69729010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,83 kg
 maat a = 150 mm

L69739010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 4,4 kg
 maat a = 20 mm

L69759010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 26,17 kg
 maat a = 500 mm

L69769010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 32,42 kg
 maat a = 500 mm
 maat a = 500 mm

L69709010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 2,91 kg
 maat a = 120 mm
 maat a = 60 mm

L69789010
 helderwit
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 20,64 kg
 maat a = 400 mm

L6979
 kleurloos
 Pakinhoud 1 st.
 gew. 0,82 kg

**Standaard lengte
scheidingsschot**
2000 mm



L6632

Scheidingsschot pvc

- L6632 voor FWK-kanalen met 50 mm binnenhoogte incl. schroeven
- L6633 voor FWK-kanalen met 99 mm binnenhoogte incl. schroeven.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FWK, scheidingsschot pvc voor kanaalhoogte 50 mm	20	L6632
FWK, scheidingsschot pvc voor kanaalhoogte 99 mm	20	L6633



L6664VERZ

Scheidingsschot plaatstaal verzinkt

- L6664VERZ voor FWK-kanaal, binnenhoogte 50 mm, incl. schroeven
- L6665VERZ voor FWK-kanaal, binnenhoogte 99 mm, incl. schroeven

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FWK, scheidingsschot staal voor kanaalhoogte 50 mm, verzinkt	20	L6664VERZ
FWK, scheidingsschot staal voor kanaalhoogte 99 mm, verzinkt	20	L6665VERZ



L5732VERZ

FWK Klemmen, plaatstaal verzinkt

- L5732VERZ voor kanalen FWK3E50110, FWK350110, FWK950110
- L5733VERZ voor kanalen FWK3E50210, FWK350210, FWK950210
- L5734VERZ voor kanalen FWK3E99160, FWK399160, FWK999160
- L5735VERZ voor kanalen FWK3E99260, FWK399260, FWK999260

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 50x110 mm, verzinkt	15	L5732VERZ
FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 50x210 mm, verzinkt	15	L5733VERZ
FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 100x160 mm, verzinkt	10	L5734VERZ
FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 100x260 mm, verzinkt	25	L5735VERZ



L4181GNGE

Aardleiding

- Stekerbaar. 4 mm² voor het elektrisch doorverbinden van zowel bodemdelen en deksels als hulpstukken.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	100	L4181GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	100	L4182GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	25	L4183GNGE



L6681GCHR

Potiaalvereffeningsaansluiting, plaatstaal verzinkt.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
FWK, potentiaalvereffeningsaansluiting, verzinkt	20	L6681GCHR



BS90SET

Brandwerend schuim S90

Brandvertraging

Voor het toevoegen in wanden en plafonds volgens brandvertragingsklasse S90, DIN4102, toegestaan op basis van bouwinspectie.
Toelatingsnummer: Z19.15-1256

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Brandwerende schuim set met schuim/spuitstuk/vormstuk/bindbandjes	1	BS90SET
Brandwerende schuim S90, ca. 900cm ²	1	BS90D
Vormstuk voor brandwerende schuim	1	BS90F
Bindbandjes t.b.v. brandwerende schuim	1	BS90S
Spuitstuk voor brandwerende schuim	1	BS90Z



BSKITT

Brandwerende kit

- Kit voor het afdichten van voegen in brandwerende kanalen
- Opzwellende brandwerende massa bij snelle thermische verhoging

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Brandwerende kit 310 ml	1	BSKITT

Plafondoplossingen Plafondkanaal

Het tehalit.DABA plafondkanaal is een onopvallende, stijlvolle toevoeging in elke ruimte. Kabels zijn onopvallend aanwezig; verlichting of indicatieborden zijn perfect in het systeem te integreren.

Plafond-
oplossingen



tehalit.DABA plafondkanaal 80 mm breed	324
tehalit.DABA hulpstukken 80 mm breed	325
tehalit.DABA plafondkanaal 160 mm breed	326
tehalit.DABA hulpstukken 160 mm breed	327
Aarding	328

Product-
focus

tehalit.DABA



In het juiste licht: tehalit.DABA

Via het plafond alle hoeken van de ruimte bereiken. Letterlijk. Met het lichtgewicht plafondkanaal-systeem tehalit.DABA kan het. Twee parallel lopende profielen uit aluminium creëren een ranke installatie die zowel in moderne als klassieke omgevingen een harmonisch geheel vormt. De plafondstructuur blijft volledig intact; wanden en vloeren blijven vrij.



Mooi gecombineerd

In combinatie met verlichtingsarmaturen wordt tehalit.DABA een prachtige én functionele toevoeging aan de ruimte. Zowel in klassieke als in moderne ruimtes past het systeem zich naadloos aan op het interieur.



Voordelen in een oogopslag:

- lichtgewicht, onzichtbare installatie, onafhankelijk van wand of vloer
- van boven vrij toegankelijke installatie; gescheiden energie- en datakabels
- in combinatie met zuilen tehalit.DA zeer flexibel bij wijzigingen in ruimte-indeling
- verlichting en indicatieborden te integreren via universele adapter



Mechanische belasting

- Maximale last van DABA500801:
- Max.16 kg/m bij overspanning van 1,5 m
- Max.10 kg/m bij overspanning van 2,5 m
- Belastingproef conform EN 61357 "Kabelbaansystemen en kabelladdersystemen voor het onderbrengen van elektrische leidingen"
- Bruikbare oppervlakte DABA50080: 42 cm² (2 x 21 cm²)
- Profielafstand 55 mm

Max. aantal kabels

- 3 x 1,5 mm²: 58
- 5 x 2,5 mm²: 34
- Cat.6 kabel: 66
- Let op toegestane kabelbelasting
- Let op aarding

Standaard kleuren
RAL 9010, helderwit
RAL 9006, blank aluminium
ELN, aluminium
natuurgeëloxeerd

Standaardlengte
3000 mm

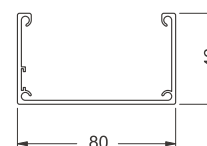
Opmerking:

Per 1 m DABA dient u 2 m profiel te bestellen.

► Technische informatie vanaf pagina 339

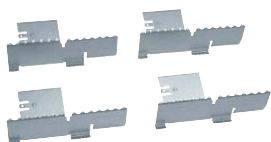


DABA plafondkanaal, aluminium



DABA5008019010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, plafondkanaal 50x80 mm aluminium lengte 3m, natuurgeëloxeerd	24	DABA500801ELN
DABA, plafondkanaal 50x80 mm aluminium lengte 3m, blank aluminium	24	DABA5008019006
DABA, plafondkanaal 50x80 mm aluminium lengte 3m, helderwit	24	DABA5008019010



Koppeling plaatstaal

- Voor een mechanische en elektrische verbinding tussen de profielen

DABA500809VERZ

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, koppeling plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, set à 4 stuks	1	DABA500809VERZ



Ophangbeugel set

DABA50080109010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, ophangbeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank alu	1	DABA50080109006
DABA, ophangbeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank h.wit	1	DABA50080109010

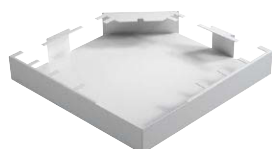


Console voor ophangbeugel

DABZAB250XXXX voor hoogte 250 - 400 mm
DABZAB400XXXX voor hoogte 400 - 700 mm
DABZAB700XXXX voor hoogte 700 - 1300 mm

DABZAB2509010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, console 250-400 mm blank aluminium	1	DABZAB2509006
DABA, console 250-400 mm helderwit	1	DABZAB2509010
DABA, console 400-700 mm blank aluminium	1	DABZAB4009006
DABA, console 400-700 mm helderwit	1	DABZAB4009010
DABA, console 700-1300 mm blank aluminium	1	DABZAB7009006
DABA, console 700-1300 mm helderwit	1	DABZAB7009010



Vlakke hoek, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank alu	1	DABA5008059006
DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	1	DABA5008059010

DABA5008059010



T-stuk , plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank aluminium	1	DABA5008079006
DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	1	DABA5008079010

DABA5008079010



Eindplaat

DABA500806ELN, aluminium
DABA5008069010, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, eindplaat aluminium voor plafondkanaal 50x80 mm, natuur geël.	1	DABA500806ELN
DABA, eindstuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	1	DABA5008069010

DABA5008069010



Wandrozet, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank alu	1	DABA5008089006
DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	1	DABA5008089010

DABA5008089010



Universele adapter, plaatstaal

Voor bevestigen van verlichtingsarmaturen en/of bewegwijzering

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, universele adapter, blank aluminium	1	DABZADUN9006
DABA, universele adapter, helderwit	1	DABZADUN9010

DABZADUN9010



Adapterslang, plaatstaal

Voor het bevestigen van DA200 slangen met flextechniek

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, adapter voor DA200 slangen, blank aluminium	1	DABZADFLR9006
DABA, adapter voor DA200 slangen, helderwit	1	DABZADFLR9010

DABZADFLR9010

Mechanische belasting

- Maximale last van DABA501501:
- Max. 23 kg/m bij overspanning van 1,0 m
- Max.20 kg/m bij overspanning van 1,5 m
- Belastingproef conform EN 61357 "Kabelbaansystemen en kabelladdersystemen voor het onderbrengen van elektrische leidingen"
- Bruikbare oppervlakte DABA50160: 89 cm² (2 x 44,5 cm²)
- Profielafstand 55 mm

Max. aantal kabels

- 3 x 1,5 mm²: 124
- 5 x 2,5 mm²: 74
- Cat.6 kabel: 140

- Let op toegestane kabelbelasting
- Let op aarding

Standaard kleuren
RAL 9010, helderwit
RAL 9006, blank aluminium
ELN, natuur geëloxeerd

Standaardlengte
3000 mm

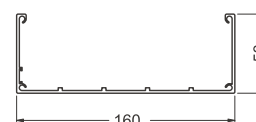
Opmerking:

Per 1 m DABA dient u 2 m profiel te bestellen.

► Technische informatie vanaf pagina 339

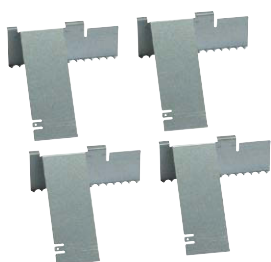


DABA plafondkanaal, aluminium



DABA5016019010

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, plafondkanaal 50x160 mm aluminium lengte 3m, natuurgeëloxeerd	12	DABA501601ELN
DABA, plafondkanaal 50x160 mm aluminium lengte 3m, helderwit	12	DABA5016019010



Koppeling plaatstaal

- Voor een mechanische en elektrische verbinding tussen de profielen.

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, koppeling plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, set à 4 stuks	1	DABA501609VERZ

DABA501609VERZ



Ophangbeugel set

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, ophangbeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	1	DABA50160109006
DABA, ophangbeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	1	DABA50160109010

DABA50160109010



Console voor ophangbeugel

DABZAB250XXXX voor hoogte 250 - 400 mm
DABZAB400XXXX voor hoogte 400 - 700 mm
DABZAB700XXXX voor hoogte 700 - 1300 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, console 250-400 mm blank aluminium	1	DABZAB2509006
DABA, console 250-400 mm helderwit	1	DABZAB2509010
DABA, console 400-700 mm blank aluminium	1	DABZAB4009006
DABA, console 400-700 mm helderwit	1	DABZAB4009010
DABA, console 700-1300 mm blank aluminium	1	DABZAB7009006
DABA, console 700-1300 mm helderwit	1	DABZAB7009010

DABZAB2509010



Vlakke hoek, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	1	DABA5016059006
DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	1	DABA5016059010

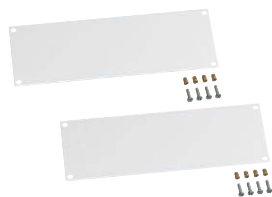
DABA5016059010



T-stuk , plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank aluminium	1	DABA5016079006
DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	1	DABA5016079010

DABA5016079010

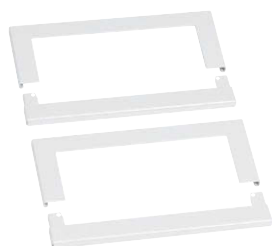


Eindplaat

DABA501606ELN, Aluminium
DABA5016069010, Stahlblech

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, eindplaat aluminium voor plafondkanaal 50x160 mm, natuur geël.	1	DABA501606ELN
DABA, eindstuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	1	DABA5016069010

DABA5016069010



Wandrozet, plaatstaal

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	1	DABA5016089006
DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	1	DABA5016089010

DABA5016089010



Universele adapter, plaatstaal

Voor bevestigen van verlichtingsarmaturen en bewegwijzering

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, universele adapter, blank aluminium	1	DABZADUN9006
DABA, universele adapter, helderwit	1	DABZADUN9010

DABZADUN9010



Adapter slang, plaatstaal

Voor het bevestigen van DA200 slangen met flextechniek

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
DABA, adapter voor DA200 slangen, blank aluminium	1	DABZADFLR9006
DABA, adapter voor DA200 slangen, helderwit	1	DABZADFLR9010

DABZADFLR9010



L4187CHRO

Aardklem

- voor basisaansluiting tot een doorsnede van max. 10mm²

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardingsklem, verchroomd	10	L4187CHRO



L5800

Aarding

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardklem	50	L5800



L4181GNGE

Aardleiding

- Stekerbaar, diameter 4 mm²

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	100	L4181GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	100	L4182GNGE
Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	25	L4183GNGE

Gereedschap

Met een speciaal op de tehalit-systemen afgestemd aanbod gereedschap verloopt de montage extra eenvoudig.



Tangen en scharen	332
Schroevendraaiers	333
Spreidklink en inslagwerktuig	334
Diversen	335
Toebehoren voor functiebehoud	336
Toebehoren voor isolatie	337



L5561

Kanaalschaar

- Voor het knippen van kanalen en deksels tot 80 mm

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Kanaalschaar 85 mm	1 st.	L5561



L6490

Uitbreektang

Omschrijving
Uitbreektang voor bedradingskanaal

Pakinhoud	Bestelnr.
1 st.	L6490



L5562

Gatenschaar

- Voor het maken van openingen voor kabeldoorvoer

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Gatenschaar voor kunststof goten en kanalen	1 st.	L5562



G4903

Schroevendraaierset softfinish, 6 delig

- Te gebruiken tot 1000 V AC
- sleuf 2.5 x 75; 4.0 x 100
- PH1 x 80; PH2 x 100
- PZ1; PZ2

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Schroevendraaierset softfinish, 6 delig	1 set	G4903



G4904

Schroevendraaier incl. 8-delige magazijnbithouder

25 mm standaard-bits:

- Torx 20, 30
- PZ1, PZ2
- sleuf 5.5, 6.5
- Imbus 4.0, 5.0

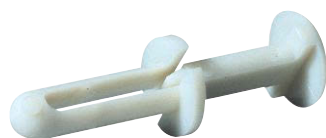
Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Schroevendraaier incl. 8-delige magazijnbithouder	1 set	G4904



QUICKY

Schroevendraaier Quicky

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Quicky, schroevendraaier 2,5 mm	10 st.	QUICKY



L5085

Spreidklink, halogeenvrij

Let op: per 100 stuks

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Spreidklink 4 mm, klembereik 2-5 mm, grijs	100 st.	L5085
Spreidklink 4 mm, klembereik 4-7 mm, grijs	100 st.	L5123
Spreidklink 6 mm, klembereik 3-8 mm, grijs	100 st.	L5067



L5262GRAU

Inslagwerktuig voor spreidklink

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Inslagwerktuig voor spreidklink L5085	1 st.	L5262GRAU
Inslagwerktuig voor spreidklink L5123	1 st.	L5263ROT
Inslagwerktuig voor spreidklink L5067	1 st.	L5264SCHW



BKZSH20

Zuignap voor blinddeksel van BK

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Zuignap voor blinddeksel van BK max. 20kg	1 st.	BKZSH20
Zuignap voor blinddeksel van BK max. 30kg	1 st.	BKZSH30



BS90SET

Brandwerend schuim S90, plus toebehoren

- Schuim voor het toevoegen in wanden en plafonds
- Brandweerstandsklasse S90 volgens DIN4102

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Brandwerende schuim set met schuim/spuitstuk/vormstuk/bindbandjes	1 set	BS90SET
Brandwerende schuim S90, ca. 900cm ²	1 set	BS90D
Vormstuk voor brandwerende schuim	1 set	BS90F
Bindbandjes t.b.v. brandwerende schuim	1 set	BS90S
Spuitstuk voor brandwerende schuim	1 st.	BS90Z



BSKITT

Brandwerende kit

- Kit voor het afdichten van voegen in brandwerende kanalen
- Opzwellende brandwerende massa bij snelle thermische verhoging

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Brandwerende kit 310 ml	1 st.	BSKITT



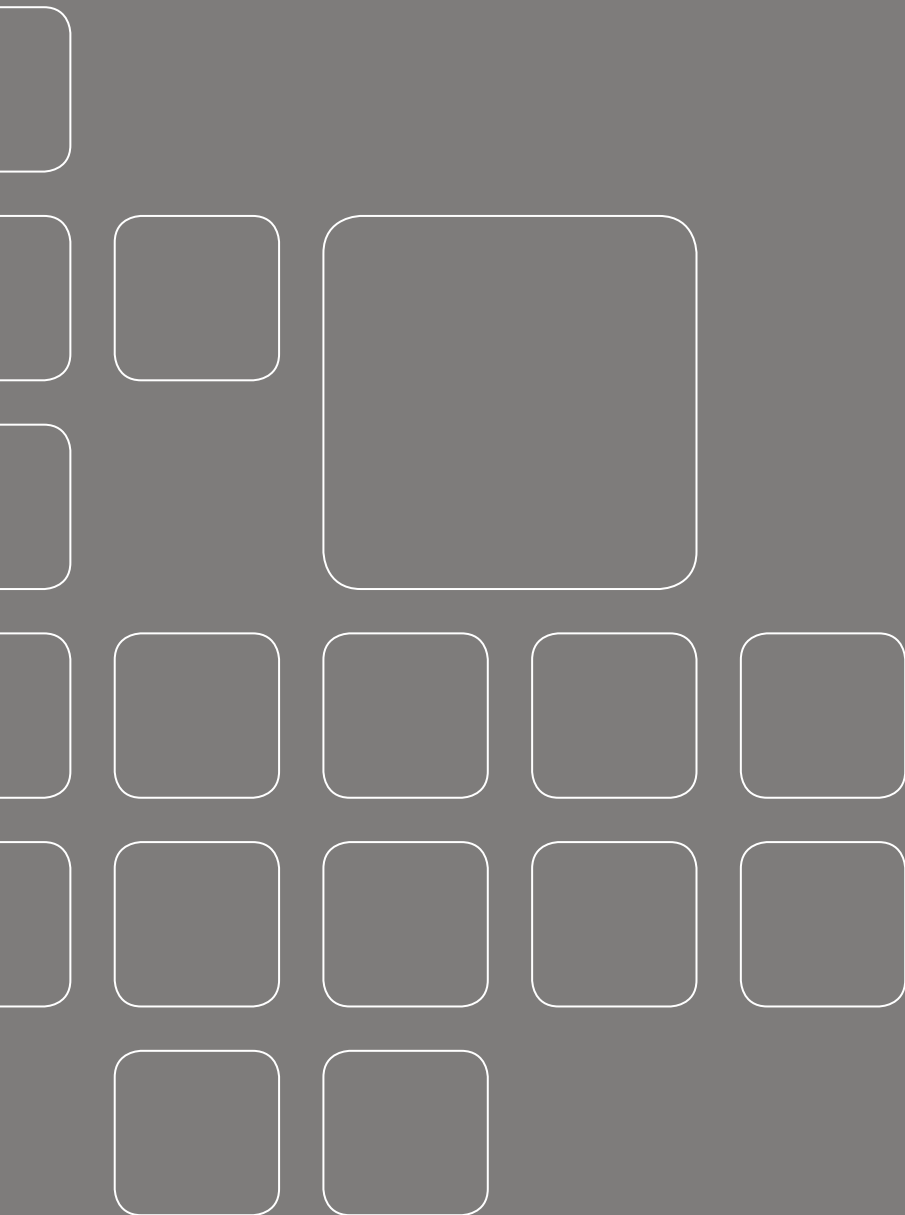
L5804

Geluidsisolatie

1 set = 15 stuks, lengte: 300 mm, ø 30 mm, demping ca. 40 dB,
niet brandbaar, materiaalklasse A1, niet als brandvertraging te gebruiken

Omschrijving	Pakinhoud	Bestelnr.
Geluidsisolatie (15 stuks)	1 st.	L5804

Technische bijlage



Algemeen	
Voorschriften en aanbevelingen	340
Netwerktechniek	
Algemene richtlijnen	345
Klasse en categorie	345
Datानetwerken in kantoorgebouwen, in woningen	346
Power over Ethernet	346
Aarding en potentiaalvereffening	346
Gebouwautomatisering	347
Data-aansluitingen	348
Scheiding van data- en energiebekabeling	349
Grondstoffen	
Eigenschappen	350
Materiaalbewerking	352
Bestandheid kunststof	353
Capaciteit	
Beschikbare ruimte in kanalen	355
Montage	
tehalit.BRN tehalit.BRHN	360
tehalit.BRS	361
tehalit.BKIS	362
tehalit.BRA	365
Lamellen en afstandssteunen	366
tehalit.LFS	367
tehalit.SL	368
Hoekkanaal	373
tehalit.DSK	375
tehalit.DA200	377
tehalit.DABA	378
tehalit.FWK	383
Inbouwcomponenten	
Ecoline	386
Overspanningsbeveiliging	389
Storingsfilter	390
Contactdoos master/slave	391
Inbouwdozen C-profielmontage	392
Inbouwdozen frontmontage	395

Algemene informatie

In dit hoofdstuk over normering staan alleen de belangrijkste aanwijzingen gegeven die in acht genomen moeten worden bij het installeren van kabelmanagementproducten. Voor alle actuele details die gelden per toepassingsgebied en gebouwtype wordt verwezen naar de officieel gepubliceerde normen die verkrijgbaar zijn bij o.a. NEN.

Toepassing volgens EN50085:

Alle kanaalsystemen vervaardigd uit kunststof, aluminium en plaatstaal zijn bedoeld voor toepassing in ruimten, zoals beschreven in de EN50085.

Montage:

Monteer de producten, zoals aangegeven in de producthandleiding. Voor afwijkende montage, zoals horizontale montage van wandgoten aan het plafond, vraag om extra informatie of dit toegestaan is, zodat juiste montage gewaarborgd kan worden.

UV-bestendigheid en omgevingsinvloeden:

De kunststoffen en lakken zijn zorgvuldig samengesteld uit stabiele materialen en grondstoffen die zijn getest volgens de geldende normen. Door het gebruik en de invloed van licht, temperatuur, vochtigheid en reinigingsmiddelen, kunnen kleuren en eigenschappen van materialen veranderen.

Kleurechtheid:

De aangeboden materiaalkleuren worden batchgewijs gemaakt en gecontroleerd of ze binnen de kleurtolerantie vallen van het kleursysteem. Het kan dus gebeuren dat er kleurnuances ontstaan, wanneer producten uit verschillende productiebatches worden afgenomen. Onze aanbeveling is om bij grote projecten de productafname vooraf met Hager af te stemmen. Ook is het mogelijk om bij grotere afnames kleuren en patronen op maat te bestellen.

Vochtig en droog reinigen:

De meeste producten kunnen met een vochtige doek en een milde interieurreiniger worden gereinigd. Schuurmiddelen zijn niet toegestaan, omdat deze het oppervlak zullen beschadigen.

Natte reiniging:

Is niet toegestaan in verband met de veiligheid. De IP-waarde van de meeste producten laat het niet toe om met gebruik van veel water, zoals met dweilen en sponzen, te reinigen. Uitzonderingen zijn aangegeven in de gebruiksaanwijzing van het product.

Bevestigingsmateriaal:

De opgaven van bevestigingsafstanden en -materialen zijn gebaseerd op een ondergrond, die geschikt is voor het ophangen van de kanalen. Bij ondergronden die minder draagkrachtig zijn, moeten de bevestigingsmaterialen en -afstanden aangepast worden. Voor een snelle montage aan de wand zijn slagpluggen van 6 mm doorsnede uitermate geschikt. Deze moeten afhankelijk van de ondergrond (beton, beton met pleisterwerk) gekozen worden. Ook schroeven (Ø 4 mm, min. 40 mm lang), in combinatie met normale in de handel verkrijgbare pluggen (Ø 6 mm) kunnen toegepast worden.

In het geval van extra eisen t.a.v. brandwerendheid, zoals bij FWK, moeten ook de bevestigingsmaterialen aan de temperatuureisen voldoen. Voor brandwerende montage zijn speciale ankers in de handel. Vraag de specialist in bevestigingsmaterialen welke bevestigings-techniek past bij de combinatie van ondergrond en product.

Bevestigingsafstanden:

De in standaard lengte geleverde kanalen worden met parallel geplaatste schroeven gemonteerd. De bevestigingsafstanden mogen bij kunststof kanalen niet groter zijn dan 0,66 m en bij aluminium en plaatstalen kanalen niet groter dan 1 m. BRSN kanalen met een diepte van 90 mm moeten met een maximale bevestigingsafstand van 0,66 m bevestigd worden. Bijvoorbeeld bij een wandgoot (2 m lengte) betekent dat, wanneer men de bodemperforatie bekijkt, dat de kunststof kanalen alle met een bevestigingsafstand van 0,5 m en de metalen kanalen alle met een bevestigingsafstand van 1 m bevestigd kunnen worden. Kunststof kanalen worden met 4 parallelle schroefparen bevestigd; metalen kanalen met minstens 3 parallelle schroefparen.

Isolatie DIN VDE 0100 deel 520	Stroomkringen met verschillende spanningen mogen in hetzelfde kanaal verlegd worden mits elke kabel en/of leiding voor de hoogst voorhanden spanning geschikt is of een van de volgende situaties van toepassing is: <ul style="list-style-type: none"> • Elke leider in een meeraderige kabel of leiding is geschikt voor de hoogste spanning die in de kabel of leiding optreedt. • De kabels of leidingen zijn geïsoleerd voor hun nominale spanning en in gescheiden compartimenten van het installatiekanaal verlegd.
Afscherming DIN VDE 0100 deel 520, par. 528.1.1	Bijzondere maatregelen tegen elektrische beïnvloeding, zowel elektromagnetische als elektrostatische, kunnen voor signalering en datacircuits etc. gewenst zijn.
Brandbestendigheid DIN/VDE 0100 deel 520 par. 527.2.2	Elektro-installatiekanalen, die door delen van een gebouw met voorgeschreven brandbestendigheid verlegd worden, moeten voldoen aan de brandbestendigheid van dat deel van het gebouw en de doorvoering naar andere delen van het gebouw. Voor dit doel zijn typebeproefde brandvertragende pasta's te gebruiken.
Functiebehoud van elektrische kabelinstallaties DIN 4102 deel 12, DIN/VDE 0108	Indien in gebouwen bijzondere eisen worden gesteld aan functiebehoud van de installatie, bijv. noodverlichting, dienen brandbestendige installatiekanalen volgens DIN 4102 Deel 12 gebruikt te worden. (FWK)
Aarding DIN/VDE 0100; DIN/VDE 0100 deel 540	Aanvullende voorschriften. Beschermingsmaatregelen tegen indirecte aanraking bij metalen kanalen wordt niet geëist voor dubbelgeïsoleerde uitvoeringen bijv. bij toepassing van dubbelgeïsoleerde leidingen, dubbelgeïsoleerde klemmen.
Potentiaalvereffening DIN/VDE 0100 deel 540	Beschermingsmaatregelen om aanraakbare geleidende oppervlakten op hetzelfde potentiaal te brengen. Wordt bij de installatie van metalen kanalen geëist indien deze binnen handbereik geïnstalleerd worden.
EN50310	Voorschrift voor aarding in gebouwen met communicatie- en datakabelaanleg.
EN50174-2	Installatie van communicatiekabels, voorschriften en handleidingen voor installatie ontwerp en praktijk.
EN50085-1 par. 7 Documentatie	De fabrikant moet alle informatie aanbieden die nodig is voor de goede en veilige installatie en correct en veilig gebruik. Documentatie op www.hager.nl
Installatiekanalen volgens VDE0604 deel 1 (EN50085)	LF20020-LF60111, LFH30045, LFH40060, LFH60090, LFH60110, LFS40060, LFS60060, LFS60100, LFS60150, LFS60200, BRN70110-BRN70210, LFE40060, LFE60110
Installatiekanalen volgens VDE0604 deel 2 (EN50085)	FB60110, FB6130, FB60150, FB60190, FB60230, BR70100-BR70170, BR85130, BR85170, BRH70172, BRA65100-BRA65170B, BRA85130, BRA85170, BRN70110-BRN70210, BRS65100-BRS65210, BRS85130-85170
Installatiekanalen volgens VDE0604 deel 3	SL20055, SL20080
Installatiekanalen volgens VDE0620	G4040, G4041
Schoktesten	FB, LF
Materiaaltesten hard pvc	VDE0904 deel 309.95 trede IIb moeilijk ontvlambaar DIN4102 deel2 - B1, voor genomen kanaalmonsters P-BWU03-I-16.5.94 Termietenbestand - Entomologisch laboratorium 132/86
KEMA	Toelatingsnummer: 1713-78, 1716-79, 9190-80, 9191-80 FB, SL G4000, G4001, G4040, G4041, G4050
DIN/ISO9001 Certificering	Tehalit GmbH

DIN/ISO 9001
TEHALIT is DIN/ISO 9001 gecertificeerd



Bedradingskanalen

DIN 5510		Brandbaarheidsklasse	Rookontwikkelingsklasse	Druppeltest
tehalit.HNG	25025	S4	SR1	ST1
	75125	S3	SR1	ST2
tehalit.HA7	25025	S4	SR2	ST2
	80120	S4	SR2	ST2

EN 50085	DIN-EN 50085/1 & EN 50085/2.3
tehalit.HNG	x
tehalit.HA7	JA

CSA	GuideFile nr. LR22009
tehalit.HNG	JA
tehalit.HA7	JA
tehalit.BA7	JA
tehalit.BA6	JA
tehalit.DNG	JA
tehalit.LKG	JA
tehalit.VK-flex	JA

UL	GuideFile nr. E48414
tehalit.HNG	x
tehalit.HA7	JA
tehalit.BA7	JA
tehalit.BA6	JA
tehalit.DNG	JA
tehalit.LKG	x
tehalit.VK-flex	JA

UL94	Ontvlambaarheidsklasse
tehalit.HNG	V1
tehalit.HA7	V0
tehalit.BA7	V0
tehalit.BA6	V0
tehalit.DNG	V0
tehalit.LKG	V0
tehalit.VK-flex	V0

NF-F16101	Trede
tehalit.HNG	F3
tehalit.HA7	F2

M-klasse	Trede brandwerendheid
tehalit.HNG	x
tehalit.HA7	M1

Classificering volgens EN 50085-1

EN 50085-1:2005:

Kabelkanaalsystemen voor elektrische installaties – Deel 1: Algemene eisen

De fabrikant moet volgens EN50085-1/7.3 alle informatie verstrekken die nodig is voor de aanleg van een veilige en betrouwbare installatie. De installateur wordt geacht de producten van Hager te installeren volgens de eisen van de publiceerde norm. Ter oriëntatie geven wij in dit hoofdstuk achtergrondinformatie die de norm vermeldt. Deze technische pagina's zijn echter geen vervanging van de officiële normen en standaarden zoals deze o.a. worden aangeboden door de NEN in Delft.

- Onderdelen van het kabelkanaalsysteem
- Het gebruik van de systeemcomponenten en de assemblage

Indeling van het systeem volgens artikel 6 door:

01. Materiaal
02. Slagvastheid in de installatie en toepassing
03. Aangegeven temperaturen zijn weergegeven in de tabellen 1, 2 en 3
04. Vlam- en brandvertraging
05. Elektrische geleidbaarheid
06. Isolerende eigenschappen
07. Beschermingsklasse volgens EN60529
08. Montage van de kanaalafdekkingen
09. Elektrische afscherming en scheiding van kabels
10. Inbouw en opbouwinstallatie van kanalen op de muur of het plafond of vrij hangend
11. Bescherming tegen water en schoonmaakvloeistoffen bij vochtige- en natte reiniging van de vloer, wanden en de kanalen zelf.
12. Type-aanduiding
 - Aangegeven lineaire impedantie in ohm / m volgens 6.5.1
 - Aangegeven Nominale spanning volgens 6.6.2
 - Beschikbaar kabelvolume in mm²

Kanaaltype		BRHN	BRA BRS	BRN	SL	LF	LFH	LFS	FB	LFK
Slagvastheid										
Slagvastheidsenergie	0,5J									
	1J					x				
	2J	x	x	x	x	x	x		x	x
	5J		x					x		
	20J									
Temperaturen										
Opslag- en transporttemperaturen +/-2°C	-45°C									
	-25°C	x	x	x		x	x	x	x	
	-20°C									
	-15°C				x					x
	-5°C									
Minimale verwerkings- en bedrijfs-temperaturen +/-2°C	-25°C									
	-15°C									
	-5°C	x	x	x		x	x	x	x	
	+5°C				x					
	+15°C									x
Maximale verwerking en bedrijfs-temperaturen +/-2°C	+60°C		x		x	x			x	x
	+90°C	x	x				x	x		
	+105°C									
	+120°C									
Brandvertraging										
Brandbaarheid										
Brandvertragend	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Elektrische geleiding en isolatie										
Elektrisch geleidend materiaal		x						x		
Elektrisch isolerend materiaal	x	x	x	x	x	x	x		x	x

Technische gegevens

Kanaaltype	BRHN	BRA BRS	BRN	SL	LF	LFH	LFS	FB	LFK
Indeling naar isolatie-eigenschappen									
Met elektrische isolatie	x	x	x	x	x	x		x	x
Zonder elektrische isolatie							x		
Beschermingsklasse volgens EN60529:1991	IP30	x	x		x	x	x	x	
	IP40	x	x	x	x				x
	IK07	x	x	x	x		x	x	x
	IK08		x				x		
	IK10								
Indeling volgens kanaalafdekking									
Kanaalafdekking zonder gereedschap te openen					x	x			
Kanaalafdekking alleen met gereedschap te openen	x	x	x	x			x	x	x
Inbouw en opbouw aan wand, plafond									
Geschikt voor wandmontage	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Geschikt voor plafondmontage	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Plaats van de producten in de installatie									
Type-1-Elektrische installatie en kabelgeleiding					x	x	x		x
Type-2-In combinatie met elektrische verdelers					x		x		x
Type-3-Elektrische aansluitpunten	x	x	x	x				x	x

Legenda:

x behoort in deze klasse

Algemene richtlijnen voor datanetwerken

Het aanleggen van datanetwerken vereist de nodige kennis en ervaring. Bij grote gebouwen en projecten wordt er vaak een aanvullende certificering vereist voor de monteurs die de aanleg verzorgen. Voor kleinere projecten is certificering minder vereist en kan de installateur een betrouwbaar netwerk opleveren door het correct opvolgen van de richtlijnen en montage-instructies van bijvoorbeeld Cat. 6 componenten die de-embedded zijn getest. Deze bladzijden geven een beknopt overzicht van de eisen en begrippen. De uitleg is ter oriëntatie en vervangt niet de officieel geldende normen en certificeringen.

- EN 50173-1 Algemene eisen datanetwerken
- EN 50173-2 Kantoren
- EN 50173-3 Industrie
- EN 50173-4 Woningen
- EN 50173-5 Data- en computercentra

Samenvatting van de norm EN 50173-x : 2005

De algemene eisen voor datanetwerken in gebouwen worden beschreven in de EN50173-1. De daaropvolgende hoofdstukken gaan in op de specifieke situaties van de verschillende bouwtypen:

De norm EN50173 is bedoeld voor het ontwerp en de installatie van universele datanetwerken in gebouwen en gebouwencomplexen. Het beschrijft de eisen die gesteld worden aan de topologie, de bekabeling, de connectoren, de vermogensbelasting, de methoden van dataoverdracht en de bijbehorende kwaliteitsmaatregelen, zoals het testen van verbindingen, bandbreedtebehoud, overspraak, reflectie en EMC.

De focus in de EN50173 ligt op de aanleg van een universele fysieke laag (met name koperen leidingen en connectoren) waarover later de verschillende diensten worden geleverd in de vorm van data. Het verwarrende is dat er voor de dataverbinding, de kabel en connectoren eigen klassen zijn gemaakt die in de praktijk door elkaar gebruikt worden. Het verband tussen de verschillende componenteigenschappen leggen we hier uit.

Praktijkbenaming	Bandbreedte	Component-klasse	Verbindings-klasse
Cat. 3	16 MHz	Cat. 3	C
Cat. 5	100 MHz	Cat. 5	D
Cat. 6	250 MHz	Cat. 6	E
Cat. 6a	500 MHz	Cat. 6a	EA
Cat. 7	600 MHz	Cat. 7	F
Cat. 7a	1 GHz	Cat. 7a	FA

Datakabels zijn te verkrijgen met verschillende afschermingstechnieken die bepalen hoe dicht kabels bij elkaar mogen liggen voor een storingsvrije overdracht. Uitvoeringsvormen zijn UTP (onafgeschermd getwist paar) en S(F)TP (afgeschermd getwist paar). UTP kabel is slechts over korte lengte (max. 15 m) storingsvrij toepasbaar terwijl met S(F)TP de kabels dichter tegen elkaar mogen liggen en grotere afstanden (max. 35 m) zonder scheiding te overbruggen zijn. De overspraak tussen kabels wordt ook wel met 'NEXT' aangeduid.

De fysieke laag met datakabels en connectoren ligt voor jaren vast in een woning, kantoor of gebouw. Wijzigingen in de kabelinfrastructuur kunnen ingrijpende gevolgen hebben voor operationele beschikbaarheid en de kosten. Een datanetwerk dat ontworpen is met een visie op de toekomst en dat aangelegd is met een hoge kwaliteit kabels, is meer toekomstvast en laat zich gemakkelijk uitbreiden met nieuwe moderne diensten.

Tegenwoordig zijn er diverse converters beschikbaar waarmee over de bestaande Cat. 5+ datakabels ook audio, video, HDMI etc. over lange afstanden storingsvrij getransporteerd kunnen worden.

Permanent Link

Dit betreft vaste signaalweg tussen (RJ45)-patchrack en (RJ45)-data-aansluiting in de wandgoot dat door de installateur wordt aangelegd.

Channel Link

Dit betreft de complete signaalweg tussen router en de aangesloten dataverbruiker, inclusief patchkabels, vaste kabel en connectoren.

Betekenis van Klasse en Categorie

Categorie (Cat. x)

Beschrijft de eisen die aan passieve componenten worden gesteld voor het behalen van een bepaalde databandbreedte.

Klasse (D, E, EA, F en FA)

Beschrijft de vereiste bandbreedte van het datanetwerk

Cat. 5 & Cat. 5e

Componenten voor Cat. 5 zijn bedoeld voor een bandbreedte van 100 MHz / 100 Mbit/s (100 BaseT). 100 Mbit/s is de minimaal vereiste datasnelheid in datanetwerken voor het aansluiten van computers en randapparatuur in kantoren, woningen en industrie.

Cat. 5e componenten hebben een verhoogde bandbreedte en maken het mogelijk om ook 1 GBit/s (1000 BaseT) over korte afstanden te gebruiken.

Cat. 6 & Cat. 6a

Producten met Cat. 6 eigenschappen hebben een bandbreedte van minimaal 250 MHz en maken datatransport van 100 MBit/s (100 BaseT) en 1 GBit/s (1000 BaseT) over grotere afstanden mogelijk. Toepassingsgebied is telefonie, data en multimedia. Cat. 6 producten met een 'de-embedded certificaat' kunnen met elkaar worden gecombineerd tot een betrouwbare dataverbinding.

Cat. 6a (augmented) is een uitbreiding op Cat. 6 van 250 MHz naar een bandbreedte van 500 MHz. Voor korte afstanden kunnen met een Cat. 6a kabel apparaten met 1 GBit/s en 10 GBit/s snelheid worden verbonden. De gebruikte RJ45-connector techniek is tot en met Cat. 6a gestandaardiseerd.

Cat. 7 & 7a

Cat. 7a heeft een bandbreedte van 600 MHz en voldoet aan de data snelheden voor meerkanaals breedband TV en digitale TV. Natuurlijk kan ook deze kabel universeel worden ingezet voor andere toepassingen w.o. multimedia. Cat. 7a is een uitbreiding op Cat. 7 en heeft een bandbreedte van 1 GHz. Het ondersteunt continue snelheden van 1 GBit/s (1000 BaseT). Cat. 7 componenten zijn de nieuwe standaard in high-end gezien de eisen voor toekomstvastheid.

Keuze van componenten

Bij het ontwerpen van een datanetwerk is een zorgvuldige afweging op basis van kwaliteit noodzakelijk. High-end installaties bestaan vaak uit Cat. 7 componenten met een GG45 connector. Deze connector past op de gestandaardiseerde RJ45 connector en chassis delen waardoor ze te gebruiken zijn met Cat. 6 en Cat. 5 componenten zoals patchkabels. De vereiste bandbreedte van Cat. 7 wordt daarmee niet meer gehaald en de prestatie van het netwerk blijft hiermee beperkt tot Cat. 6a.

Een andere belangrijke keuze voor kwaliteit is te zorgen voor voldoende afscherming (NEXT). Gebouwen worden steeds meer voorzien van moderne belastingen die meer harmonischen produceren en die uitgestraald worden door de energiebekabeling. De overspraak op datakabels is gebaseerd op traditionele belastingen. De overspraak van de nieuwe -ongedefinieerde- harmonischen op datakabels is niet meegenomen in de normtabel voor de minimale kabelafstanden in kabelkanalen en wandgoten. Onafgeschermd (UTP) kabels zijn bij aanleg goedkoper, maar wanneer bij de oplevering blijkt dat ze noodzakelijk vervangen moeten worden door een S(F)TP kabel vanwege te hoge overspraak, zijn de kosten vele malen groter dan de meerprijs van de S(F)TP kabel zelf.

Verbindingsklassen D, E, EA, F en FA

Een dataverbinding tussen twee aansluitpunten (End to End) wordt ingedeeld naar klassen volgens tabel 1 (ISO/IEC11801, EIA/TIA568 und EN50173-1).

Klasse	Bandbreedte
A	100 kHz
B	1 MHz
C	16 MHz
D	100 MHz
E	250 MHz
EA	500 MHz
F	1 GHz

De datakabel en de gebruikte dataconnectoraansluitingen moeten aan de bandbreedte-eis voldoen. Tabel 1 geeft de samenhang aan tussen de verschillende componentcategorieën en de klassen van de dataverbinding.

Meting

Cat. 6(a) componenten met een certificaat 'de-embedded' worden in een situatie met 'Permanent link' getest. De aangescherpte eisen voor de connector zijn vastgelegd in de TIA/EIA-568-B 2.1 en de internationale IEC 60603-7-4 (unscreened) en de IEC 60603-7-5 (screened). Deze testen garanderen fabrikantonafhankelijkheid, waardoor meerdere fabrikaten in de verbindingketen gebruikt kunnen worden. Voor datanetwerken voor algemeen gebruik tot 1Gbit/s voldoet de-embedded in de praktijk zonder uitgebreide testen. Alle andere Cat. 6 producten worden in 'Channel Link' voor klasse E (250 MHz) gemeten. Bij hoofd-dataverbindingen wordt de verbinding altijd per aansluitpunt ter plaatse getest en gecertificeerd.

EN50174-2: Danetwerken in kantoorgebouwen

Het hoofdstuk EN 50174-2 behandelt de eisen voor datanetwerken in kantoorgebouwen. Belangrijk aandachtspunt voor kabelmanagement in deze norm is de noodzakelijke bundeling van energie- en datakabels. Op één werkplek is zowel energie als data (telefoon en ethernet) nodig met als gevolg dat beide typen kabels via gezamenlijke kabelkanalen & wandgoten moeten worden gevoerd. De EN 50174-2 regelt met name de aanvullende eisen voor isolatie, overspraak (afscherming & afstanden), EMC en vereffening / aarding. Belangrijk aandachtspunt bij datanetwerken voor kantoorgebouwen is de noodzaak om de netwerkbekabeling universeel te houden zodat het flexibel voor verschillende soorten datatransport kan worden ingezet. Naast telefoon en computer worden steeds meer analoge verbindingen voor audio, video, VGA, HDMI, USB en KNX verstuurd over de netwerkkabel en/of wordt de fysieke laag geheel vervangen door ethernet. Deze vervanging stelt hogere eisen aan de kwaliteit en beschikbaarheid van de dataverbindingen.

EN50173-4: Danetwerken in woningen

Voor datanetwerken in woningen is het hoofdstuk EN 50173- 4 bedoeld. Onder dit hoofdstuk vallen ook het thuishkantoor, werkruimten en praktijken van het midden- en kleinbedrijf voor zover deze deel uit maken van de woning en er geen aanvullende eisen van kracht zijn (bijvoorbeeld voor medische apparatuur). De centrale netwerkkaparaatuur van een woning wordt veelal in de 'meterkast' geplaatst. Apparatuur in de meterkast moet geplaatst worden in de zone voor Telecom, om te voldoen aan de eisen van het netwerkbedrijf en/of de lokale norm zoals NEN2768.

De norm beschrijft de eisen voor:

1. Telefoon en dataverbindingen
2. CAI en Coax t.b.v. Audio, Radio, TV

Onder datanetwerken vallen ook de bedrade verbindingen voor gebouwautomatisering, zoals beschreven in de KNX/EIB-standaard.

Moderne elektronische netwerkkaparaatuur voor consumenten vereist datanetwerken met een minimale snelheid van 100Mbit/s. Cat5 (e) en UTP kabel zijn in dit geval minimale vereisten. Gezien de snelle

vervanging van ADSL door VDSL, glasvezel en dataservices via Coax, is het belangrijk om ook in woningen de infrastructuur minimaal te baseren op Cat. 6a klasse EA. Digitale netwerktelevisie en de installatie van NAS en 'Cloud' services vragen om ongestoorde verbindingen. Daarom loont het om ook in woningen standaard te investeren in S(F)TP-kabel in plaats van UTP-kabel.

IEEE 802.3at PoE: Power over ethernet

Power over Ethernet (PoE) is een techniek, waarbij de datakabel tevens gebruikt wordt als voedingskabel om de aangesloten netwerkkaparaatuur van energie te voorzien. De voeding wordt geleverd door een speciale PoE switch die bij het patchpaneel wordt geïnstalleerd. PoE spaart de aanleg van extra 230V aansluitingen en is daarmee kostenbesparend.

Veel voorkomende netwerkkaparaaten met PoE functionaliteit zijn VOIP telefoons, netwerkswitches, netwerkroueters, deurcommunicatie en IP-camera's.

Hoewel de toepassing gestart is in commerciële gebouwen, vindt het steeds sneller een weg naar kleinere kantoren en woningen.

De werking van PoE is vastgelegd in de IEEE 802.3at en PoE kan per kabel via 48VDC / 350mA ongeveer 12 W leveren bij maximaal 100 m kabel lengte. Het maximum is 15 W maar dan geldt een kortere kabel lengte. Voor PoE worden verschillende technieken gebruikt die niet alle standaard zijn en die onderling niet verwisseld mogen worden. PoE vereist een paar voorzorgsmaatregelen. Niet alle oudere netwerkkaparaatuur kan werken met PoE, bij verwisseling van kabeladers kunnen de datatransformatoren van de netwerkingangen onherstelbaar worden beschadigd. Tot slot zijn er de stroombelasting en maximale temperatuur van de kabel. Bij het gebruik van grote hoeveelheden PoE in een kabelkanaal, moeten de energieverliezen wel in de kabelberekeningen worden meegenomen.

Decentrale netwerkkaparaatuur

De huidige netwerkstructuren zoals beschreven in de EN50174-x schrijven een stervormig systeem voor, waarbij elke werkplek een eigen datakabel heeft naar het centrale patchrack en de centrale data-router/switch. De praktijk laat echter zien dat er om flexibiliteitsredenen door ruimtebeheerders meer gebruik gemaakt wordt van lokale 1 Gbit/s data-switches, waarbij kleine werkgroepen van 4 tot 6 personen via één centrale energie- en datakabel op het patchrack worden aangesloten. De switch wordt bijvoorbeeld ingebouwd in een zuil en wordt gevoed via een adapter of via PoE. Bij een juiste aanleg zal de decentrale switch voor de gemiddelde computergebruiker prima werken mits de gebruikte apparatuur en componenten van goede kwaliteit zijn en een hoge bandbreedte van 1 Gbit/s ondersteunen.

EN 50310: 2006-11 Aarding en potentiaalvereffening

De EN 50310 beschrijft de maatregelen die genomen moeten worden voor aarding en potentiaalvereffening in datanetwerken.

Goede datakabels S(F)TP zijn afgeschermd om de zwakke signaal niveaus (~+/- 1V) van datasignalen te beschermen tegen de EMC invloeden van omliggende kabels (elektrisch veld). Om de afscherming te laten werken moet het kabelschild wel verbonden zijn met het centrale aardpotentiaal in het gebouw of woning. De afscherming van de datakabel mag echter zelf geen potentiaal gaan vereffenen maar moet bijvoorbeeld wel een voldoende hoge foutstroom kunnen voeren om de een aardlekbeveiliging te laten aanspreken in een fout-situatie. Ongewenste potentiaalvereffening via het aardschild gebeurt wanneer beide zijden van de datakabel zijn aangesloten op een verschillend aardpotentiaal. De vereffeningstroom die door de afscherming loopt, zal het datasignaal juist gaan verstoren in plaats van het te beschermen. Het risico op verstoring neemt toe wanneer het stoorsignaal veel hogere frequenties bevat dan de traditionele 50 Hz die ook capacitef op de kabel worden ingekoppeld. Het aandeel van hogere harmonischen in een elektrische installatie zal groter worden wanneer in het gebouw veel moderne belastingen zijn geïnstalleerd zoals computers, ledlampen, E-TL, PV-installatie, etc. Bij gebruik van moderne belastingen verdienen de aardingspunten van datanetwerken zoals ethernet, audio, video en KNX extra aandacht.

EN 50090: Gebouwenautomatisering

De noodzakelijke databekabeling voor een KNX-installatie (fieldbus) valt ook in de categorie datanetwerken, voldoet aan de eisen van de EN50090 en moet volgens deze eisen ook verlegd worden in kabelkanalen en wandgoten. KNX-gebouwenautomatisering is het alternatief op het traditionele kabelsysteem waarbij elke geschakelde gebruiker een eigen schakelader (paar) heeft voor de 230V-aansluiting. Met KNX worden de locatie van de bediening en het schakelpunt functioneel gescheiden. De spanning wordt bij de lokale gebruiker geschakeld, waardoor de energiebekabeling tot vlak bij de gebruiker gemeenschappelijk kan blijven. Met een KNX-systeem kan veel bespaard worden op het aantal energiekabels dat slechts voor een enkele gebruiker wordt benut. Door de programmering via software kunnen -na de installatie- eenvoudig functionele wijzigingen worden doorgevoerd zonder dat hiervoor de bekabeling gewijzigd moet worden. De KNX-busbekabeling werkt met een hoog signaalniveau en is relatief ongevoelig voor storingen. Hierdoor kan de KNX-kabel, mits goed afgeschermd, direct naast energiekabels worden gelegd. Bij de afmontage en lasverbindingen moet echter wel rekening gehouden worden met de isolatie en compartimentering omdat de KNX-buskabel een 30V - SELV (Safe Electrical Low Voltage) systeem is dat in bedrijfstoestand aangeraakt mag worden. De KNX-buskabel wordt door middel van speciale connector met steekklemmen aangesloten. Ook is het mogelijk een RJ45-connector te gebruiken (zie volgende blz.).

Deurcommunicatienetwerken

Hager voert twee typen deurcommunicatiesystemen:

- 2-draads analoog audio + video
- IP-technologie op basis van 100BaseT ethernet en PoE.

Voor de databekabeling van beide systemen gelden in kabelkanalen de standaard kabelafstanden die gebruikt worden voor IP-datanetwerken. Voor de maximale kabelafstanden en wijze van koppeling wordt verwezen naar de specifieke productdocumentatie.

Gebruik universele 2x RJ45 Cat. 3 aansluiting: G3120

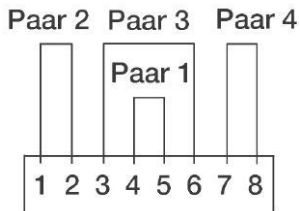
In het portfolio staat de G3120, een techniekdeel met 2xRJ45 bussen en schroefklem aansluiting. Met de G3120 kan in vloeren wandgoten eenvoudig een universele modulaire aansluiting met lage bandbreedte gemaakt worden zoals voor: telefoon, KNX-bus, RS485, stuursignalen etc. Vanwege de schroefklem aansluiting is de bandbreedte beperkt tot Cat. 3 (maximaal 16 MHz). De werkelijke bandbreedte is afhankelijk van de manier waarop de aders zijn aangesloten. De G3120 kan ook in omgekeerde richting gebruikt worden voor het universeel benutten van reeds bestaande datakabels voor andere doeleinden dan ethernet. Bij toepassing van de G3120, is het belangrijk om een goede documentatie en labeling te voeren, waarmee voorkomen wordt dat standaard netwerkapparatuur op de afwijkende verbinding kan worden aangesloten en defect raakt.

Data-aansluitingen

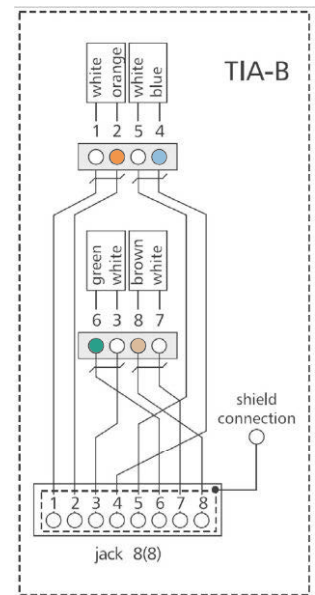
ethernet 10/100 Mbit p/s	ethernet 1000 Mbit p/s	tel. ISDN	tel. analoog	RJ45 UTP (T568B)	tel. RJ11	tel. RJ12	KNX RJ45
Tx+	BI_DA+	-	-	1			1 rood +30 V
Tx-	BI_DA-	-	-	2		1	2 zwart -0 V
Rx+	BI_DB+	2a Rx+	-	3	1	2	3 -
-	BI_DC+	1a Tx-	a (+)	4	2	3	4 -
-	BI_DC-	1b Tx+	b (-)	5	3	4	5 -
Rx-	BI_DB-	2b Rx-	-	6	4	5	6 -
-	BI_DD+	-	-	7		6	7 wit -0 V
-	BI_DD-	-	-	8			8 geel +24 V

Aansluiting en aderkleuren RJ45 data-connector :

Blik in de connector:



paar	Kleur	Pin
1	Blauw	4,5
2	Oranje	1,2
3	Groen	3,6
4	Bruin	7,8



Standaard EIA/TIA-T568A en EIA/TIA-T568B:

Het verschil tussen EIA/TIA 568A en B ligt in het verwisselen van de paren 2 (oranje) en 3 (groen). In principe kunnen beide manieren worden toegepast, mits dit consequent gebeurt.

Data-aansluitingen van G3150, G3145, G3155

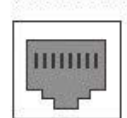
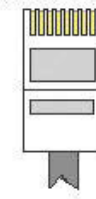
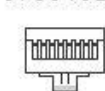
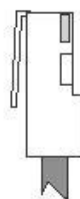


RJ-45 Male Plug

87654321

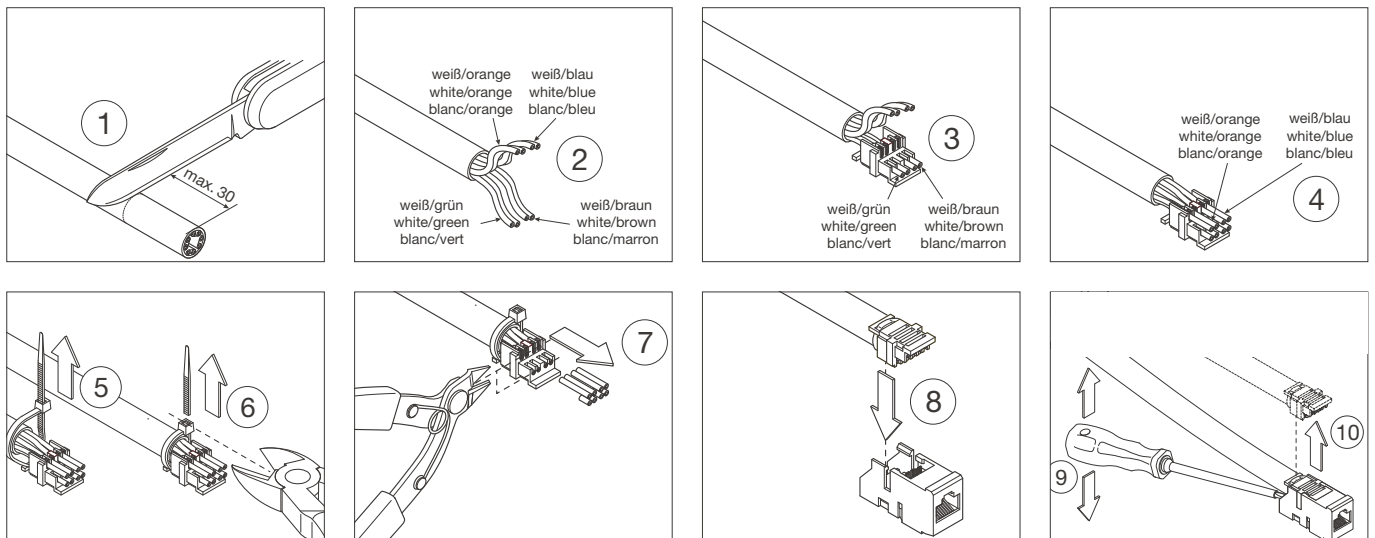
12345678

12345678



RJ-45 Female

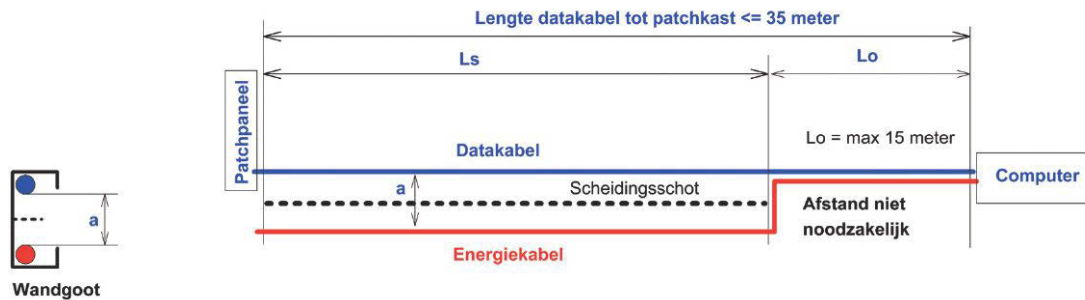
Technische gegevens



Scheiden van data- en energiebekabeling

De wandgoot wordt vaak gebruikt om de afstand tussen de data-patchkast en computer ter overbruggen. Deze afstand mag maximaal 35 meter zijn en slechts 3 dataconnectorpunten bevatten: de patchkast, de wandgoot en de netwerkkaart. Het dataverkeer in datakabels kan gestoord worden door overspraak vanuit de naastliggende energiebekabeling. Om storing te beperken zijn vanuit de norm EN50174 minimale kabelafstanden gedefinieerd die in wandgoten moeten worden aangehouden. De kabelafstand is afhankelijk van de afscherming van de gebruikte kabels en het gebruik van een metalen tussenschot. In onderstaande tekening en tabel worden de minimale afstanden gegeven. Over de laatste 15 meter (afstand L_0) mag elk type datakabel zonder enige afscherming en zonder minimale afstand naast elk type energiekabel worden gelegd. Is de afstand naar de patchkast of switch langer dan 15 meter, dan moet de overige lengte tot maximaal 35 meter voldoen aan de afschermingseisen van de EN50174.

De tabel geeft richtwaarden voor 230V-energiekabels, 15 x 1-fasekabels of max. 5x3-fasekabels, (1, 2 en 3 fasen systemen) die maximaal afgezekerd zijn met 16_{Arms} . Voor meer details, zie de tabellen in norm EN50174.



Gebruikte kabeltypes in de wandgoot		Minimale kabelafstand a over lengte L_s	
Datakabel	Energiekabel	Zonder stalen scheidingschot [mm]	Met stalen scheidingschot [mm]
Niet afgeschermd (UTP)	Niet afgeschermd	200 mm	50 mm
Afgeschermd (FTP/UTP)	Niet afgeschermd	50 mm	5 mm
Niet afgeschermd (UTP)	Afgeschermd	2 mm	2 mm
Afgeschermd (FTP/UTP)	Afgeschermd	0 m	0 mm

Fysische eigenschappen

		Materiaal		
		pvc polyvinylchlor.	pc-abs halogeenvrij	ppo halogeenvrij
niet-metalen grondstoffen				
Mechanische eigenschappen	Trekvastheid	30 N/mm ²		
	Slagvastheid	4 KJ/m ²	14 KJ/m ²	
Thermische eigenschappen	Ontvlambaarheid	moeilijk ontvlambaar	UL94 - VO zelfdovend	UL 94- V1 zelfdovend
	Temperatuurbestendigheid	-5°C tot 60°C	-30°C tot 90 °C	-25°C tot 90°C
	Vormbestendigheid volgens Martens	= 65 °C volgens DIN 53458		
Elektrische eigenschappen	Doorslagvastheid	> 35 kV/mm	> 21 kV/mm	> 35 kV/mm
	Oppervlakteweerstand	> 10 ¹¹ Ω	> 10 ¹⁵ Ω	> 10 ¹¹ Ω
	Soortelijke weerstand	> 10 ¹⁷ Ω/cm		> 10 ¹⁷ Ω/cm
	Diëlectrische const.		≈ 2,7	≈ 2,7

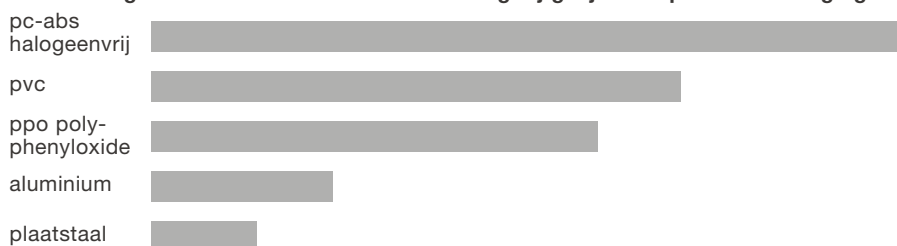
Warmte-uitzetting

De berekening van de uitzetting door warmte is volgens de formule: $\Delta l = l \times \alpha \times \Delta T$

De lengteverandering komt tot stand uit het produkt van de profiellengte, de warmte-uitzettingscoëfficiënt en de temperatuurverandering.

Materiaal	Profiellengte l	Warmte-uitzettings- coëfficiënt α	Temperatuur- verandering ΔT	Lengteverandering Δl
pvc	1 m	71 x 10 ⁻⁶ / 1 K	1 °C	0,071 mm
pc-abs halogeenvrij	1 m	100 x 10 ⁻⁶ / 1 K	1 °C	0,1 mm
ppo polyphenyloxyde	1 m	59 x 10 ⁻⁶ / 1 K	1 °C	0,059 mm
aluminium	1 m	23,1 x 10 ⁻⁶ / 1 K	1 °C	0,0231 mm
plaatstaal	1 m	14 x 10 ⁻⁶ / 1 K	1 °C	0,014 mm

Voorstelling van de relatieve warmte-uitzetting bij gelijke temperatuurverhoging



Materiaal	Gereedschap	Kanaal	Eigenschappen
Aluminium	Cirkelzaag	BRA DA200 DE	<ul style="list-style-type: none"> • Hard metalen zaagblad • Diameter: 250 - 350 mm • Zaagtand: 80 - 108 tanden wisselveranding • Zaagsnelheid: v_s tussen 37 m/sec en 51 m/sec bij 2800 toeren (omw/min)
Plaatstaal	Lintzaag	BRS LFS	<ul style="list-style-type: none"> • Hard metalen zaagblad • Tandental: 24 tanden • Zaagsnelheid: 60 m/min
	Handzaag	BRS LFS	<ul style="list-style-type: none"> • Hard metalen zaagblad • Tandental: 24 tanden • Zaagsnelheid: 60 m/min
	Decoupeer-zaag	BRS LFS	<ul style="list-style-type: none"> • Hard metalen metaalzaagblad • Blech-Tiger zaag type S110VE, 500 W • Slagental: 2500-10000 slagen/min • Tandental: 24 tanden

Lijmverbindingen

Materiaal	Aanbevolen lijm
pvc op pvc	In de handel verkrijgbare pvc-lijmen (oplosmiddelhoudend)
pvc op metaal	In de handel verkrijgbare contactlijm
pvc op hout	In de handel verkrijgbare contactlijm
pc-abs	Lijm mag niet olie- of oplosmiddelhoudend zijn. <ul style="list-style-type: none"> • 2-componenten-Epoxy • 2-componenten / PUR • Cyano-Acrylaat • Siliconen (Nadere informatie op aanvraag)
ppo	Lijm mag niet olie- of oplosmiddelhoudend zijn. <ul style="list-style-type: none"> • 2-componenten-Epoxy • 2-componenten-Polyurethan • Cyano-Acrylaat (Nadere informatie op aanvraag)

Materiaal bewerking

Materiaal	Gereedschap	Kanaal	Eigenschappen
Kunststof	Handzaag		<ul style="list-style-type: none"> Zagen met fijne zaagtand (ijzerzaag)
	Decoupeerzaag	ATA BRN BRHN LF LFH LFK LFR FB VK SL	<ul style="list-style-type: none"> IJzer of kunststof zaagblad Fijne zaagtand
	Cirkelzaag	ATA BRN BRHN LF LFH LFK LFR FB VK SL	<ul style="list-style-type: none"> Zaagblad voor kunststof Diameter: 250 - 350 mm Zaagsnelheid: v_s tussen 37 m/sec en 51 m/sec bij 2800 toeren (omw/min)
	Kanaalschaar L5561	BRN (enkel deksel en zijdeksels) BRHN (enkel deksel en zijdeksels) LF LFH LFK LFR FB VK SL	<ul style="list-style-type: none"> Gemakkelijke en tijdbesparende verwerking Met behulp van kanaalschaar L5561, met een kniplengte van 85 mm, zijn haakse uitsnedes door een verstelbare aanslag mogelijk
	Gatenschaar L5562	ATA BRN BRHN LF LFH LFK LFR FB VK SL	<ul style="list-style-type: none"> De zijwanden laten zich bijzonder gemakkelijk uitnemen met gatenschaar L5562
Boren	ATA BRN BRHN LF LFH LFK LFR FB VK SL	<p>Geschikt voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> Metaalboren Centerboren Gatenzagen Frezen 	



Bestandheid kunststof

Material	pc-abs	pvc
Aardgas, hoofdzakelijk methaan	A	x
Accuzuur	A	A
Aceton	D	D
Acetyleen	A	B
Afwasmiddel	B	x
Alcohol	A	A
Aluminium (hydroxide) acetaat	A	A
Aluminiumchloride	C	x
Ammoniumchloride	A	A
Amoniak	A	A
Antivries	A	x
Appelsap	A	x
Arachideolie	B	x
Azijn	A	A
Azijnzuur	D	A
Benzine	C	B
Bevochtigingsmiddelen	B	A
Bier	A	A
Bijenwas	A	x
Bitumen	B	x
Boorzuur	A	A
Boter	A	x
Boterzuur	D	B
Brandstof	D	x
Broom	D	B
Cacao	A	x
Cacaoboter	A	x
Calciumhypochloriet	C	B
Calciumsulfaat	A	A
Chloor	B	A
Chloraalhydraat	C	D
Citroengrasolie	C	x
Creosootolie	C	C
Dettol / desinfectiemiddel	C	x
Dettol / interieurreiniger	B	A
Dettol / interieurspray (alcohol)	A	A
Dibenzyl	C	x
Dibutylfalaat	x	x
Dibutylsebacaat	C	D
Elaol -> zie: dibutylfalaat, emulgatoren	D	D
Epsom Salt (magnesiumsulfaat)	A	A
Etherische oliën	C	x
Ethylacetaat	D	D
Fenol	D	D
Fosfaten	x	x
Fosforzuur	A	A
Fruitsuiker/fructose	A	x
Gips	A	A
Glycerine	C	A

Material	pc-abs	pvc
Groene zeep	B	A
Helium	A	x
Henkel P3 oplossing	B	x
Houtolie	B	x
Jam	A	A
Jodium	C	D
Kerosine	D	A
Kerrie	B	x
Kwik	A	A
Lactose	A	A
Lavendelolie	C	x
Levertraan	A	A
Lijm (botlijm)	A	A
Lijnzaad	A	A
Lysol	C	x
Margarine	A	x
Melk	A	A
Melkzuur	A	B
Mineraalwater	A	A
Mosterd	A	x
Motorolie	B	x
Naftaleen (alcohol)	C	x
Naftaline	C	D
Nagellakremover	D	x
Nicotine	C	A
Nicotinezuur	B	A
Nitrobenzeen	D	D
Nitrobenzeenzuur	C	A
Nitroverduunning	D	x
Oleïne	A	A
Olie	C	x
Oliën en vetten, plantaardige	B	A
Ontharder	C	x
Ontwikkelvloeistoffen	A	A
Palmolie	B	A
Paraffine	A	A
Paraffine emulsie	B	A
Paraffine olie	A	A
Paraffinewax	B	x
Parfum	C	A
Pectine	A	A
Petroleum	C	A
Pijnolie	C	x
Polyran M25 N - smeerolie	x	x
Propyl	A	B
Remvloeistof	D	A
Rozenolie	C	x
Rubberdispersie	B	x
Rundvet	A	x

Material	pc-abs	pvc
Rundvetemulsie	B	A
Ruw	C	A
Salicylaldehyde	B	C
Salicylzuur	A	B
Salmiak	A	A
Salpeterzuur	D	C
Siliconenolie	A	A
Siliconenvetten	A	x
Sinaasappelsap	A	x
Sinaasappelschilolie	C	x
Smeeroliën	A	A
Spiritus	A	A
Stookolie	C	A
Terpentijn	D	B
Terpentine	B	A
Transformatorolie	C	A
Uitlaatgassen, alkaline	x	A
Uitlaatgassen, koolstofdioxide duurzaam	A	A
Uitlaatgassen, nitrosehoudend	x	A
Uitlaatgassen, waterstoffluoride duurzaam	C	A
Uitlaatgassen, zoutzuur duurzaam	x	A
Uitlaatgassen, zwaveldioxidehoudend	x	A
Uitlaatgassen, zwaveltrioxidehoudend	x	A
Uitlaatgassen, zwavelzuurhoudend	x	A
Ureum	A	B
Urine	A	A
Vaseline	A	C
Vet, dierlijk	B	x
Vet, plantaardig	B	x
Vetten, eetbare oliën	B	x
Vruchtensappen	A	A
Walnotenolie	B	x
Wasbenzine	C	x
Wasmiddel	A	A
Water H2O	A	A
Water, gedestilleerd	A	A
Waterstof	A	A
Waterstofperoxide	A	A
Wax	A	x
Wijnen	A	A
Wonderolie	A	A
Zeepoplossing	B	A
Zeewater - zie>: Zout water	A	A
Zout water, zeewater	A	A
Zoutzuur	D	B
Zwavelzuur	C	A

Legende:

x	geen informatie
A	zeer goed bestand
B	gemiddeld
C	matig bestand
D	niet bestand

Opmerking:

Gegevens zijn ter oriëntatie en bieden geen garanties.

Capaciteit tehalit.BRN (kunststof) en tehalit.BRHN (halogeenvrij)

Kanaaltype	Aantal kabels per kabeltype				
	Glasvezelleiding duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(st.)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	Datakabel Cat.5/Cat.6/Cat.7 Ø 8,2 mm	YMKV 3 x 1,5 mm ² Ø 10 mm	YMKV 5 x 2,5 mm ² Ø 12,2 mm
BRN70110	102	34	24	16	10
BRN70130	124	42	30	20	15
BRN70170	214	70	50	34	22
BRN70210	300	100	70	47	32

Capaciteit tehalit.BRS - frontinbouw

	Aantal kabels per kabeltype				
	Glasvezelleiding duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(st.)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	Datakabel Cat5/Cat6/Cat7 Ø 8,2 mm	YMKV 3 x 1,5 mm ² Ø 10 mm	YMKV 5 x 2,5 mm ² Ø 12,2 mm
BRS65100	77	25	18	12	8
BRS65130	140	46	33	22	15
BRS65170	214	70	50	34	24
BRS65210	300	99	70	47	32
BRS65210D	179	59	42	28	19
BRS85130	210	70	50	33	22
BRS85170	306	100	74	48	32
BRS100130	287	95	67	45	30
BRS100170	408	134	95	64	43
BRS100210	529	174	123	83	56
BRS100210D	408	134	95	64	43

Capaciteit tehalit.BRA - frontinbouw

	Aantal kabels per kabeltype				
	Glasvezelleiding duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(st.)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	Datakabel Cat5/Cat6/Cat7 Ø 8,2 mm	YMKV 3 x 1,5 mm ² Ø 10 mm	YMKV 5 x 2,5 mm ² Ø 12,2 mm
BRA65100	77	25	18	12	8
BRA65130	140	46	33	22	15
BRA65170	214	70	50	34	22
BRA65210	300	99	70	47	32
BRA65210D	179	59	42	28	19
BRA85130	210	70	49	33	22
BRA85170	306	100	71	48	32
BRA65170B	179	59	42	28	19
BRA65210B	261	86	61	41	28

NB:

De waarden in deze tabellen zijn richtwaarden. Houd bij het bepalen van het maximum aantal kabels rekening met de norm.



Capaciteit tehalit.LFR

Kanaal- type	Kamer	Kabeltypen					
		Glasvezelleiding duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(st.)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	Datakabel Cat.5/6/7 Ø 8,2 mm	YMKV 3 x 1,5 mm ² Ø 10 mm	YMKV 5 x 2,5 mm ² Ø 12,2 mm	YMKV 4 x 10 mm ² Ø 18 mm
LFR70120	K1	1	0	0	0	0	0
	K2	0	0	0	0	0	0
LFR150150	K1	6	2	1	1	0	0
	K2	0	0	0	0	0	0
LFR200200	K1	12	4	2	1	1	0
	K2	0	0	0	0	0	0
LFR200350	K1	22	7	5	3	2	1
	K2	0	0	0	0	0	0

Capaciteit tehalit.FWK

Kanaal- type	Kamer	Kabeltypen					
		Glasvezelleiding duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(st.)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	Datakabel Cat.5/6/7 Ø 8,2 mm	YMKV 3 x 1,5 mm ² Ø 10 mm	YMKV 5 x 2,5 mm ² Ø 12,2 mm	YMKV 4 x 10 mm ² Ø 18 mm
FWK3 500600	K1	101	33	23	15	10	5
	K2	0	0	0	0	0	0
FWK3 501100	K1	188	61	43	29	19	9
	K2	0	0	0	0	0	0
FWK3 502100	K1	360	118	84	56	37	18
	K2	0	0	0	0	0	0
FWK3 991600	K1	559	184	130	87	58	28
	K2	0	0	0	0	0	0
FWK3 992600	K1	911	300	212	142	96	45
	K2	0	0	0	0	0	0

Capaciteit tehalit.LFK

	Aantal kabels per kabeltype						
	b [mm]	h [mm]	Cat. 8 mm	VD-draad 1,5 mm ² 2 mm	VD-draad 2,5 mm ² 3 mm	YMKV 3x1,5 mm ² 10 mm	YMKV 5x1,5 mm ² 12 mm
ATA12200	24	13	3	50	20	1	0
ATA12201	24	13	3	50	20	1	0
ATA12300	32	13	4	65	25	2	2
ATA12301	32	13	4	65	25	2	2
ATA16300	32	16	6	75	32	3	3
ATA16301	32	16	6	75	32	3	2
ATA63000	32	6	0	6	6	0	0
ATA12500	52	13	9	100	45	4	4
ATA12501	52	13	8	100	45	4	4
ATA12502	52	13	7	100	45	3	3
ATA20500	52	20	9	150	65	6	6
ATA20501	52	20	9	150	65	5	5
ATA20502	52	20	9	150	65	3	3
ATA20752	74	20	12	220	90	7	6

Capaciteit tehalit.LF | LFH | LFS

Kanaal- type	Kamer	Kabeltypen					
		Glasvezelleiding duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(st.)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	Datakabel Cat.5/6/7 Ø 8,2 mm	YMKV 3 x 1,5 mm ² Ø 10 mm	YMKV 5 x 2,5 mm ² Ø 12,2 mm	YMKV 4 x 10 mm ² Ø 18 mm
LF150150	K1	6	2	1	1	0	0
	K2	0	0	0	0	0	0
LF200200	K1	9	3	2	1	1	0
	K2	0	0	0	0	0	0
LF200350	K1	20	6	4	3	2	1
	K2	0	0	0	0	0	0
LF200360	K1	9	3	2	1	1	0
	K2	9	3	2	1	1	0
LF300300	K1	27	8	6	4	2	1
	K2	0	0	0	0	0	0
LF300450	K1	41	13	9	6	4	2
	K2	0	0	0	0	0	0
LF300600	K1	53	17	12	8	5	2
	K2	0	0	0	0	0	0
LF400400	K1	49	16	11	7	5	2
	K2	0	0	0	0	0	0
LF400600	K1	72	23	16	11	7	3
	K2	0	0	0	0	0	0
LF400900	K1	115	38	26	18	12	5
	K2	0	0	0	0	0	0
F401100	K1	127	41	29	19	13	6
	K2	0	0	0	0	0	0
LF600600	K1	108	35	25	16	11	5
	K2	0	0	0	0	0	0
LF600900	K1	171	56	39	26	18	8
	K2	0	0	0	0	0	0
LF601100	K1	210	69	49	33	22	10
	K2	0	0	0	0	0	0
LF601510	K1	114	37	26	17	12	5
	K2	165	54	38	25	17	8
LF601910	K1	114	37	26	17	12	5
	K2	243	80	56	38	25	12
LF602310	K1	192	63	44	30	20	9
	K2	243	80	56	38	25	12
LF601500	K1	279	91	64	42	29	13
	K2						
LF601900	K1	357	117	82	55	37	17
	K2						
LF602300	K1	435	143	100	68	45	21
	K2						

Capaciteit tehalit.SL plintgoot

Kanaal	Hoogte mm	Breedte mm	Kamers	Datakabel Cat. Ø 8,2 mm	VD-draad		YMKV	
					Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
SL20055	55	20	1	5	14	11	2	1
			2		30	21	3	2
SL20080	80	20	1	7	14	11	1	1
			2		23	14	2	2
			3		35	21	4	2
SL20115	115	20	1	13	14	11	1	1
			2		18	14	2	2
			3		35	27	5	3
			4		52	33	5	3

Capaciteit tehalit.DSK designkanaal

Kanaal	Diepte mm	Breedte mm	Kamers	YMKV-kabel	
				3 x 1,5 mm ²	Ø 11 mm
DSK50L	35	220	1	12	12

Capaciteit tehalit.BKIS wandinbouwgoet

Kanaal	Diepte mm	Breedte mm	Kamers	YMKV-kabel Ø 11 mm	Datakabel Ø 8,2 mm
BKIS	20	42	1	2	4

Leidingen met koper/aluminium aders

Volgens VDE 0298 deel 3 (1983) moeten de volgende buigradia voor kunststof geïsoleerde leidingen aangehouden worden:

Klasse	$U_0 \leq 0,6/1 \text{ kV}$				$U_0 \geq 0,6/1 \text{ kV}$
Geschikt voor vaste aanleg	Buitendiameter van de leiding in in mm				
	$d \leq 10$	$10 < d \leq 25$	$25 < d$		
Bij vaste aanleg	4d	4d	4d		6d
Flexibele leidingen	Buitendiameter van de leiding in in mm				
	$d \leq 8$	$8 < d \leq 25$	$12 < d < 20$	$20 < d$	
Bij vaste aanleg	3d	3d	4d	4d	10d
Bij invoering	3d	4d	5d	5d	

Glasvezelleidingen

Fabrikant	Buitendiameter v.d. leiding mm	Kleinst toelaatbare buigradius in mm
Alcatel/Kabelmetal	3,5 - 12	20 - 95
ANT	3,5 - 12	150
Dätwyler	3,0 - 7,9	30 - 120
Kabelreydt	3,4 - 11,6	20 - 175
Belden	2,9 - 13	75 - 130

In de norm EN 187101 worden de volgende aanbevelingen gegeven:

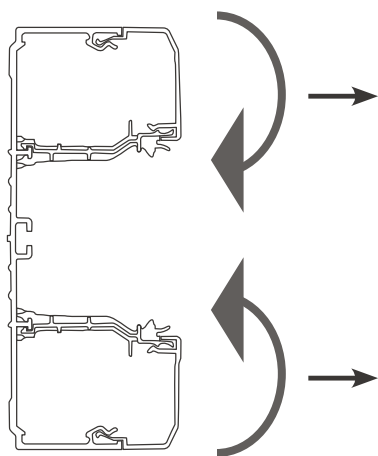
$$R_{\text{Buiging}} = 10 \times d_{\text{Kabel}}$$

met R_{Buiging} = Buigradius van de kabels,
 d_{Kabel} = Kabeldiameter

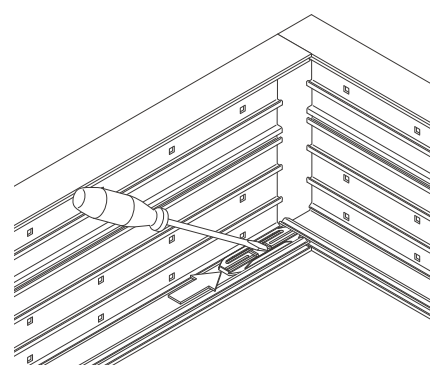
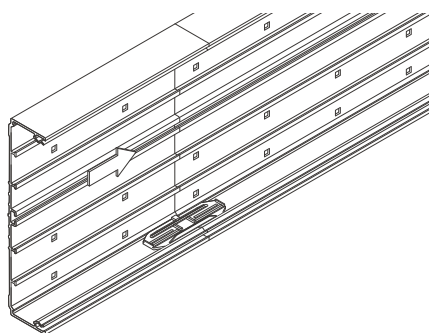
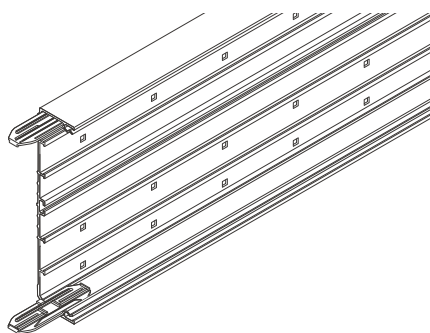
Afwijkingen worden door de fabrikanten zelf opgaven van de buigradius gegeven, die in de desbetreffende technische gegevens van het product te vinden zijn.

Opgaven zonder aansprakelijkheid

Demontage van zijdeksels

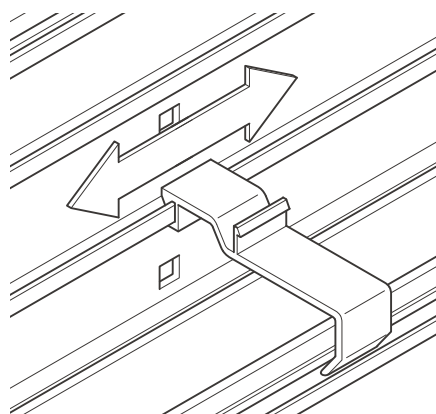
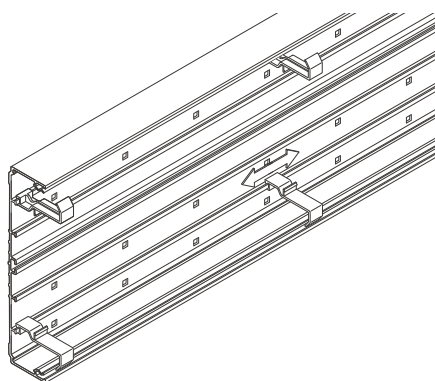


Kanaalkoppeling G1720



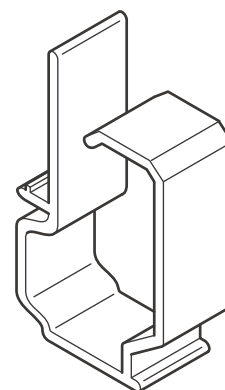
- Eenmansmontage door het verbinden van de bodemprofielen met de kanaalkoppelingen
- Ook bij hoekaansluitingen

Kabelhouders met bodemprofiel klemmen G1800/G1800R

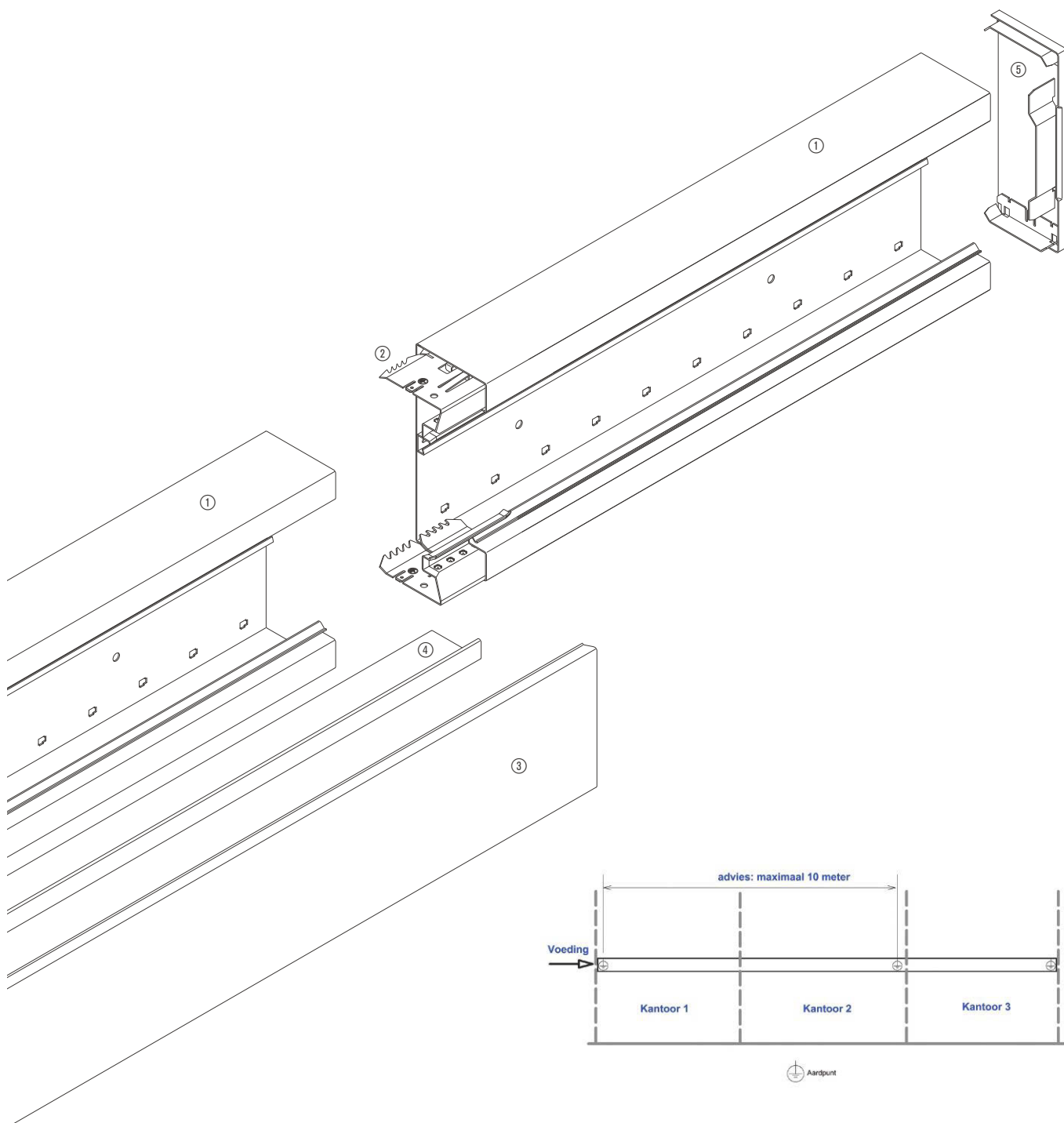


- 5 st/m kanaal worden vanaf een diepte van 170 mm automatisch meegeleverd, maar zijn ook los leverbaar
- Verhinderen het uitvallen van de kabels tijdens het installeren
- Vrij in het bodemprofiel te verschuiven

Kabelklemmen G1813



- Gesloten bodemprofielklemmen G1813, G1817, G1821



Belangrijke veiligheidsregels bij montage

Wandgoten ① moeten met de koppelset ② mechanisch worden gekoppeld. Bij juiste montage zijn beide delen met een voldoende lage weerstand elektrisch doorverbonden (automatische aarding).

De uiteinden van de wandgoot worden afgesloten met een zelfaardende eindplaat ⑤.

De koppelset ② en eindplaat ⑤ zijn voorzien van een aansluitlip voor de aard- / vereffingsleiding.

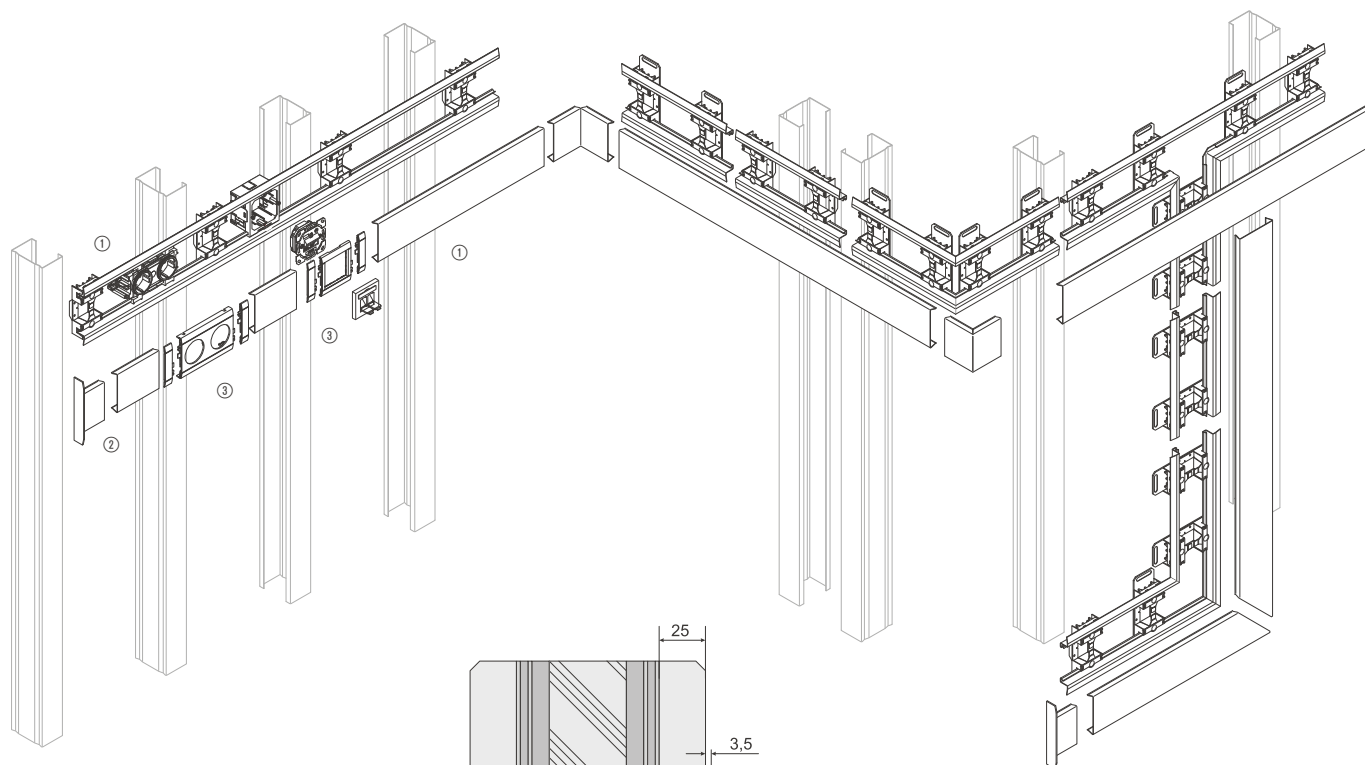
Voor het correct werken van de zelfaarding is het belangrijk dat de contactpunten tussen ①, ② ④ en ⑤ vrij zijn van lak.

Let op dat bij lakspuiten de contactplaatsen worden afgeschermd.

Controleer na de montage altijd de vereiste aardweerstand van de gehele keten met goed meetinstrument.

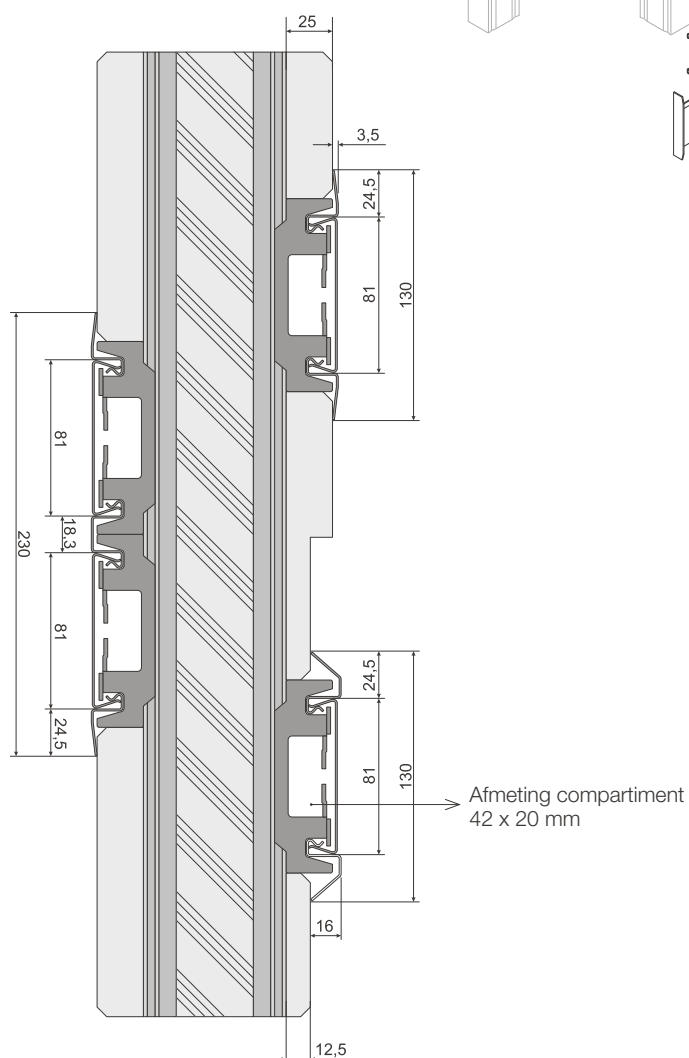
Advies:

Hager adviseert om op elk voedingspunt, elke eindplaat, elk hoekstuk en om elke 10 meter op de koppelset ② tussen twee wandgoten minimaal één aardingspunt te maken. Voor het aarden kan de quickconnect-aansluiting gebruikt worden van de nieuwe ecoline wandcontactdoosserie. Let op dat bij kunststofhoekstukken overbruggingsaardleidingen worden gebruikt! In geval van een doorlopende wandgoot tussen ruimtes, is het noodzakelijk dat elke ruimte minimaal één eigen zelfstandig aardpunt heeft, zodat werkzaamheden in aangrenzende ruimtes de aanwezigheid van veiligheidsaarde niet kunnen beïnvloeden. Bij installatie van meerdere metalen installatieproducten, zoals radiatoren voor verwarming, wordt aanbevolen een vereffingsleiding te gebruiken, zodat in geval van gelijktijdige aanraking er geen gevaarlijk spanningsverschil aanwezig kan zijn.



tehalit.BKIS

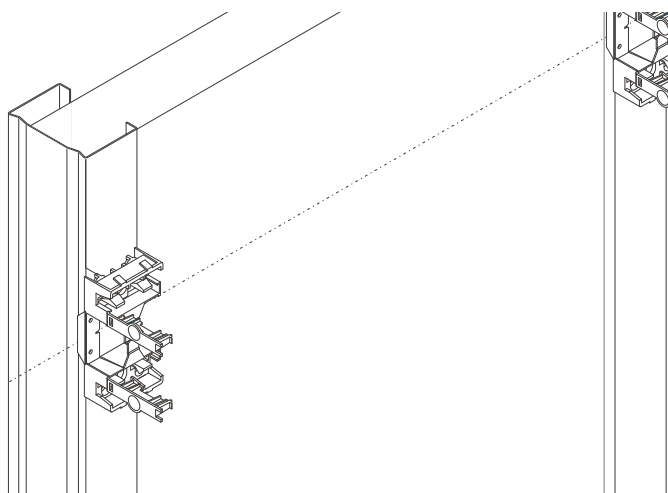
- ① Profielen en deksels
- ② Hulpstukken en toebehoren
- ③ Frontmontage componentinbouw



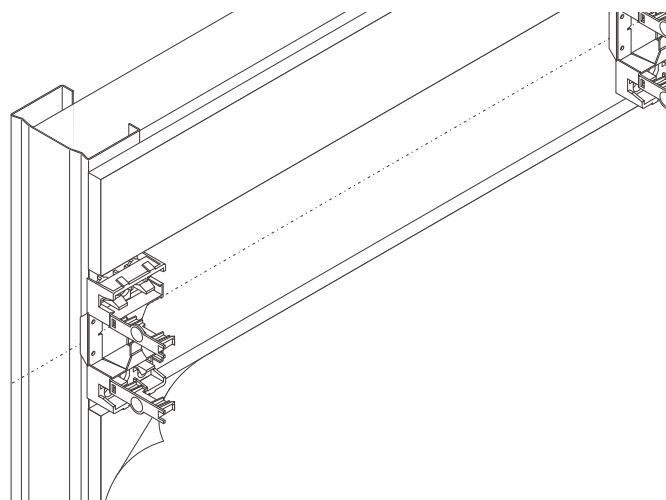
Capaciteit, vulfactor 0,5

Kanaal	Diepte mm	Breedte mm	Kamers	YMKV-kabel Ø 11 mm	Datakabel 8 mm
BKIS	20	42	1	2	4

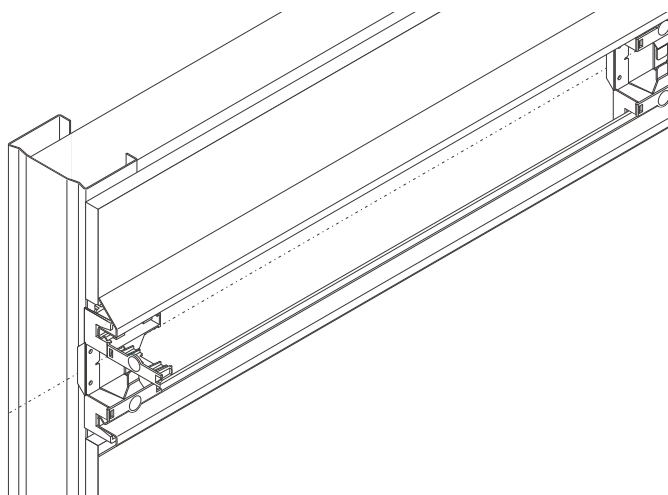
Horizontale inbouw in nieuwe prefab wand



Plaatsen en vastschroeven van de montagehouder op de voorgeschreven installatiehoogte.

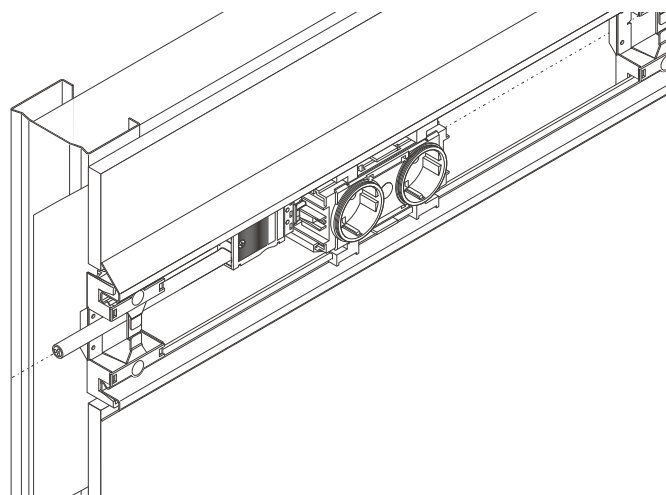


Betimmeren van de wand, aan de boven- en onderzijde van de montagehouder.
Wand afwerken: stucen, behangen of schilderen.



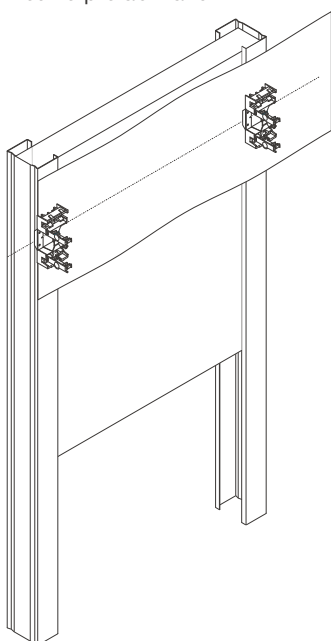
Aanbrengen van de zijprofielen op de montagehouder.
Vastzetten met kliksluiting.

Inbouw met beschermende folie tegen stof en afwerking van een nieuwe prefab wand.

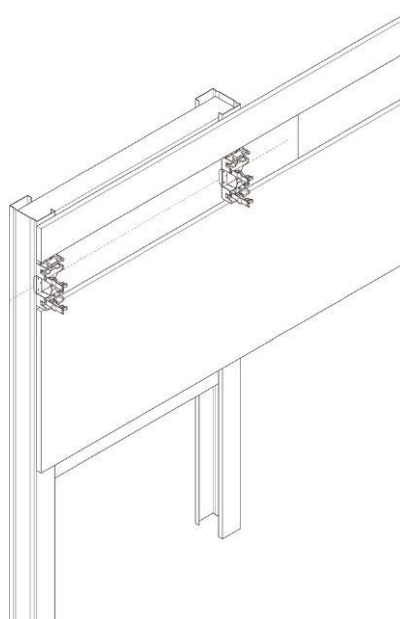


Modulen inbouwen en aanbrengen van afdekprofielen.

Inbouw horizontaal en verticaal in een bestaande prefab wand.





Folie aanbrengen voor het aftimmeren.



Brandwerende eigenschappen

Twee testen voor brandwering conform DIN EN 1364-1, uitgave 1999, voor niet dragende tussenwanden met een eenzijdig geïnstalleerd kabelkanaal.

Testrapport 901 1089 000/Su/Ei – conform het bouwbesluit is een testrapport vereist.

	Branddoorslag minuten	Hittebestendig minuten
Kanaal aan brandende zijde 	86 ^[1] (74) ^[2]	86 ^[1] (36) ^[2]
Kanaal aan niet-brandende zijde 	54 ^[1] (74) ^[2]	47 ^[1] (36) ^[2]

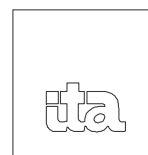
Twee testen voor brandwering conform DIN EN 1364-1, 1999, voor niet dragende tussenwanden met een tweezijdig geïnstalleerd wandkanaal.

Testrapport 901 1102 000/La/Ei – conform het bouwbesluit is een testrapport vereist.

	Branddoorslag Minuten	Hittebestendig Minuten
Kanaal aan weers-zijden geïnstalleerd 	74 ^[3]	36 ^[3]

Meetwaarden (rekenwaarde) voor geluidsisolatie

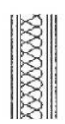
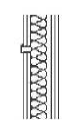
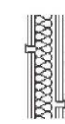
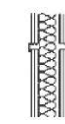
SAMENVATTING
VERKORTE BESCHRIJVING
P 133/06



ITA INGENIEURGESELLSCHAFT
FÜR TECHNISCHE AKUSTIK MBH
BERATENDE INGENIEURE VBI

Tabel 1: Meetwaarde $R^{w,R}$ (rekenwaarde) voor geluidsisolerende eigenschappen van de constructie voor tussenwanden met geïntegreerd kabelkanaal.

Hoogte van de tussenwand $h = 3,0$ m.

	Wandtype			
	zonder wandkanaal	eenzijdig (A)	weerszijden 70 cm hoogteverschil (B)	weerszijden op gelijke hoogte (C)
				
Montagewand GKB-standaard kwaliteit gipsplaten, $m^1 = 8,8$ kg/m ²				
CW 100/150	51 ²⁾	49	48	45
CW 75/125	49 ²⁾	47	47	45
CW 50/100	47 ²⁾	45	≈ 42 ³⁾	38
Montagewand GKB gipsplaten, Knauf 'Piano', $m^1 = 10,9$ kg/m ² ⁵⁾				
CW 100/150		51	51	46
CW 75/125		50	49	46
CW 50/100		47	≈ 43 ³⁾	39

1 De waarde voor geïntegreerde wandkanalen met metalen deksel en voor isolatie van systeemwanden met isolatiemateriaal als glaswol, stromingsweerstand $r \geq$ kPa s/m².

2 Deze waarde voor de geschatte isolatiemassa van niet dragende tussenwanden zonder kabelkanalen zijn kenmerkend voor constructies waar standaard gipsplaten zijn toegepast. Deze waarden zijn dan ook een vereiste om deze tabel te kunnen toepassen voor het meten van de isolatiewaarde van de gehele constructie.

3 Geschatte waarde, exacte waarde nog onder voorbehoud

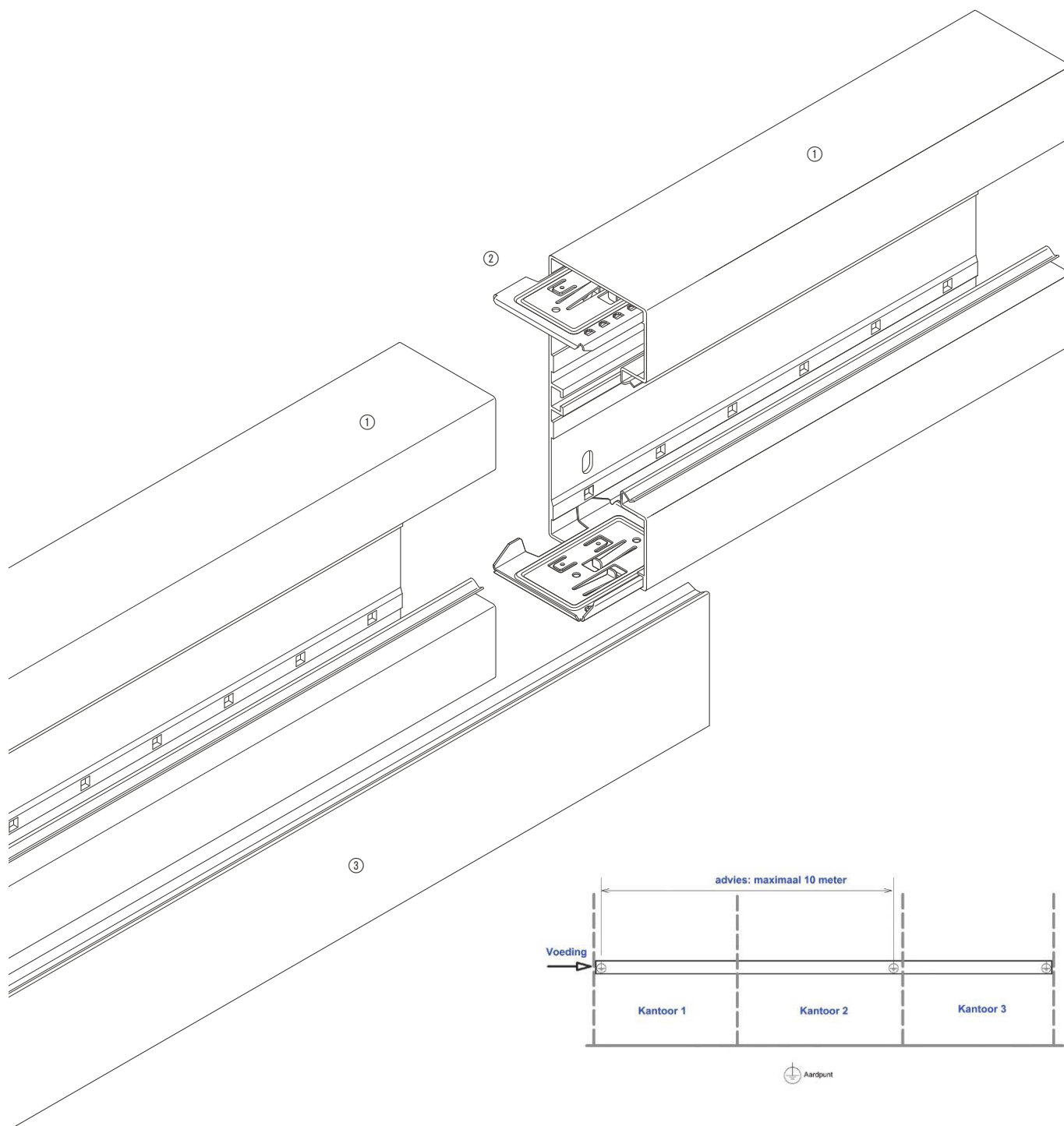
4 De aangegeven waarden gelden onder het voorbehoud dat de montagewand zonder kabelkanaal voldoet aan de in de tabel opgenomen waarden (zie opmerking 2).

5 Aangenomen wordt dat de geluidsisolerende waarde van de standaard I-CW profielen niet lager is dan de waarde die is gemeten tijdens geluidstesten met het I-CW prototype.

^[1] Deze waarden zijn gebaseerd op Termarock 40 steenwolplaten

^[2] Deze minimale waarden zijn gebaseerd op Termarock 100 steenwolplaten

^[3] Deze waarden zijn gebaseerd op Termarock 100 steenwolplaten



Belangrijke veiligheidsregels bij montage

Wandgoten ① moeten met de koppelset ② mechanisch worden gekoppeld. Bij juiste montage zijn beide delen met een voldoende lage weerstand elektrisch doorverbonden (automatische aarding).

De uiteinden van de wandgoot worden afgesloten met een zelfaardende eindplaat.

De koppelset ② en eindplaat zijn voorzien van een aansluitlip voor de aard- / vereffening sleiding.

Voor het correct werken van de zelfaarding is het belangrijk dat de contactpunten tussen onderdelen ①, ② ④ en ⑤ vrij zijn van lak.

Let op dat bij lakspuiten de contactplaatsen worden afgeschermd.

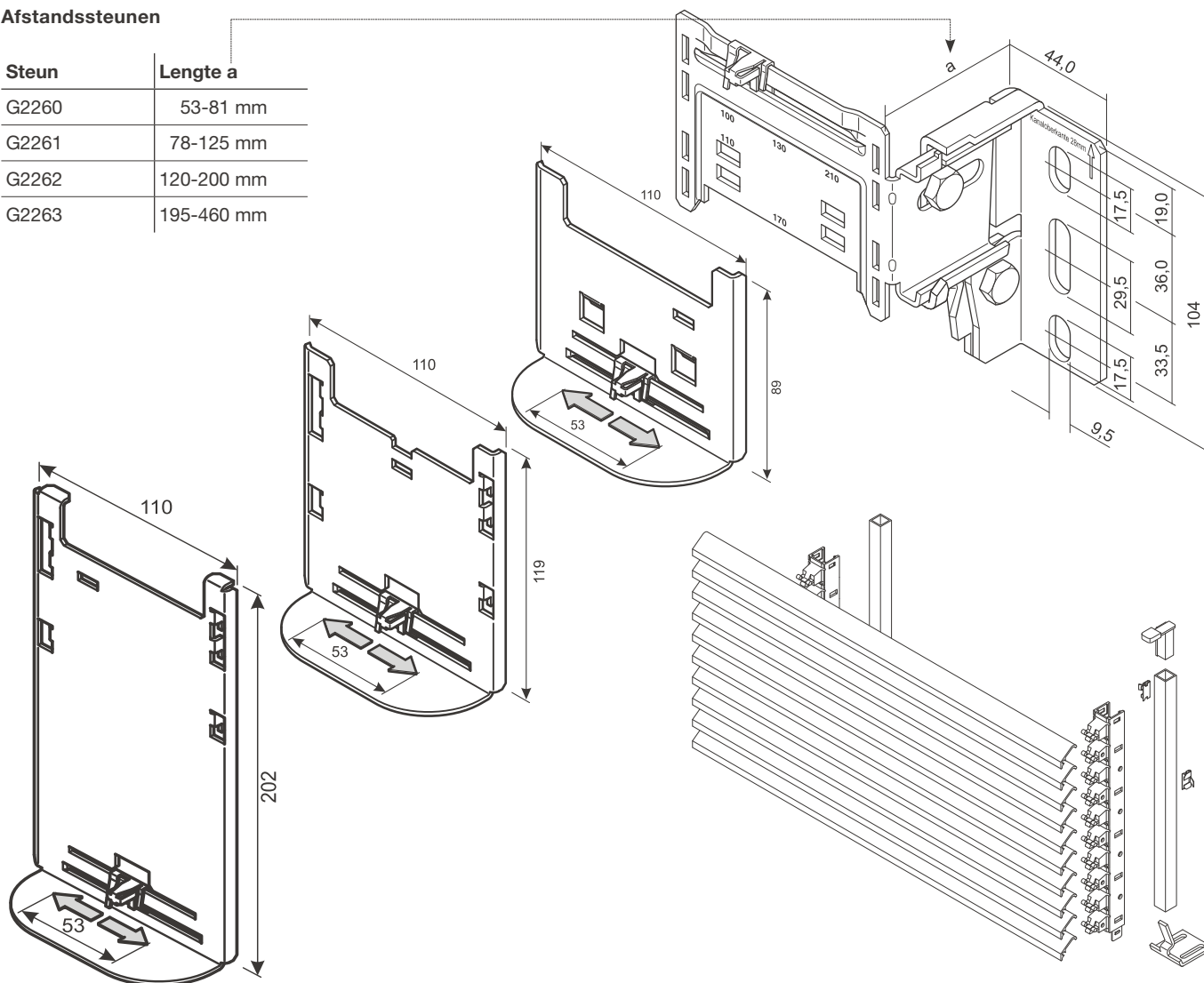
Controleer na de montage altijd de vereiste aardweerstand van de gehele keten met goed meetinstrument.

Advies:

Hager adviseert om op elk voedingspunt, elke eindplaat, elk hoekstuk en om elke 10 meter op de koppelset ② tussen twee wandgoten minimaal één aardingspunt te maken. Voor het aarden kan de quickconnect-aansluiting gebruikt worden van de nieuwe ecoline wandcontactdoosserie. Let op dat bij kunststofhoekstukken overbruggingsaardleidingen worden gebruikt! In geval van een doorlopende wandgoot tussen ruimtes, is het noodzakelijk dat elke ruimte minimaal één eigen zelfstandig aardpunt heeft, zodat werkzaamheden in aangrenzende ruimtes de aanwezigheid van veiligheidsaarde niet kunnen beïnvloeden. Bij installatie van meerdere metalen installatieproducten, zoals radiatoren voor verwarming, wordt aanbevolen een vereffeningssleiding te gebruiken, zodat in geval van gelijktijdige aanraking er geen gevaarlijk spanningsverschil aanwezig kan zijn.

Afstandssteunen

Steun	Lengte a
G2260	53-81 mm
G2261	78-125 mm
G2262	120-200 mm
G2263	195-460 mm



Bepalen van het aantal lamellen

Wanddikte L [mm]	Aantal lamellen x	Wanddikte L [mm]	Aantal lamellen x
24 - 48	1	274 - 298	11
49 - 73	2	299 - 323	12
74 - 98	3	324 - 348	13
99 - 123	4	349 - 373	14
124 - 148	5	374 - 398	15
149 - 173	6	399 - 423	16
174 - 198	7	424 - 448	17
199 - 223	8	449 - 473	18
224 - 248	9	474 - 498	19
249 - 273	10	499 - 523	20

Voor het berekenen van het aantal lamellen bij wanden dikker dan 523 mm kan de volgende formule worden gebruikt:

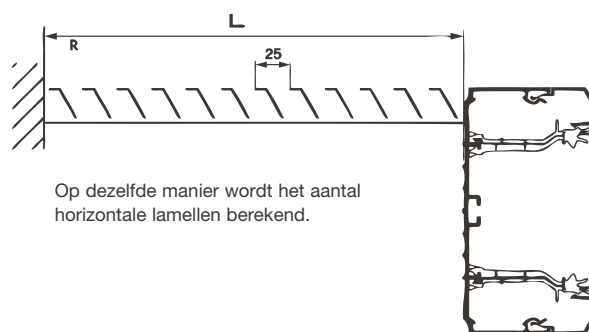
$$y = \frac{L+R}{25} \text{ met } R = 1$$

Voorbeeld: L = 721 mm

$$y = \frac{721 + 1}{25}$$

$$y = 28,88 \text{ afronden op volledig getal}$$

$$\Rightarrow x = 28 \text{ (zie tabel)}$$



Op dezelfde manier wordt het aantal horizontale lamellen berekend.

Aarding en potentiaalvereffening LFS:

Het LFS systeem heeft verschillende aardingstechnieken per afmeting. Deze pagina geeft meer uitleg over de combinaties van aardklemmen en LFS-goten.

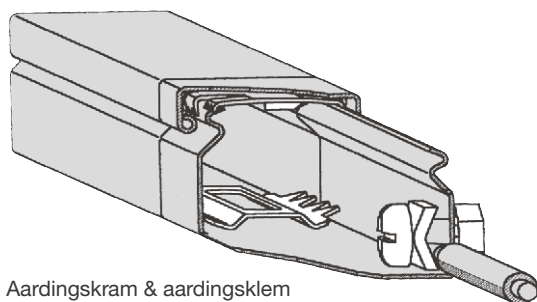
LFS20020 en LFS30045:

De kanaalkoppelingen worden gemonteerd op de bodem van de goot en zijn voorzien van schroefklemansluitingen voor de PE draad. De snijvlakken en de veerkracht in de koppelingen zorgen voor de continue mechanische druk en borgen zo de elektrische aardverbinding tussen twee goten. Voor het aarden van de deksels worden bij de LFS20020 en LFS30045 de R4320 en R4330 aan de onderzijde van het deksel aangebracht.

Kanalen LFS20020 / LFS30045

LFS20020

Aarding van het deksel met de R4320 aardingskram



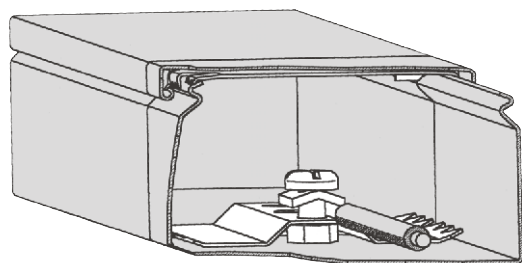
Aardingskram & aardingsklem
Schroefmaat M4

Aarding van het bodemprofiel met R2320VERZ koppelsset

- Koppeling van de kanalen + aarding
- Schroefmaat M4 zeskantkop met veerring
- Schoefmaat M6 met veerring

LFS30045

Aarding van bodemprofiel met R4330 aardingskram



Aardingskram & aardingsklem
Schroefmaat M4

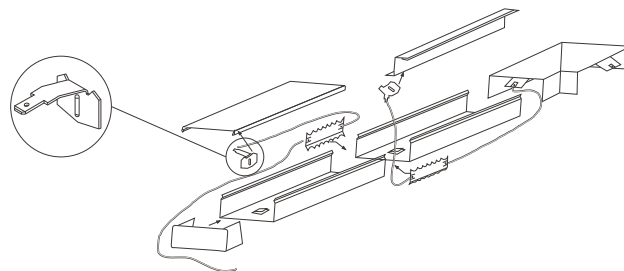
Aarding van bodemprofiel met R2330VERZ

- Koppeling van de kanalen + aarding
- Schroefmaat M4 zeskantkop met veerring
- Schoefmaat M6 met veerring

LFS kanalen hoogte 40 en 60 mm:

Aardingsstelsel is onafhankelijk van de breedtemaat. De kanaalkoppelingen worden op de zijwand van de bodemprofielen gemonteerd. De snijvlakken en de veerkracht in de koppelingen zorgen voor de continue mechanische druk en borgen zo de elektrische aardverbinding tussen twee goten. Aansluiting van de PE draad gebeurt met kabelschoenen die op de aansluitlip geschoven worden. Voor het aarden van de deksels van de 40 en 60 mm hoge kanalen wordt de aardclip L4180VERZ gebruikt.

De onderstaande afbeelding toont hoe de verschillende aardingsklemmen worden gemonteerd en onderling worden doorverbonden.



Bevestiging

De ondergrond (wand) moet het vereiste gewicht van de LFS-goot inclusief kabels kunnen dragen. Het LFS-systeem kan ook vrijhangend aan het plafond worden gebruikt in combinatie met in de handel verkrijgbare universele ophangbeugels.

Bevestigingsafstanden LF (kunststof) en LFS (staal)

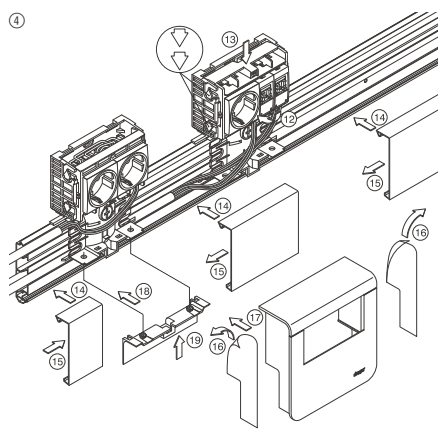
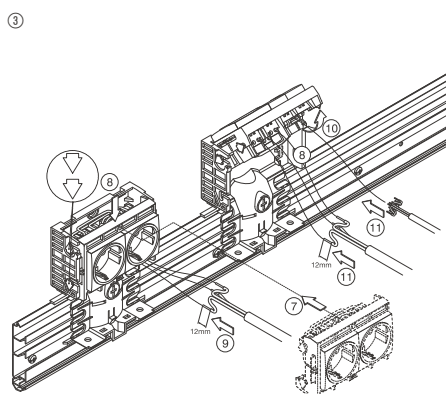
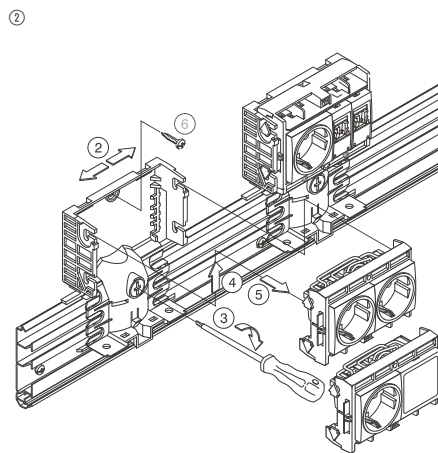
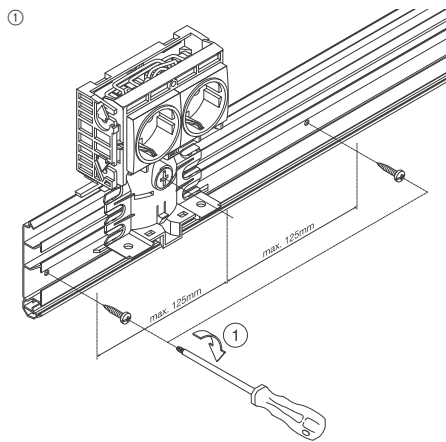
De algemene maximale bevestigingsafstanden zijn bij kunststofkanalen 0,66 m en bij de standaard LFS metalen kanalen 1 m. Uitzondering zijn de LFS kanalen met 90 mm hoogte die een maximale bevestigingsafstand van 0,66 m hebben. Bij vollast moeten per bevestigingspunt bij kunststof 4 schroeven worden gebruikt en bij staal ten minste 3 schroeven. Voor de maximale beugelafstanden gelden in principe dezelfde maximale bevestigingsafstanden als bij schroeven op de wand. Bij vollast wordt geadviseerd de afstand te verkleinen. Bij minimale kabelvulling kan hiervan worden afgeweken op risico van de installateur.

Bevestigingsmateriaal

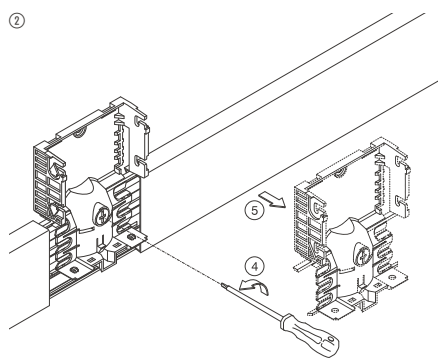
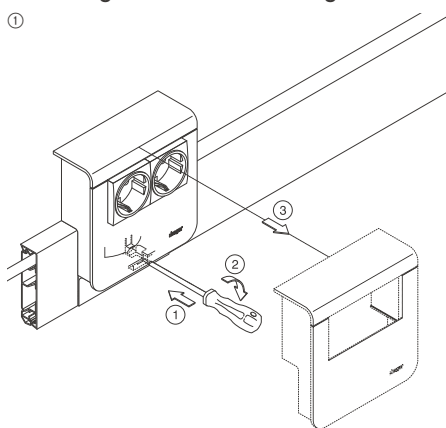
Gebruik voor de bevestiging uitsluitend 1^e klas materiaal. Voor steen en beton worden (slag)pluggen aanbevolen van 6 mm. Voor montage op hout kunnen spaanplaat Schroeven van 4x40 mm of houtdraadbouten worden gebruikt.

Het LFS systeem kan ook vrijhangend aan het plafond worden gebruikt met behulp van in de handel verkrijgbare universele ophangbeugels waarin de LFS-goot wordt gelegd. De montage in het plafond (beton) moet dan met speciale pluggen worden gedaan waarin draadeinden kunnen worden geschroefd. Minimale draagkracht van de beugelconstructie en bevestigingspunt moet groter of gelijk zijn dan het gewicht van de LFS-goot op dat punt.

Montage van de techniekdrager



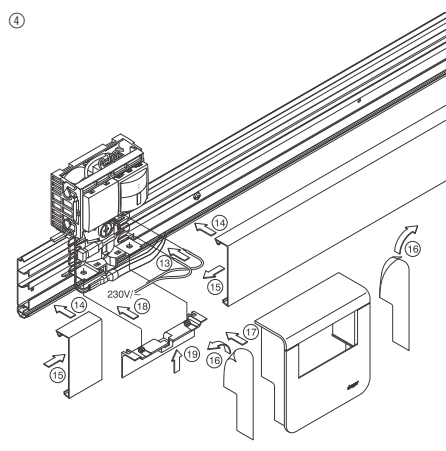
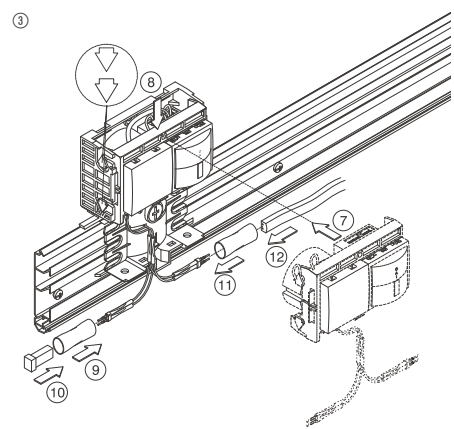
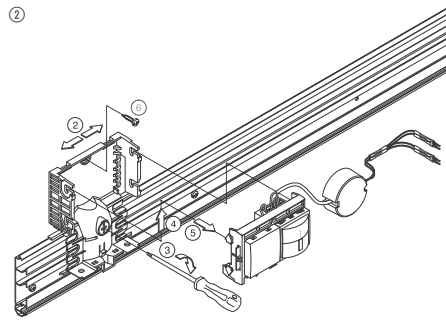
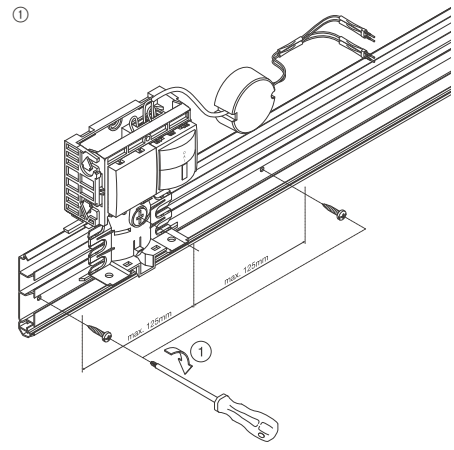
Demontage van de techniekdrager



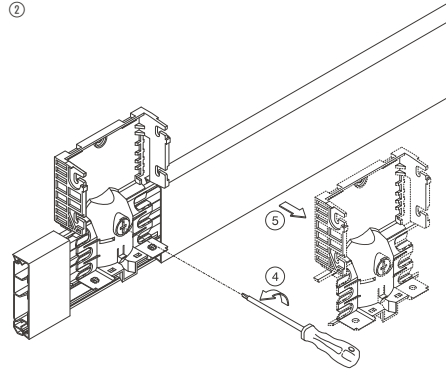
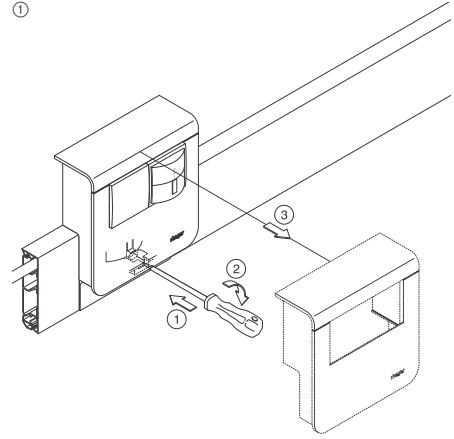
Technische gegevens

Volgens de Nederlandse wetgeving mogen alleen personen met een elektrotechnische vakopleiding werkzaamheden verrichten aan een elektrische installaties. Voorafgaande aan de werkzaamheden moet de spanning worden uitgeschakeld en moet via meting worden gecontroleerd of de situatie veilig is.

Montage van LED-techniekdeel



Demontage van LED-techniekdeel



Technische gegevens

Montage SL eindkappen

(Afb. 1 en 2)

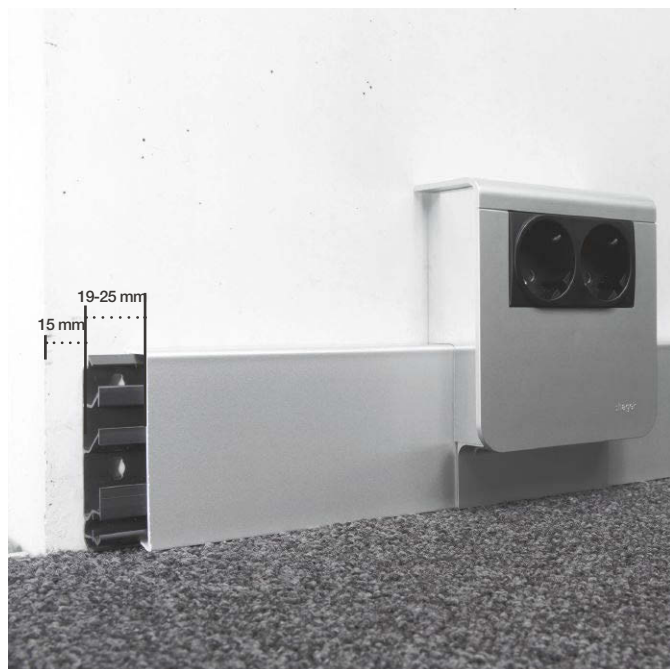
De universele eindkap voor SL kan zowel aan de linker als rechterkant worden gebruikt door het eindplaatje aan de linker- of rechterzijde vast te klikken.

Afbeelding 1: Inkorten SL bodemprofiel

Voor de montage van een eindkap moet het SL bodemprofiel 15 mm korter worden geknipt dan de plint lengte

Afbeelding 1: Inkorten SL deksel

Het SL deksel mag tussen de 19-25 mm korter zijn dan het SL bodemprofiel. Ten opzichte van buitenzijde van eindkap is de deksellengte 34-40 mm korter.



Afbeelding 1



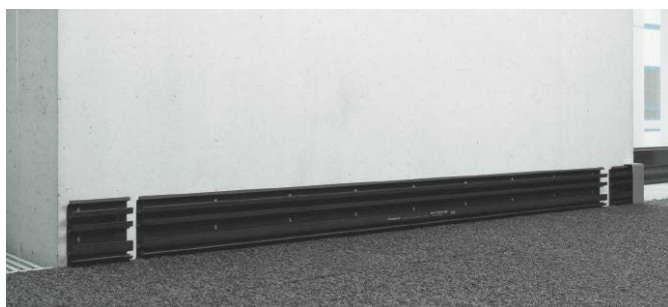
Afbeelding 2



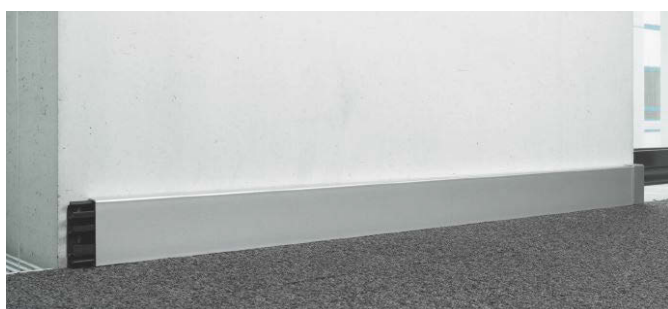
Afbeelding 3



Afbeelding 4



Afbeelding 5



Afbeelding 6



Afbeelding 7

Praktijktip:

Montage kan sneller gaan wanneer de eindkappen eerst worden gemonteerd:

1. Bodemprofiel met eindkappen bevestigen op de hoek (Afb. 3)

Neem hiervoor ongeveer 150 tot 200 mm bodemprofiel en monteer dit op de hoeken.

2. Bodemprofiel tussen plaatsen (Afb. 4)

Knip een bodemprofiel op lengte zodat deze in de ruimte tussen de twee gemonteerde hoekstukken past.

3. Inkorten en montage van het deksel (Afb. 5, 6, 7)

Knip een SL deksel op maat. Neem de lengte van hoek tot hoek en haal daar 68 tot 80 mm af. Monteer het deksel over de 3 gemonteerde profielen en sluit de beide zijden af met een eindkap.

Montage van een eindstuk op tehalit.SL met tappijtrand

De montage van een SL eindstuk verloopt als volgt:

1. Bodemprofiel en deksel op maat maken

Het bodemprofiel en deksel moeten 3-5 mm korter zijn dan de lengte van de wand

2. Bevestigingsclip monteren

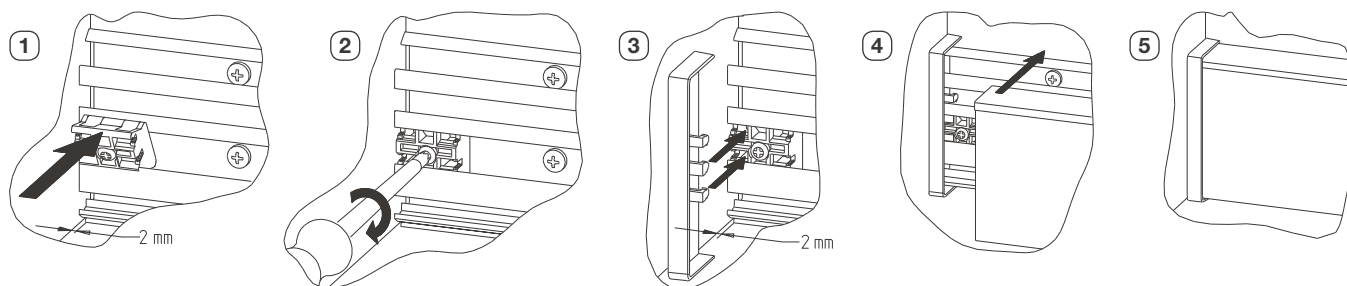
(Afb. 8, Tekening 1 en 2)
De clip stevig in het kanaal drukken en vastschroeven

3. Eindstuk bevestigen

(Afb. 8, Tekening 3)
Eindstuk van opzij in de clip drukken.

4. Deksel monteren

(Afb. 8, Tekening 4)
Deksel van opzij onder de eindplaat drukken en vastklikken op het bodemprofiel.

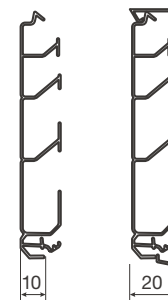


Afbeelding 8

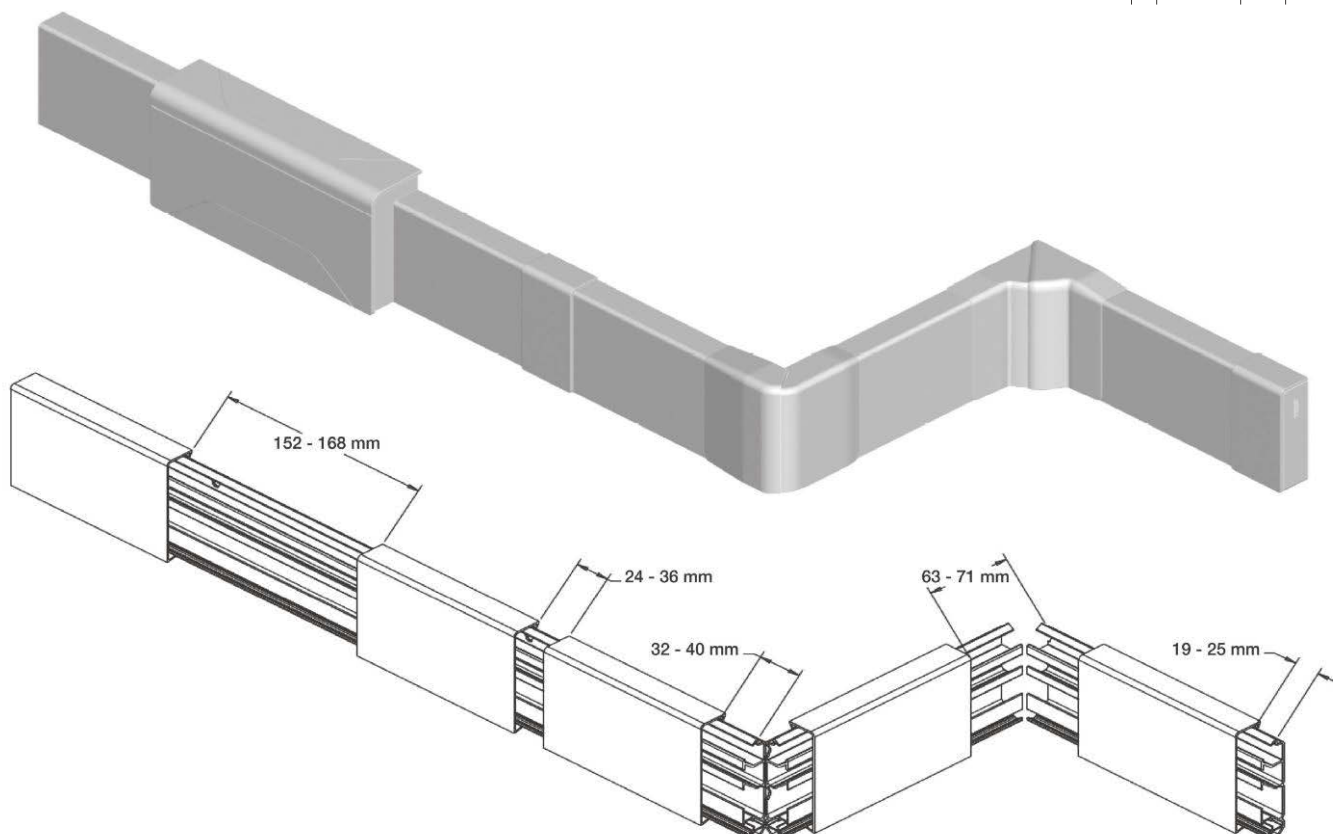
Het eindstuk overlapt het deksel met enkele millimeters. Bij de overige onderdelen zoals outlets is geen overlap mogelijk en moet het deksel goed haaks worden geknipt om een goede aansluiting te krijgen.

Montage van bodemprofiel

Het bodemprofiel heeft aan de onderzijde een aanslag waarmee de plint kann aansluiten op de vloerbedekking. Het kan voorkomen dat in geval van laminaat er een kier ontstaat die breder is dan 10 mm waardoor het bodemprofiel niet uit te lijnen is op de aanslag van 10 mm. Door op het bodemprofiel aan twee zijden een paar korte stukken deksel te plaatsen wordt de breedte van de plint 20 mm en kann de onderzijde van het deksel als aanslag worden gebruikt.

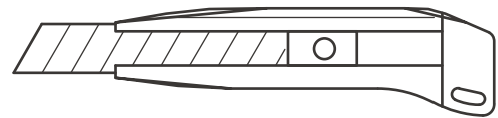
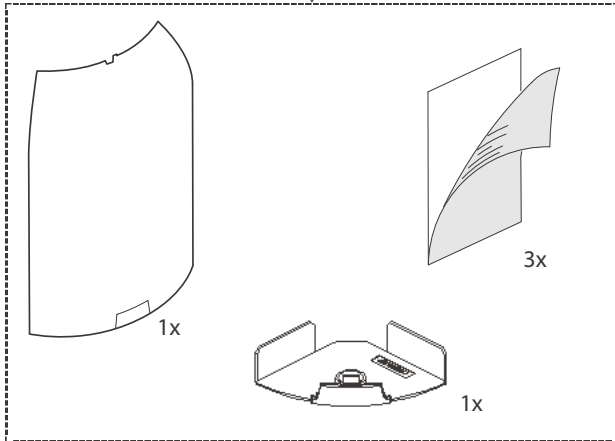
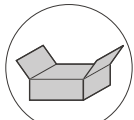


Overzicht van de benodigde montage-afstanden bij de diverse SL hulpstukken

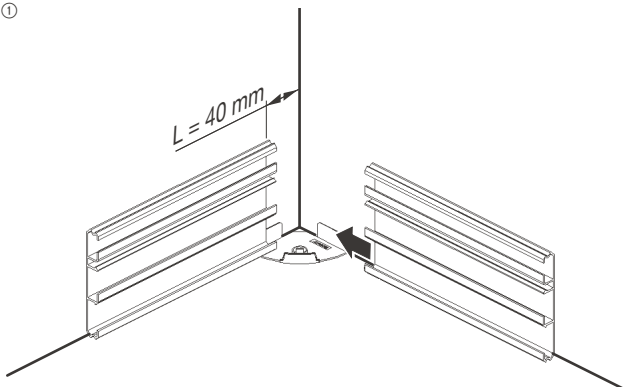


Technische gegevens

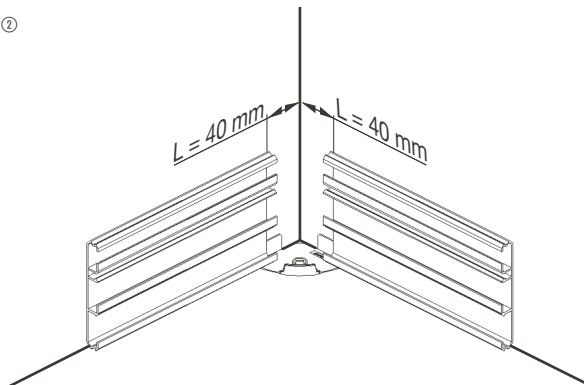
Montage



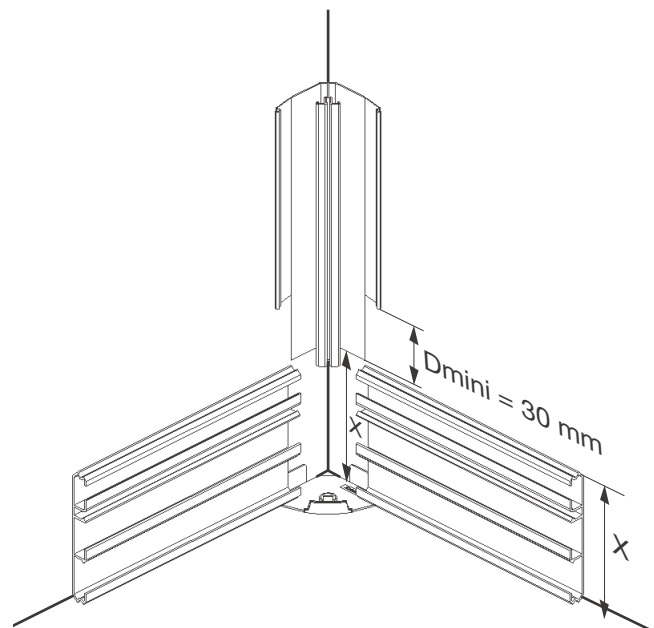
①



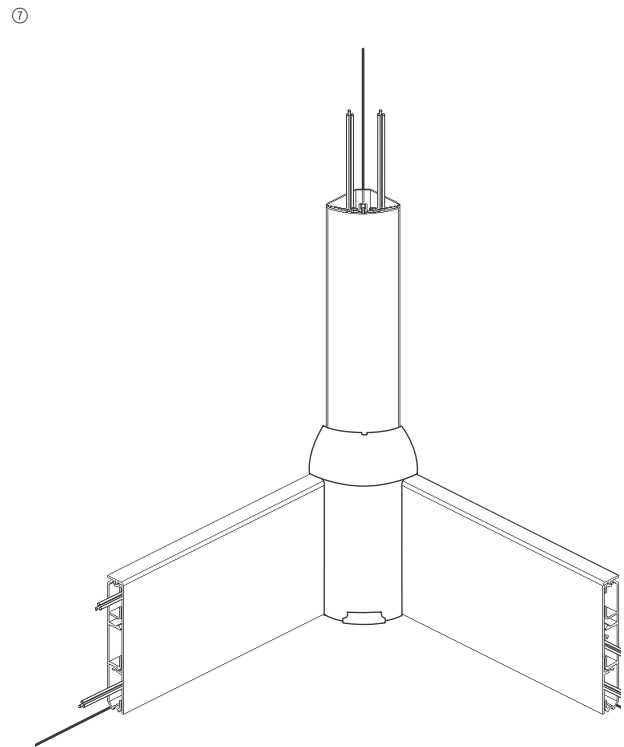
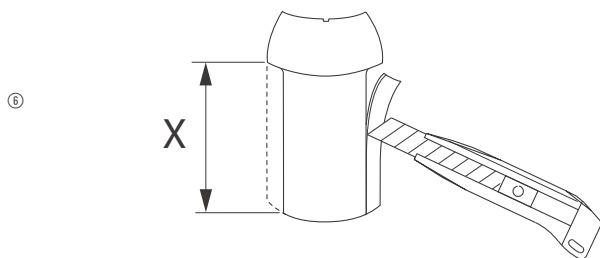
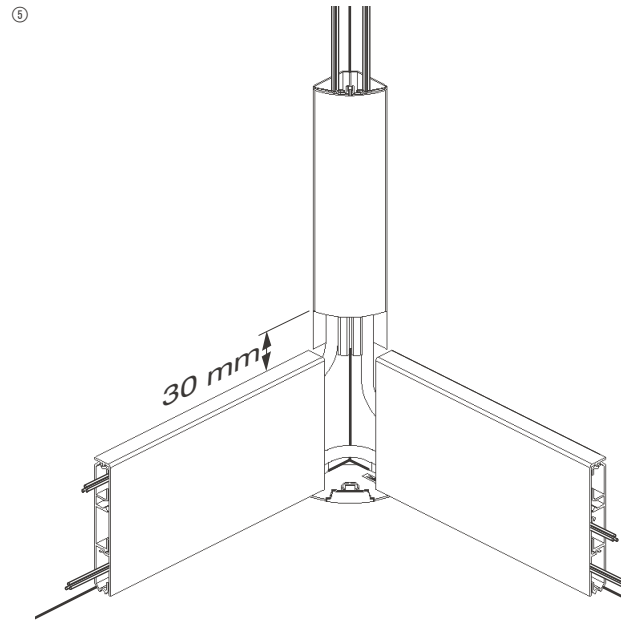
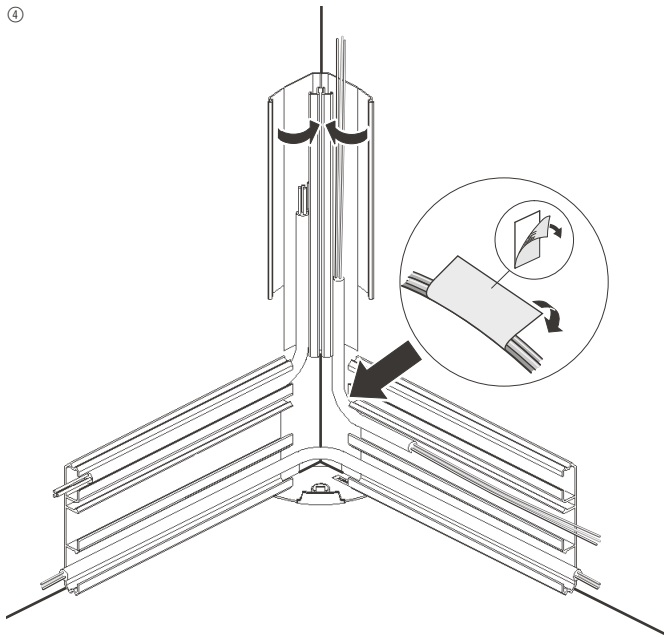
②



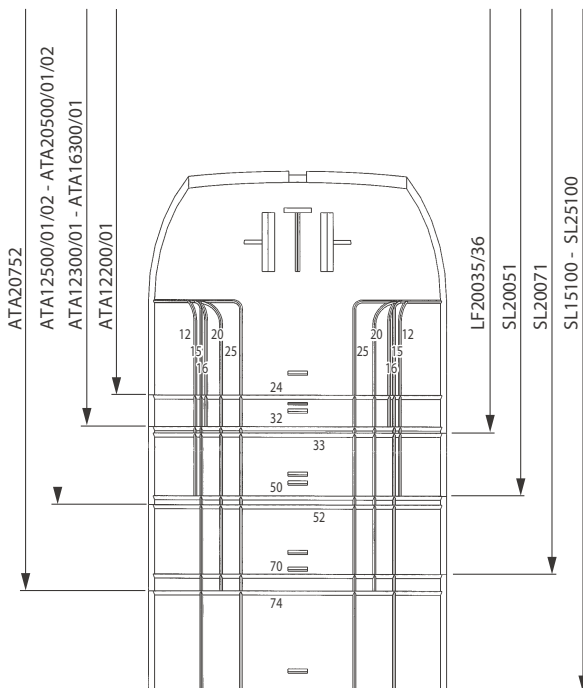
③



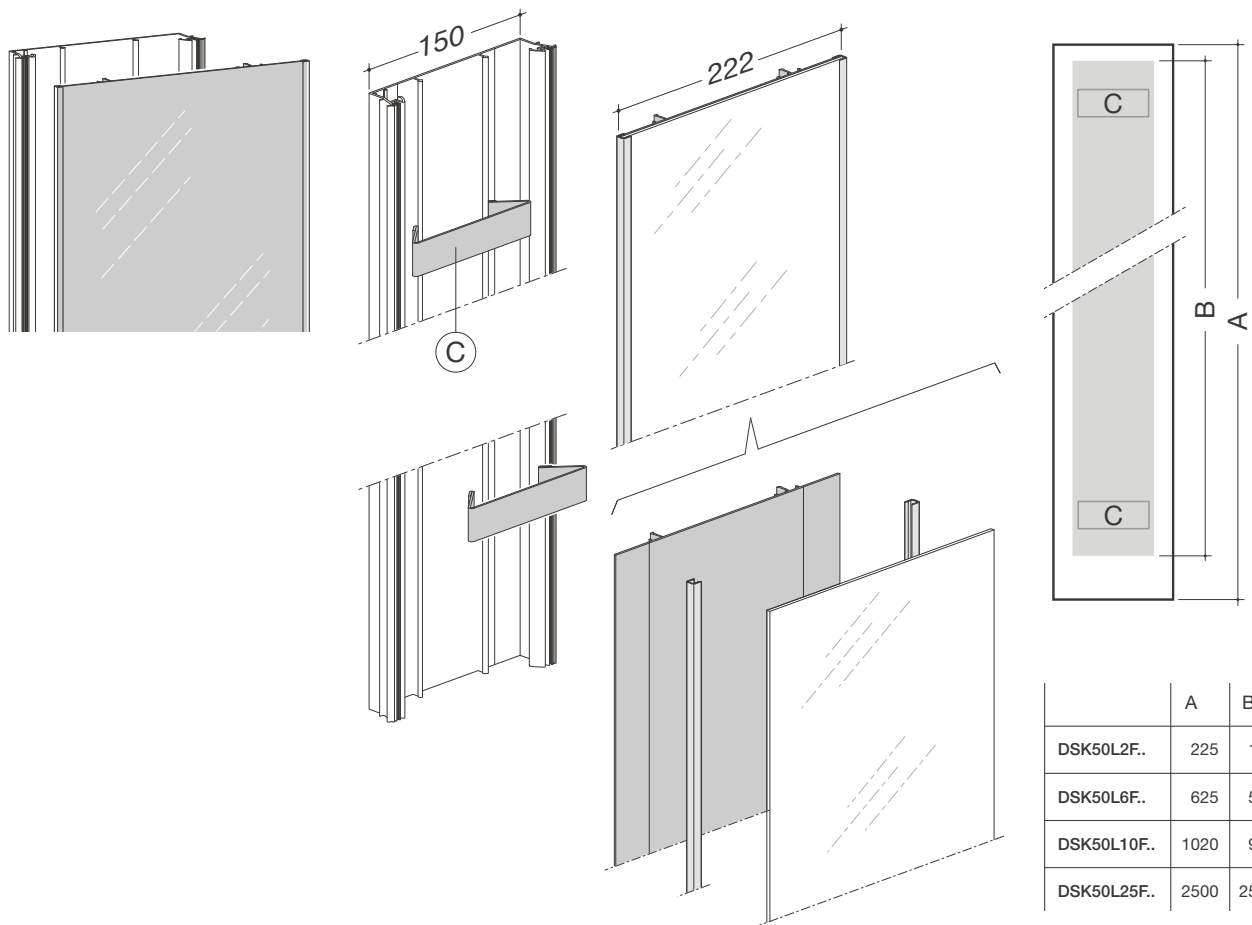
Technische
gegevens



Technische
gegevens

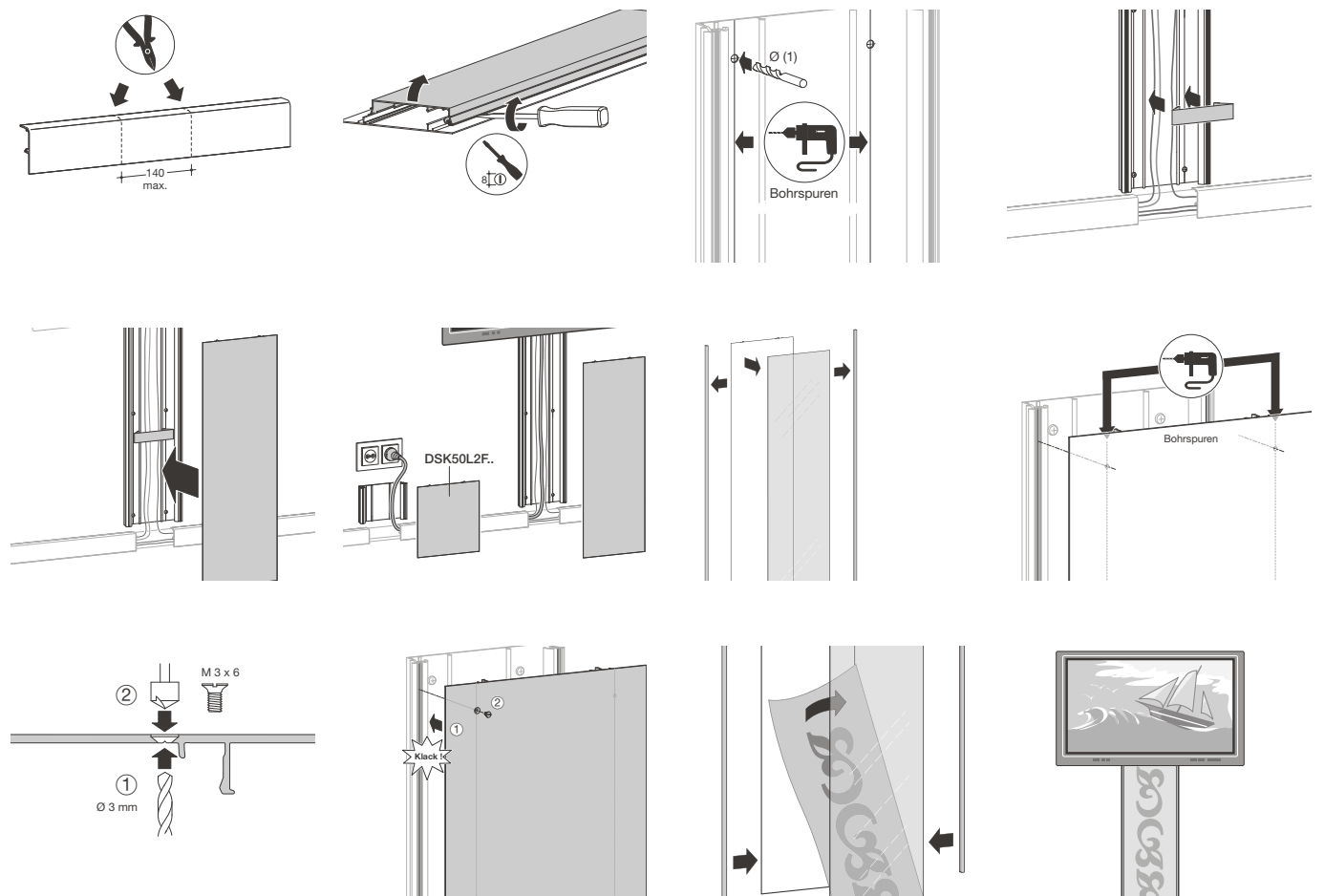


DSK50L2.../DSK50L25...



	A	B	C
DSK50L2F..	225	115	0x
DSK50L6F..	625	515	1x
DSK50L10F..	1020	910	2x
DSK50L25F..	2500	2500	3x

DSK50L2.../DSK50L25...



Om het u zo gemakkelijk mogelijk te maken hebben wij voor u een overzicht gemaakt met de leverbare lengtes en de mogelijke toepassingen van de DA 200 energiezuil met spanteknik.
De opgegeven lengte omvat de totale lengte van de zuil, inclusief het bijbehorende spanmechanisme.

De profiellengtes en bijbehorende toepassingen vindt u in het volgende overzicht:

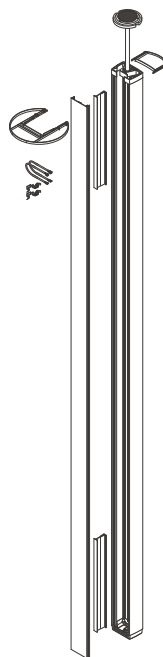
Artikelnummer	Profiellengte	Tussenplafond	Vast plafond
DAS802500xxxx DAS2802500xxxx	2.457 mm	tot max. 2.450 mm	2.500 - 2.800 mm
DAS802800xxxx DAS2802800xxxx	2.757 mm	tot max. 2.750 mm	2.800 - 3.100 mm
DAS803100xxxx DAS2803100xxxx	3.057 mm	tot max. 3.050 mm	3.100 - 3.400 mm
DAS803400xxxx DAS2803400xxxx	3.357 mm	tot max. 3.350 mm	3.400 - 3.700 mm

xxxx (kleur): 9010 of natuurgeëloxeerd aluminium

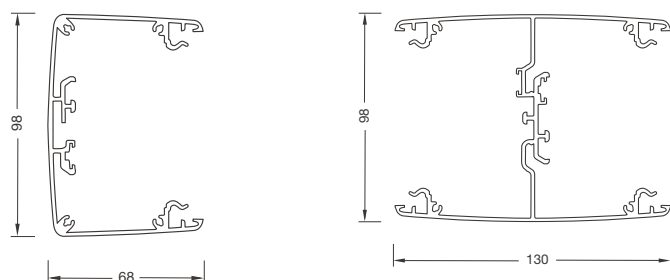
Aangezien de plafondrozet op het aluminium profiel wordt geklemd, is de hoogte van het tussenplafond mede bepalend om de juiste energiezuil te selecteren.

Voorbeeld: Bij een vast plafond met een hoogte van 2,60 meter kunt u artikelnummer DAS802500 bestellen, waarbij het tussenplafond maximaal 2,45 meter hoog mag zijn.

Oplossingen voor andere combinaties van een vast- en een tussenplafond zijn via de maatwerkservice als optie leverbaar.



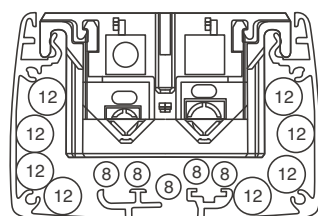
Profielafmetingen DA200



Capaciteit DA200

In het voorbeeld met inbouwdoos G2850

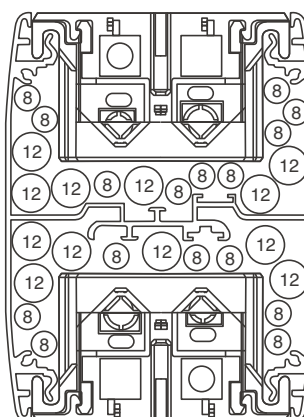
Profiel enkel:



- Min. 6 x Ø 12 mm
- Min. 4 x Ø 8 mm

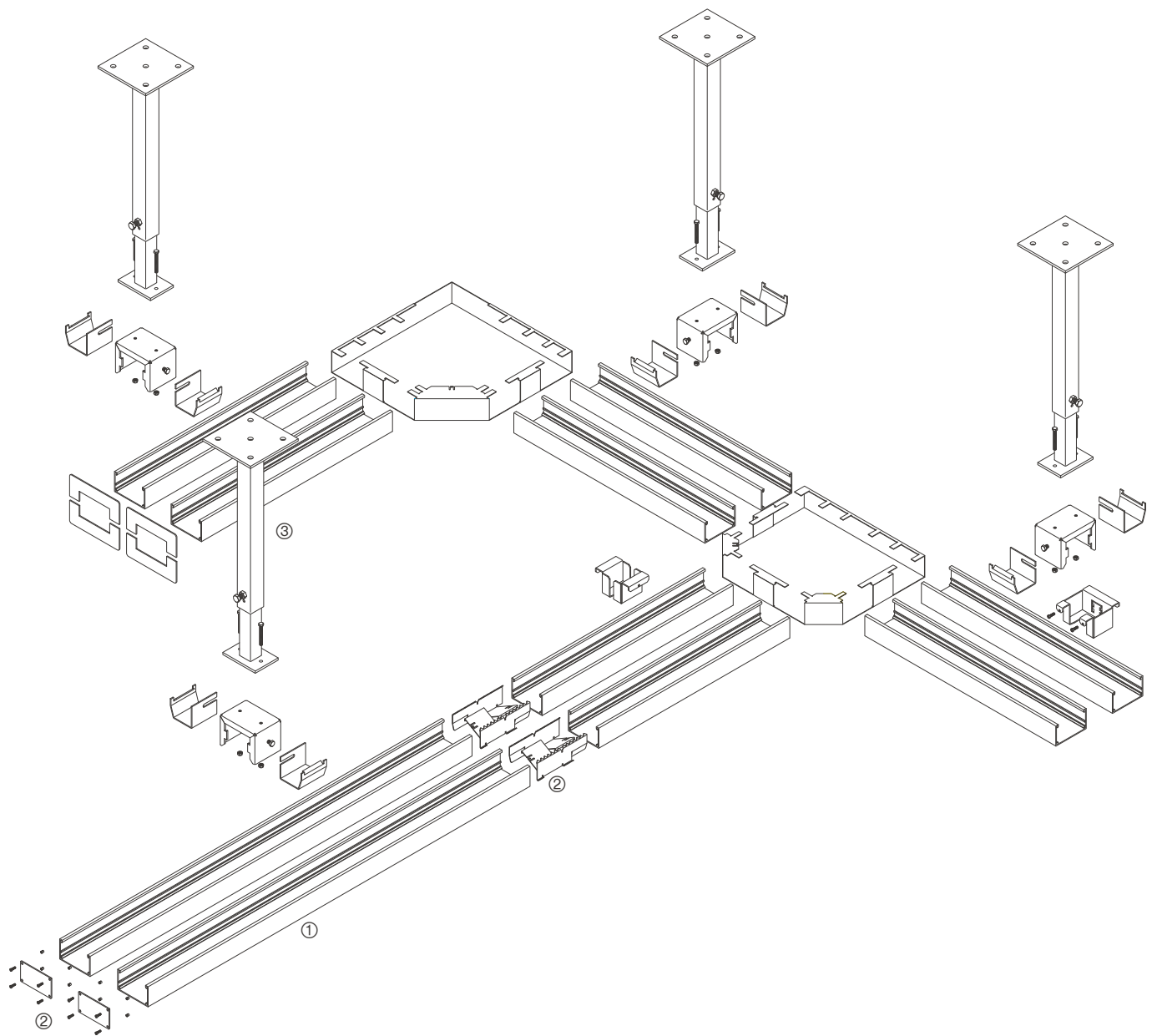
YMKV 5 x 2,5 mm² - Ø 12,2 mm - Energiekabels
Datakabel Cat.5/6/7 - Ø 8,2 mm - Datakabels

Profiel dubbel:



- Min. 12 x Ø 12 mm
- Min. 8 x Ø 8 mm

Technische gegevens



- ① Plafondkanaalprofiel
- ② Hulpstukken en toebehoren
- ③ Console

Combinatie mogelijkheden met andere Hager producten:

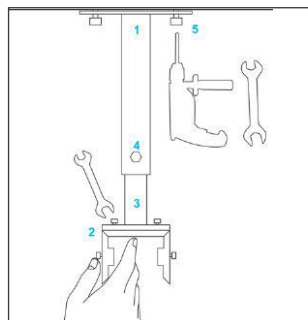
- Ecoline WCD's met frontmontage en WAGO bekabeling
- DA200 zuilen : DAF802000ELN + DABZADFLR

Op de apparaatdragers DABZADUN kunnen de volgende producten worden gemonteerd:

- PIR sensoren
- Verlichting, Halogeen, LED



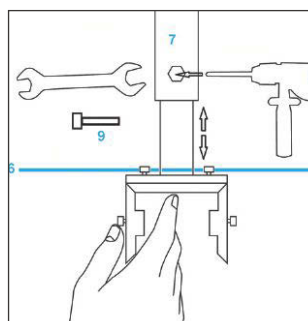
① Montage van de draagbeugel



Stap 1:

- Assembleer de onderdelen 1, 2 & 3 van de steunen vooraf en zet het verschuifbare deel goed vast met de borgingsbout (4). Bepaal de afstand tussen de steunen met behulp van de kabelbelastingsgrafiek.
- Teken gaten (5) voor de steunen af op het plafond en boor de gaten, minimaal M6. Gebruik voor bevestiging in beton goede keilbouten met borgingsringen. Voor montage in houten balken houtdraadbouten of slotbouten geschikt. Voor staal M6 (slot) bouten met ringen.

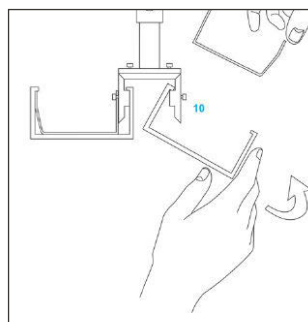
② Steunen stellen



Stap 2:

- Na de montage op het plafond moeten de steunen op de juiste hoogte worden gesteld (6) zodat de complete baan waterpas hangt. Teken (7) het punt af waar de borgbout de onderste steun moet inklemmen en boor (8) op die plaats een gat in de onderste steun. Draai (9) de borgbout volledig naar binnen.

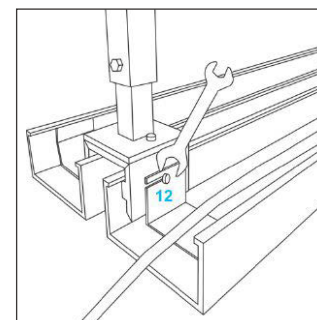
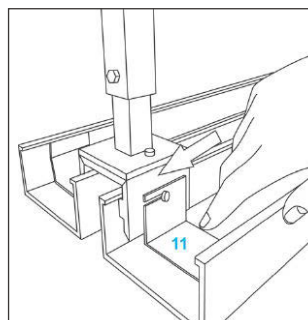
③ Uitlijnen van de profielen

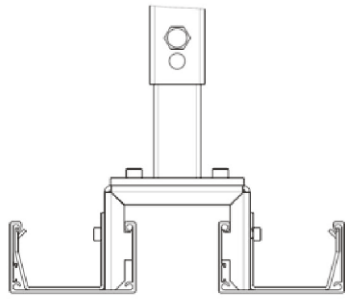


Stap 3:

- Hang de goten in de steun door ze van binnen naar buiten te kantelen (10). De goot wordt vastgezet met de beugel (11). De beugel wordt geborgd met een bout (12).

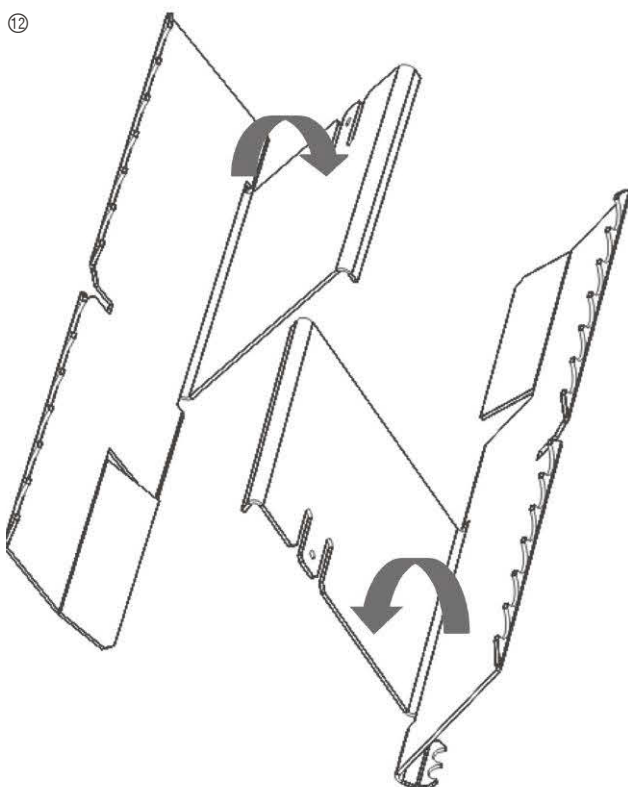
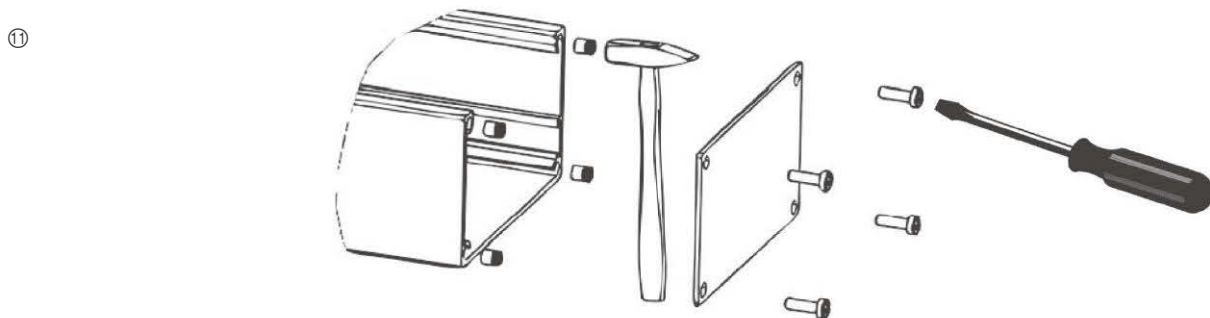
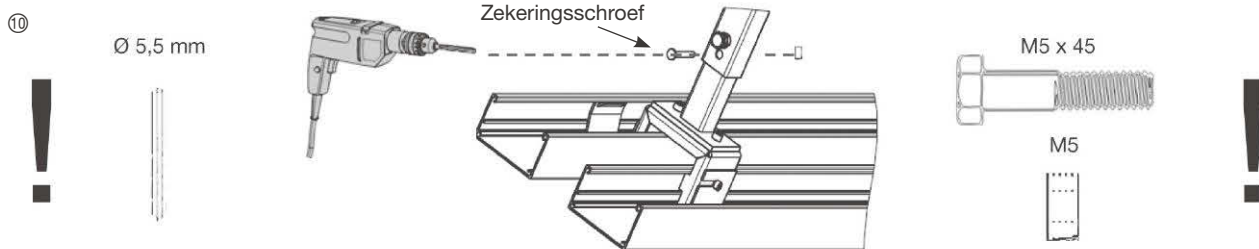
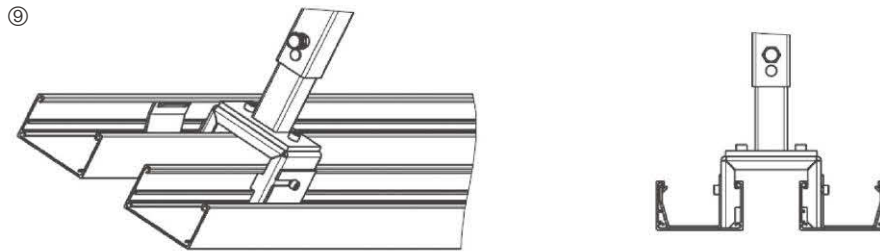
④ Profielen zekeren en vullen





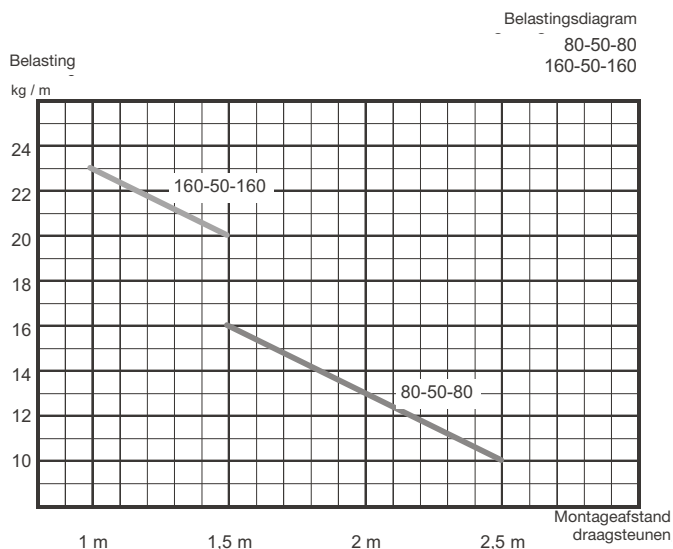
- ① 50 x 80
- ②
- ③
- ④ M8
- ⑤
- ⑥
- ⑦
- ⑧ M6

Technische
gegevens



Belastingstest

DABA is getest volgens EN 61537. De maximale draagkracht van DABA hangt af van de afstand tussen de beugels. Maximaal kunnen in een DABA goot 34 leidingen van 5x2,5mm² worden gelegd. Onderstaande grafiek geeft de relatie aan tussen de afstand van de drager en de toelaatbare belasting.



Te benutten doorsnede 80-50-80: 42 cm² (2 x 21 cm²)
Te benutten doorsnede 160-50-160: 89 cm² (2 x 44,5 cm²)

Voorbeeld met DABA 80-50-80:

Kabeltype	Kabel diameter in mm	Kabel doorsnede in cm ²	Kabellast kg/m	Te benutten doorsnede in cm ²	Aantal kabels	Kabelbelasting kg/m
3 x 1,5 mm ²	8,5	0,72	0,135	42	58	7,88
5 x 2,5 mm ²	11	1,21	0,27	42	34	9,18
Cat. 5 u. Cat. 6	8	0,64	0,06	42	66	3,94

Kabelaantal = 25

Gekozen Kabeltype 5 x 2,5 mm²

Gegevens van de kabelleverancier:

Kabeldoorsnede in cm² = 1,21
Kabellast kg/m = 0,27

Berekening:

Totaal kabeldoorsnede 30,25 cm² totale kabellast 6,75 kg/m

Beschikbare doorsnede in DABA goot

DABA 80-50-80 = 42 cm² (is groter dan benodigd)

Maximale belasting

DABA 80-50-80 = 16 kg/m (kabellast is lager dan maximale waarde)

Voor kabellasten lager dan 10 kg/m is maximale dragerafstand altijd 2,5 m.

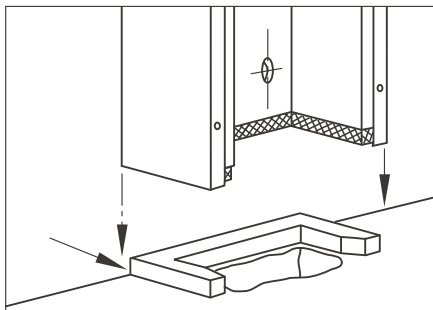
De voorgeschreven dragerafstand in in dit voorbeeld dus 2,5 m.

Montage van het FWK-systeem

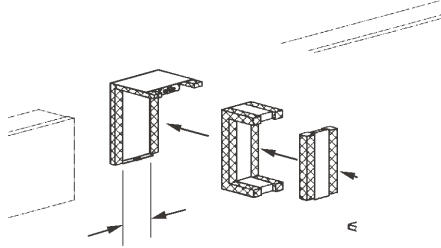
Het Tehalit-kanaalsysteem FWK kan zowel horizontaal als verticaal aangebracht worden. Tevens kan men kiezen voor montage tegen de muur of het plafond, danwel voor ophanging.

Montage van het FWK kanaal

Om te beginnen is een vulstuk nodig dat tegen de wand of het plafond komt. Het eerst te monteren kanaal wordt met de afdichtring tegen het opvulstuk geschoven. De overlappende metaalrand bedekt nu het opvulstuk en beschermt deze tegen mechanische beschadiging. Het kanaal heeft gaten in het metaal en in de bekledende gipslaag. Door middel van geschikte doorsteekpluggen en schroeven wordt het kanaal aan de wand of het plafond vastgezet.



Lengte-aanpassing met schuifmof



Wanneer de kanalen worden gemonteerd bijvoorbeeld naar een wand of naar een plafond. Waar geen complete lengte kanaal kan worden gemonteerd en de restmaat niet meer dan 350 mm bedraagt, kan men een schuifmof toepassen. De overgang naar de bouwkundige doorgang is met brandwerende kit af te dichten.

Lengte-aanpassing met het aanpasstuk

Het lengte-aanpasstuk bestaat uit een onderstuk en een bovenstuk, die samen de beschermende metaal-afdekking geven en uit gipsen inlegstukken die brandveiligheid geven. Het onderstuk wordt bij het vastzetten van het kanaal ingeklemd. Daarbij moet erop worden gelet, dat er geen spleten open blijven. Onder vermindering met 60 mm voor de gipsbekleding wordt een kanaal op maat gemaakt en ook vastgezet. Vervolgens wordt de afdichting op de U-vormige gipsvulling ingedrukt en wordt de vulling aangebracht. Na het leggen van de leidingen in het kanaal worden de deksels vastgeschroefd. Net als bij de U-vormige vulling wordt van het ontbrekende vuldeel de afdichting ingedrukt voor montage. Door het vastschroeven van het bovenstuk wordt de aanpassing rondom afgesloten.

Plugbevestiging

De doorsteekpluggen die gebruikt worden, dienen te voldoen aan de eisen die in deze toepassing gesteld worden. Omdat in het kanaal al gaten zijn aangebracht, kan het boren voor de pluggen daardoor gebeuren.

Ophanging

Het vastzetten van elk kanaal op de montageprofielen garandeert een goede fixering van de kabelkanaaldelen ten opzichte van elkaar. Op deze manier wordt aan de voorschriften voldaan. De ongebruikte bevestigingsgaten dienen met brandwerende materialen te worden afgesloten.

Montage op beugels

De montage van het kanaal op muurbeugels is toegestaan mits het vrije eind van de beugel met een ophanging aan het plafond bevestigd is. Daarbij moeten alle delen van metaal zijn. De bevestigingsgaten in het kanaal dienen met brandwerende materialen afgesloten te worden.

Doorvoer in brandscheidingswanden

Deze doorvoer dient zo afgewerkt te worden met brandwerende materialen, dat geen brandoverslag via het kanaal of de doorvoeroening mogelijk is. Het is belangrijk, dat de brandwerendheid van het kanaal ten minste gelijk is aan die van de scheidingswand.



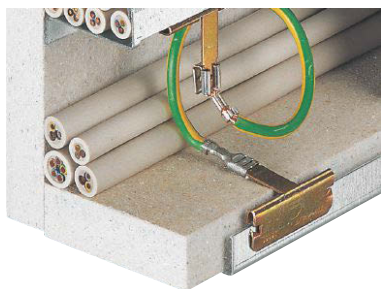
De FWK kanalen laten zich met een decoupeerzaag gemakkelijk op maat maken.



Ook bij wandmontage kunnen de kanalen gemakkelijk bevestigd worden.

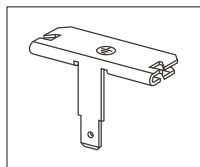


De doordachte constructie en meegeleverde schroeven maken het kanaal gemakkelijk te bevestigen.



Potentiaalvereffeningsaansluiting

Materiaal: plaatstaal verzinkt



L6681

326766

Pakinhoud: 1 st.



Brandwerende kit

**Patroon
L6682**

204507

Inhoud: 310 ml

**Emmer
L6683**

204514

Inhoud: 5 kg

**Brandvertraging
L6565**

148825

Pakinhoud: 1 st.

Brandvertraging

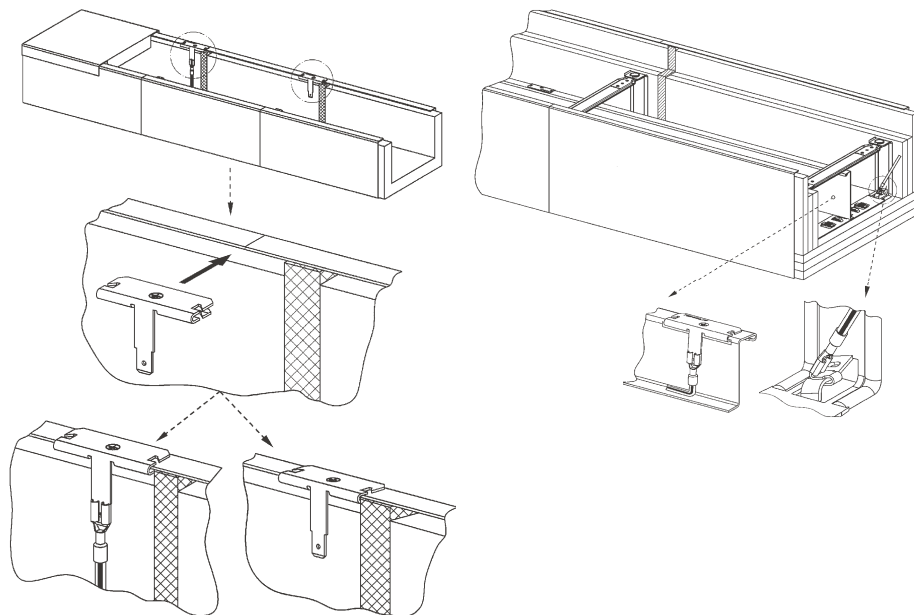
Voor de inbouw in wanden en plafonds volgens brandvertragingsklasse S 90, DIN 4102, toegestaan op basis van bouwinspectie. Toelatingsnummer: Z-19.15-195.

Potentiaalvereffening

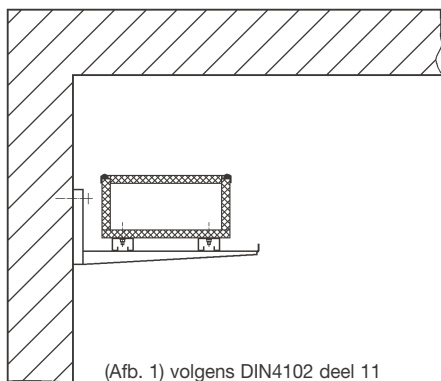
Om een doorgaande potentiaalvereffening van de plaatstalen buitenmantel bij het FWK-kanaalsysteem te verkrijgen, is het noodzakelijk alle aanraakbare metalen delen geleidend met elkaar door te verbinden. Hiervoor dient bij iedere overgang waarbij de kanalen en/of hulpstukken bij elkaar komen een potentiaalvereffeningsaansluiting L6681 aan één zijde te worden gemonteerd. De potentiaalvereffeningsaansluiting dient op de naar binnen omgezette plaatstalen mantel van het kanaal te worden gedrukt, zodat de klauwen links en rechts van de overgangen goed contact maken.

De potentiaalvereffeningsleiding (naar de vereffeningsrail van de gebouwinstallatie) wordt op de aansluitlip van één van de potentiaalvereffenings aansluitingen naar keuze aangesloten door middel van een steekverbinding. De deksels worden door de bevestigingsschroeven met het kanaal geleidend verbonden.

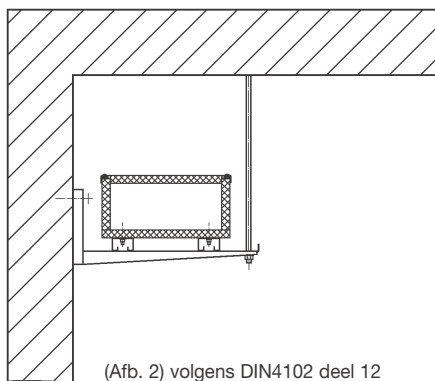
De klemmen en plaatstalen scheidingschotten worden door middel van steekbare leidingen 4 mm², bijvoorbeeld aarddraad L4181, met de dichtstbijzijnde potentiaalvereffeningsaansluiting verbonden.



Technische gegevens



(Afb. 1) volgens DIN4102 deel 11

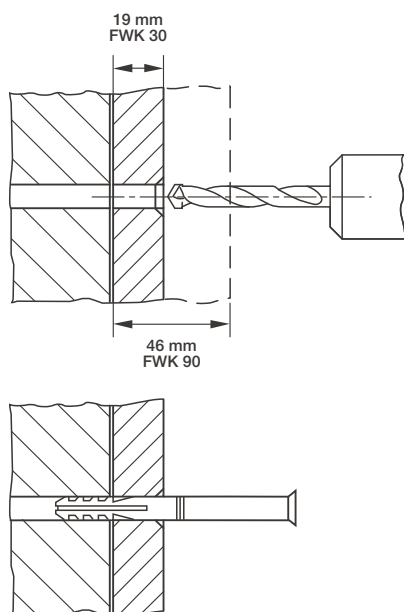


(Afb. 2) volgens DIN4102 deel 12

Dit is mogelijk mits de resterende opening met gips of brandwerende materialen wordt opgevuld. Tevens dient het metaal zover weggenomen te worden, dat het geen beschadiging aan de kabels kan geven.

Uitvoer van kabelbundels

Bij het uitvoeren van kabelbundels uit het kanaalsysteem zijn de restopeningen er omheen met brandwerende kit af te dichten.



Plug voor FWK wand- en plafondmontage

Trekbelasting ≤ 500 N per plug

Fischer/UPAT: FZA, FAZ, FZEA

Hilti: HST, HUS, HRD

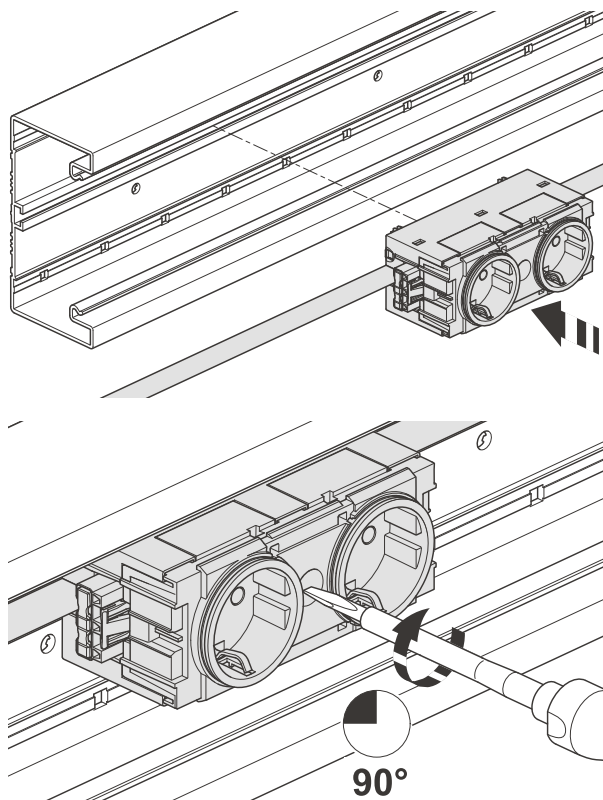
Liebig: Anker, boutanker

Kunkel: KMU

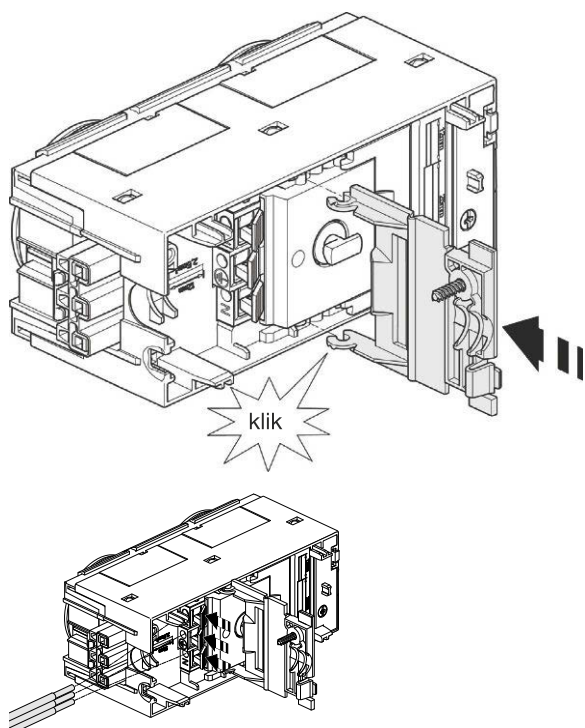
MKT: boutanker B, slagplug E

Bevestigings-elementen die voldoen aan de voorgeschreven eisen voor brandveiligheid bieden gegarandeerde zekerheid.

Montage/demontage C-profielmontage (kunststof kanalen)



Steekklemaansluitingen

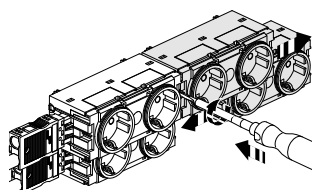
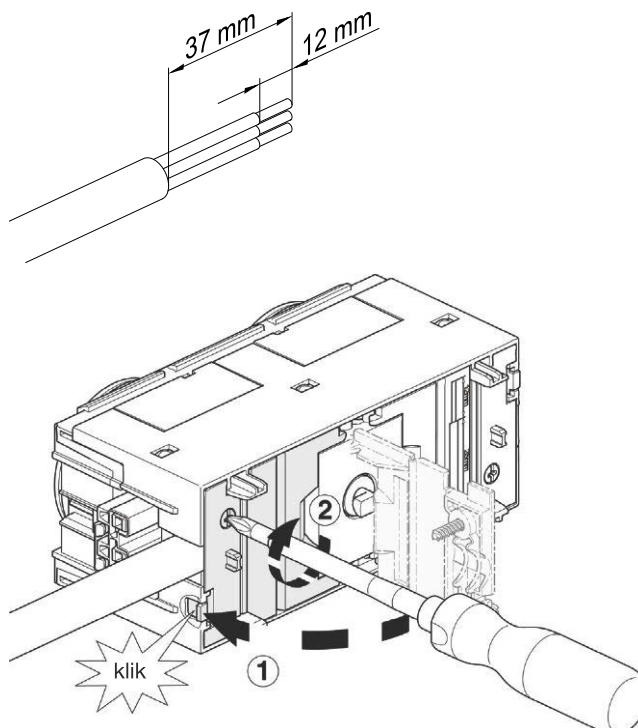
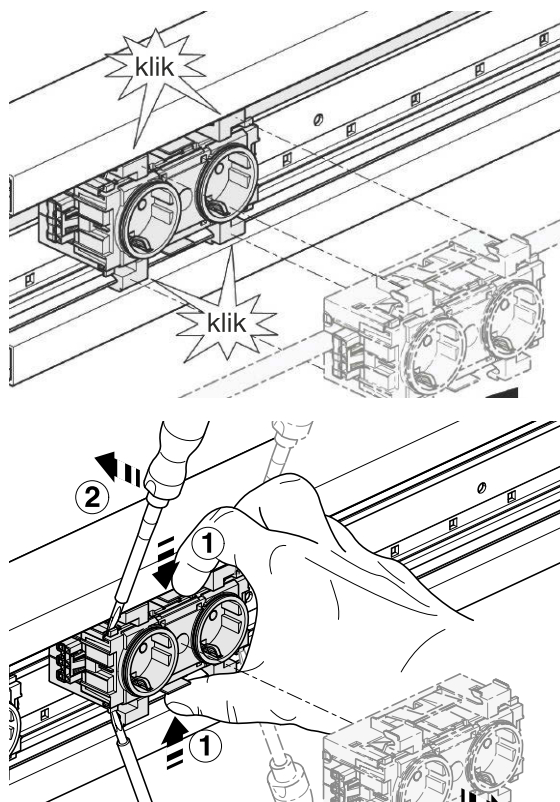


Technische
gegevens

Elektrische eigenschappen

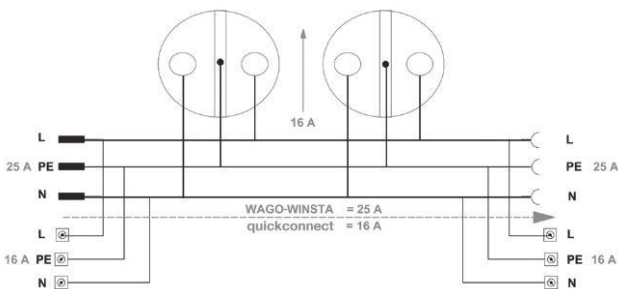
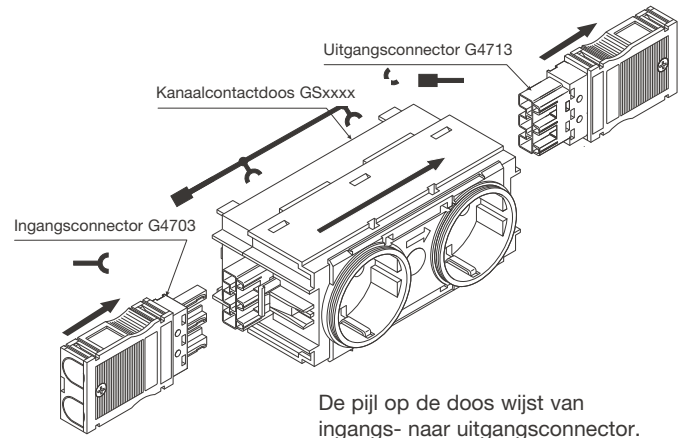
- Maximale belasting WCD: 230 V, 16 A
- Maximale belasting WAGO-aansluitsystemen: 230 V, 16 A
- Steekklem-aansluiting:
 - Adercapaciteit: 1,5 - 2,5 mm²
 - Maximale belasting: 230 V, 16 A

Montage/demontage kanaalprofielmontage (stalen kanalen)



Kanaalcontactdozen ecoline (GSxxxx)

Technische gegevens	
Nominale spanning	250 V
Nominale stroom	16 A
Doorvoerstroom	25 A
Aantal polen	2-polig, verhoogd aanrakingsveilig
Lengte	120 mm
Breedte	50 mm
Hoogte	55 mm
Beschermingsgraad	IP20

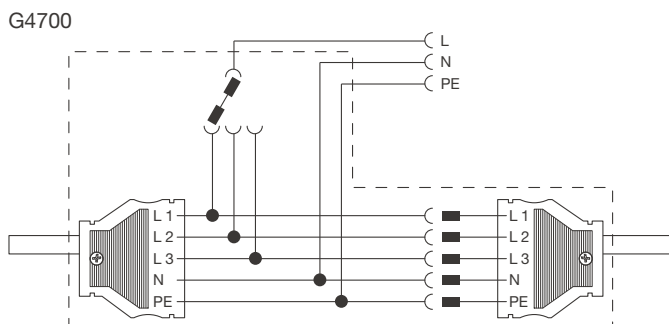


Stroombelastbaarheid

- De maximale doorgaande stroom van de wandcontactdoos en de WAGO-WINSTA-connector is 25 A.
- De contactdozen hebben een maximale stroombelasting van 16 A.
- De steekklem-aansluitingen hebben een aansluitwaarde van 16 A. Voedingsaansluiting mogelijk via normale kabel of VD-draad (aansluiten Wieland-kabel ook mogelijk)

Decentrale energieverdeling

Voor het doorverbinden van de ecoline-wandcontactdozen wordt het WAGO-WINSTA-systeem gebruikt. De faseselector maakt het mogelijk om contactdozen eenvoudig te verdelen over verschillende fasen of geschakelde groepen.



Voordelen:

- De behuizing van de kanaalcontactdoos hoeft op grond van de isolatie er omheen niet geaard te worden.
- Doordat de contacten van de ingangconnector tegen directe aanraking beveiligd zijn, kan de kanaalcontactdoos onder spanning ingestoken worden. De stroomkring hoeft niet uitgeschakeld te worden.

Let op: bij gebruik van quickconnect-aansluitingen verdient het de voorkeur de WAGO-WINSTA-connector te isoleren met een lege G4703-connector.

Productvoordelen

- Minder kabels, daardoor minder brandgevaar
- Aanzienlijke montagetijd besparing
- Instelbare fasenomwisseling L1, L2, L3
- Flexibiliteit door gemakkelijk omwisselen van de fasenschakelaar
- Nakomen van voorschriften
- Minder materiaalkosten

Montage van WAGO-connectoren en fasekeuzeschakelaar

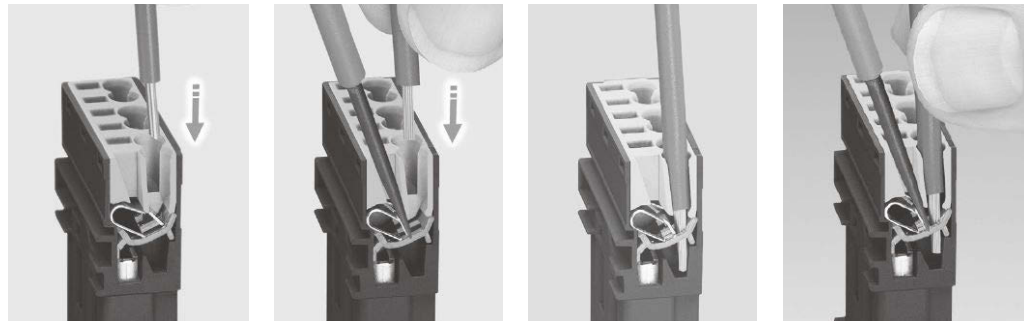
Vorbereiding

Aansnijden van de mantel
 Aderlengte L & N = 50 mm
 Aderlengte PE = 55 mm
 Aderisolatie strippen
 9-11 mm



Hager Quicky schroevendraaier

Aansluiten WAGO-Winsta connectoren G4703 - G4713



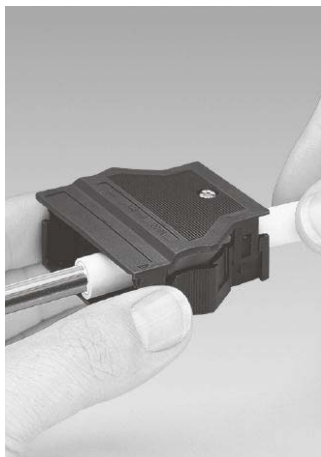
Massieve kern v.a. 1 mm² kan direct in de klem worden gestoken.

Bij soepele kern of dunne kern met een Quicky schroevendraaier eerst de klemveer openen.

Draad geheel door-drukken en controleren of de draad ingeklemd is.

Na het verwijderen van de Quicky controleren of de draad ingeklemd is.

Montage van de 3-fase voedingskabel op een fasekeuzeschakelaar G4700



Mantel over 60 mm verwijderen en invoeren in de afdekkap. PE draad 5 mm langer houden dan de rest van de aders.



Aderisolatie over 9 mm verwijderen. Klem openen met Quicky schroevendraaier en draad insteken; Quicky verwijderen. Inklemming controleren door aan de draden te trekken.



Afdekkap goed sluiten om de kabel en de omschakelaar.

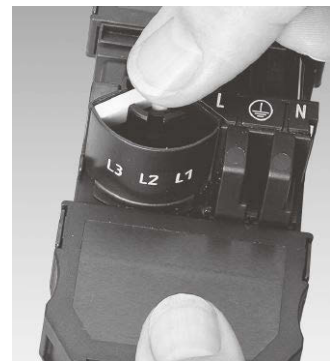
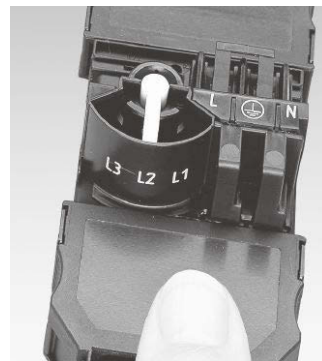


Trekontlasting vastschroeven op de kabelmantel. Trekontlasting controleren door aan de kabel te trekken.

Fasekeuzeschakelaar:

Met een fasekeuzeschakelaar kunnen 1 fase Ecoline wand-contactdozen in een wandgoot elektrisch worden verdeeld over een 3 x 230 V 3-fasen aansluiting van 16 A.

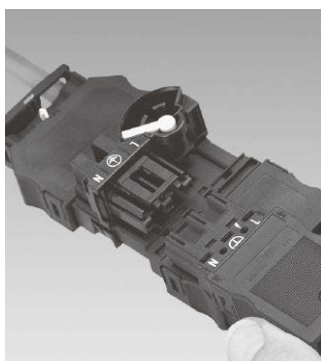
Fase wisselen:



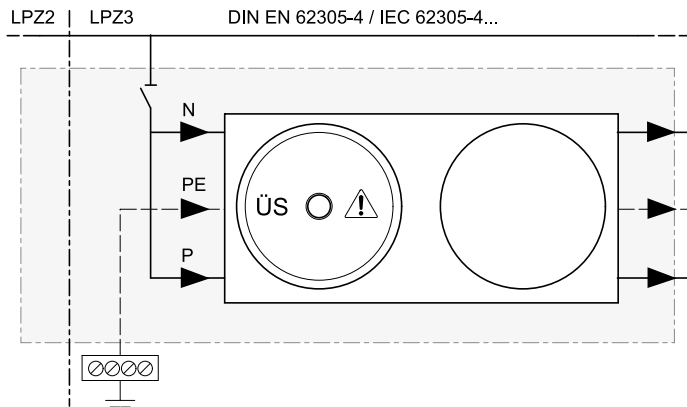
De keuzeschakelaar heeft een 3-polige aansluiting voor de 1-fase WCD-groep en een 5-polige ingangsconnector

Sluit de 3-polige connector van de groep WCD's aan
 Sluit de 5-polige connector aan

Technische gegevens

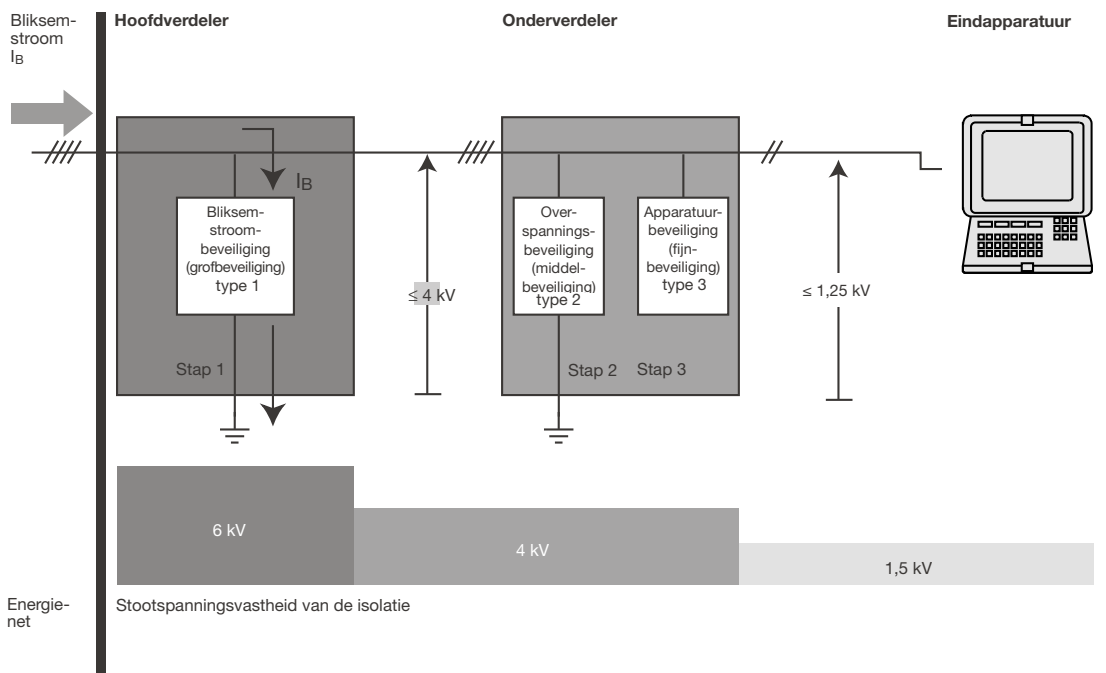


Overspanningsbeveiliging (G0030xxxx, G0040xxxx, GS1201xxxx)



EN 61643-11 IEC 61643-1	Type 3
Power Supply System	TT, TN
No. of ports	Two-Port
F1 max	B16
Degree of protection	IP20
U_N (50/60 Hz)	230 V ~
U_C 50/60 Hz)	255 V ~
U_{oc}	L-N 5KV L/N-PE
U_p	L-N $\leq 1,25KV$ L/N-PE $\leq 1,5KV$
I_n	L-N 2,5KA L/N-PE
I_{total}	L+N-PE 5KA
I_{SCCR}	1kA
I_{PE}	$\leq 1mA$
Operating temperature	-25°C ... + 65°C
Operating humidity	5% ... +95%
12 mm	Min. 1,5 mm ² Max. 2,5 mm ²

Elektrische installatie



Een selectief opgebouwde netbeveiliging wordt door een 3-traps beveiligingsconcept bereikt. De vereiste maatregelen, voor het beveiligen van de hoofdvoeding en de apparatuur tegen overspanningen, worden in onderstaande stappen ingedeeld:

Trap 1:

De bliksemstroombeveiliging (grofbeveiliging) beveiligd de hoofdvoeding en wordt in de hoofdverdeler geplaatst. De bliksemstroombeveiliging is geconstrueerd conform EN 61643-11, type 1

Trap 2:

De overspanningsbeveiligingen (middenbeveiliging) worden voornamelijk toegepast in de onderverdelers van de installatie. De overspanningsbeveiligingen zijn geconstrueerd conform EN 61643-11, type 2.

Trap 3:

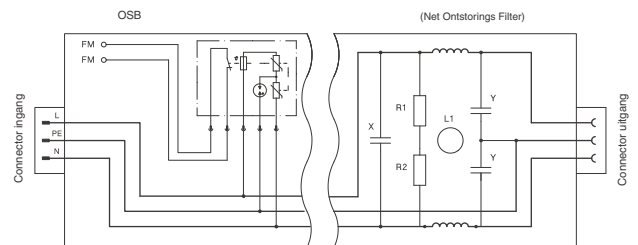
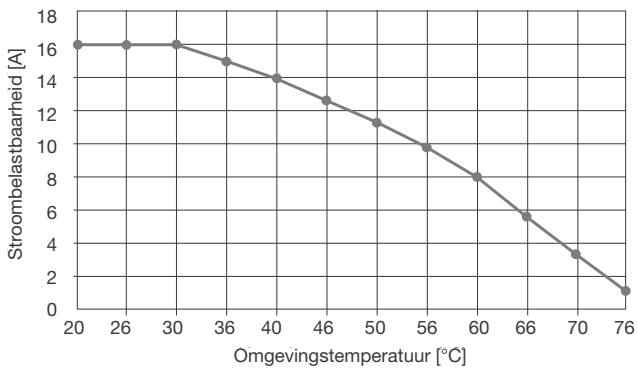
Apparatuurbeveiligingen (fijnbeveiliging) dienen met name voor het beveiligen van gevoelige apparatuur en worden in de onderverdelingen geplaatst t.b.v. de eindgroepen, type 3. De G0030xxxx / G0040xxxx is een type 3 beveiliging.

Artikelnummer: G00401xxxx

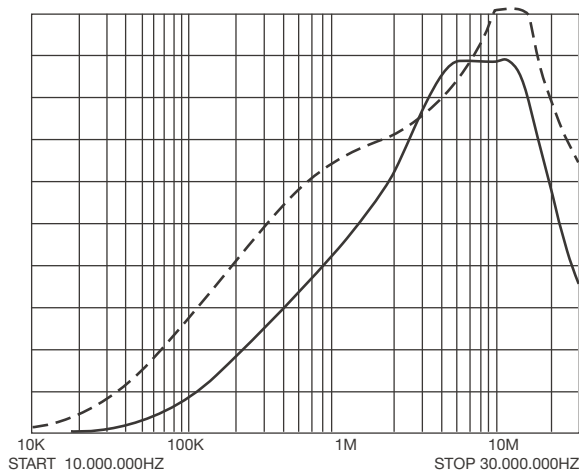
Technische gegevens

Nominale spanning U_n	230 V AC
Maximale bedrijfsspanning U_{max}	253 V AC
Nominale frequentie f_n	50/60 Hz
Nominale stroom I_n/T_n	16 A/30 °C
Temperatuurverhoging	40 K (buiten)
Bedrijfsstroom I_c bij U_n	$\leq 250 \mu A$
Afleidstootstroom conform PE bij I_{max}	$\leq 500 \mu A$
Invoerdemping a_i in 50Ω-systeem symmetrisch: asymmetrisch (PE):	23 dB 1MHz > 30 dB 1MHz
Ontladingsweerstand	1 MΩ
Capaciteit symmetrisch: asymmetrisch (PE):	1 x 100 nF (X2) 2 x 2,2 nF (Y2)
Inductie in serie	2 x 1,0 mH +50/-30% compensatiestroom
Bedrijfstemperatuur:	-25 °C...+70 °C
Aansluiting	Platte stekker 6,3 mm
Isolatie conform nach IEC 529	IP40, (IP00-printplaat)
max. vereiste zekering	16 A gL / LS: B + C
Normen	RF-ontstoringfilter conform DIN/EN 133200/VDE 0565 T.3-1:1996-06

Stroombelastbaarheid afhankelijk van de omgevingstemperatuur



Ingangsdemping in 50Ω-systeem:



Waarom worden filters toegepast?

Alle elektrische apparatuur moet voldoen aan EMC-eisen. Deze test wordt uitgevoerd volgens de bijbehorende EMC-norm op een standaard elektrische installatie. Als de elektrische installatie in de praktijk sterk afwijkt van de standaard installatie in de norm, treedt er toch storing op en moeten extra ontstoringfilters worden gebruikt om gevoelige apparatuur extra te ontkoppelen. Filters zijn nuttig zijn wanneer bijvoorbeeld een audio video-installatie in een ruimte gezamenlijk gebruikt wordt met een flink aantal dimmers, en er onvoldoende mogelijkheden zijn om aparte installatiegroepen te maken voor deze verbruikers.

Technische gegevens

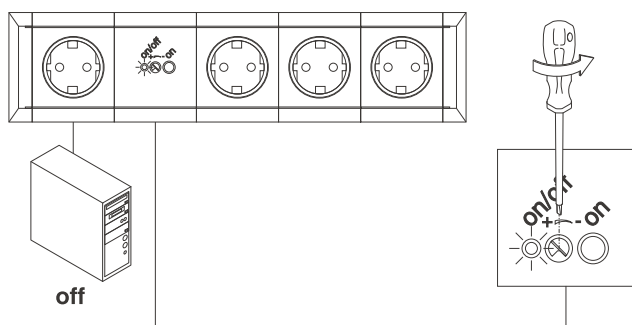
De kanaalcontactdoos met master/slave-functie dient als centraal punt om aanwezige ecoline modulen in- en uit te schakelen. Als een master apparaat (bijvoorbeeld een pc) inschakelt, worden automatisch ook de op de slave-contactdoos aangesloten apparaten (zoals monitor, printer, scanner, en bureauverlichting etc.) in- en uitgeschakeld.

Voordelen

- Energiesparing, omdat alle bijbehorende apparaten (m.u.v. het 'master'-apparaat) stroomloos zijn.
- Extra comfort in kantoren.
- Wanneer de master niet is ingeschakeld, dan kan de slave-functie worden geactiveerd met de schakelaar 'ON'.
- Passend op alle tehaliit-wandkanalen.

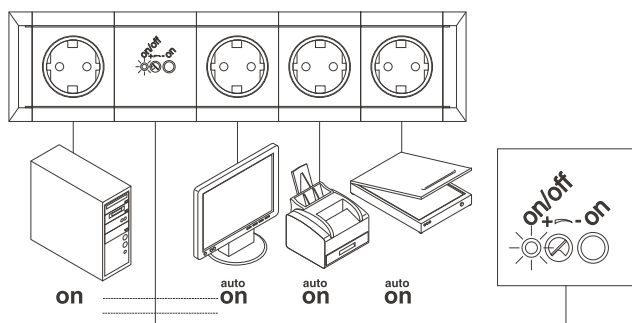
Het energieverbruik van een module bedraagt 1-2 W.
Het gemiddelde standby-verbruik van randapparatuur ligt rond de 20 W.

Stap 1



Sluit de master aan en schakel deze uit. Regel de stelschroef voor de stroomdetectie zo dat het lampje uit is.

Stap 2: testen en gebruik



Sluit nu de randapparatuur aan. Deze worden ingeschakeld zodra de master wordt ingeschakeld. Wanneer na uitschakelen van de master de randapparatuur niet automatisch mee uit gaat, moet de stelschroef opnieuw worden afgeregeld. Let op: bij apparatuur met ingebouwde accu's kan de het laden van de accu's er ook voor zorgen dat de randapparatuur nog blijft ingeschakeld.

Technische gegevens

Nominale voedingsspanning: 250 V AC
Eigen energieverbruik: 1-2 W
Maximale schakelstroom uitgang:

- 16 A_{rms} AC1 (ohms)
- 4 A_{rms} AC1 elektronica en verlichting
- 120 A_{piek} max. 20 ms

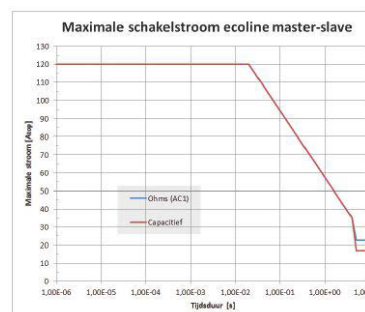
Contact levensduur: 30000 cycli
Stroomdetectiebereik master: 20 ... 100 mA instelbaar
Isolatie: IP20

De master contactdoos is grijs.

Voor aansluiting ingangsbuis G4703 bestellen.

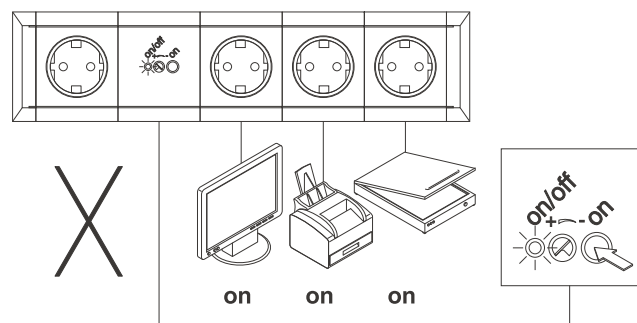
Kleuren slave contactdozen

RAL9010, helderwit
RAL9001, wit
ANTH, antraciet
ROT, rood



Moderne elektronische apparatuur en verlichting hebben een hoge inschakelstroom wanneer op de top van de wisselspanning wordt ingeschakeld. Vraag de fabrikant naar deze maximale waarde en tijdsduur. De totale inschakelstroom van de aangesloten randapparatuur moet altijd lager liggen dan de lijn in de bovenstaande grafiek.

Handbediening

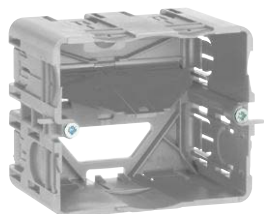


Wanneer de master ontbreekt kan met de drukschakelaar de randapparatuur handmatig worden ingeschakeld. De automatische functie wordt hiermee overbrugd.

Wandgootypen:

- tehalit.BRN** wandgootsystemen pvc
- tehalit.BRHN**, wandgootsystemen halogeenvrij
- tehalit.BRA**, wandgoten aluminium (frontmontage heeft de voorkeur, maar C-profielmontage is eveneens mogelijk)

Voor inbouw van Berker-schakelmateriaal of tehalit-data-elementen in combinatie met tehalit-afdekramen



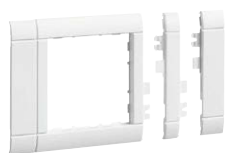
L6716GRAU

Inbouwdoos, PA halogeenvrij
voor alle tehalit.BRN en tehalit.BR Wandgoten
Afmeting: 60 x 71 x 50 mm



L5116GRAU

Inbouwdoos, PA halogeenvrij
voor alle tehalit.BRN wandgoten vanaf gootmaat 130 mm
Afmeting: 70 x 71 x 50 mm



GR08019010

Afdakraam universeel met tussenstuk ABS halogeenvrij
kan alleen in combinatie met de vlakke inbouwdozen
L6716GRAU, L5116GRAU toegepast worden

Wandgootype	Deksel	Materiaal	Bestelnr.
BRN/BRHN/BRA	80 mm	ABS halogeenvrij	GR0801XXXX*

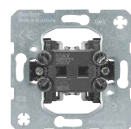
*) XXXX = kleur

Voor inbouw van Berker-schakelmateriaal of tehalit-data-elementen in combinatie met tehalit-afdekramen



L6716GRAU
vanaf gootmaat
100 mm

Berker



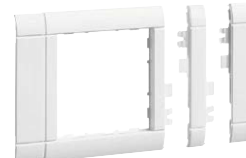
3036

Wip



GW19010

Afdakraam universeel

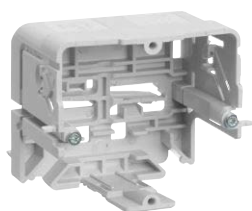


GR08019010



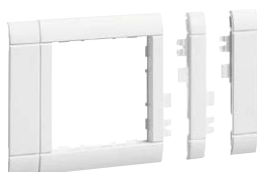
L5116GRAU
vanaf gootmaat 130 mm

Voor data-elementen met afdekraam universeel



GLT5010

Inbouwdoos data, PA halogeenvrij
 - voor afdekraam universeel
 - verticale en horizontale componenteninbouw mogelijk



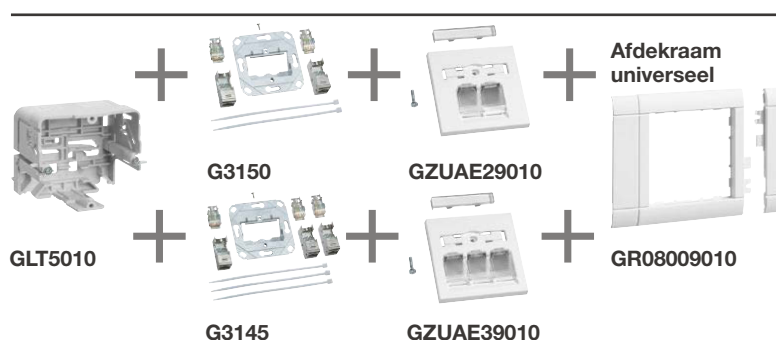
GR08019010

Let op:

Bij toepassing van in de inbouwdoos voor telefoon- en data-aansluitingen met 50x50 mm centraalstuk adapterraam GZAR50XXXX gebruiken.

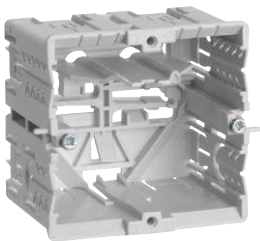
Verpakkingscodering

Standaard-ramen (zwarte dozen)	Tehalit-ramen (grijze dozen)
C-profielmontage, data (kunststof kanalen)	
C-profielmontage, energie (kunststof kanalen)	



Technische gegevens

Voor voor inbouw van standaard schakelmateriaal met bijbehorende afdekramen



GLT5000

Inbouwdoos, PA halogeenvrij
voor alle tehalit.BRN wandgoten
Afmeting: 69 x 71 x 50 mm



GLS5500

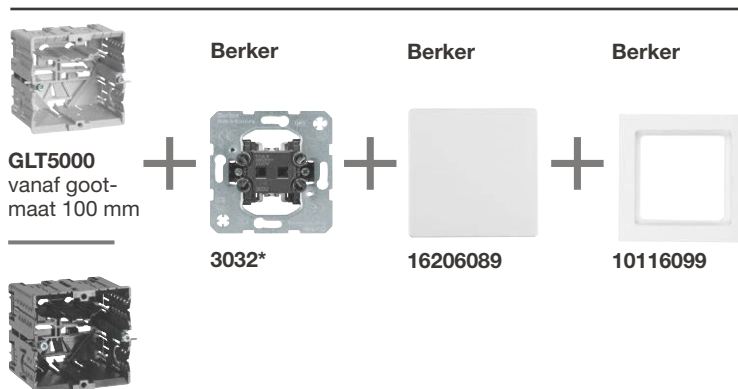
Inbouwdoos, PA halogeenvrij
voor alle tehalit.BRN wandgoten vanaf gootmaat 130 mm
Afmeting: 69 x 71 x 55 mm



L4719SCHW

Inbouwdoos, 2-voudig, PA halogeenvrij
voor alle tehalit.BRN wandgoten vanaf gootmaat 130 mm
Afmeting: 70 x 142 x 55 mm

Voor voor inbouw van standaard schakelmateriaal met bijbehorende afdekramen



* andere techniekdelen met schakelaars ook toepasbaar

Wandgoottypen:

- tehalit.BRS**, wandgoten staal met deksel 80 mm
- tehalit.BRA**, wandgoten aluminium met deksel 80 mm
- tehalit.BKIS**, wandinbouwgoet staal
- tehalit.DA200**, zuilen

Voor inbouw van Berker-schakelmateriaal of tehalit-data-elementen in combinatie met tehalit-afdekramen



GLT4001

Inbouwdoos, frontmontage, PA halogeenvrij
 Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen
 Verticale en horizontale componenteninbouw mogelijk
 Afmeting: 64 x 71 x 47 mm



GR08019010

Afdekraam universeel ABS halogeenvrij
 Kan alleen in combinatie met inbouwdoos GLT4001 toegepast worden

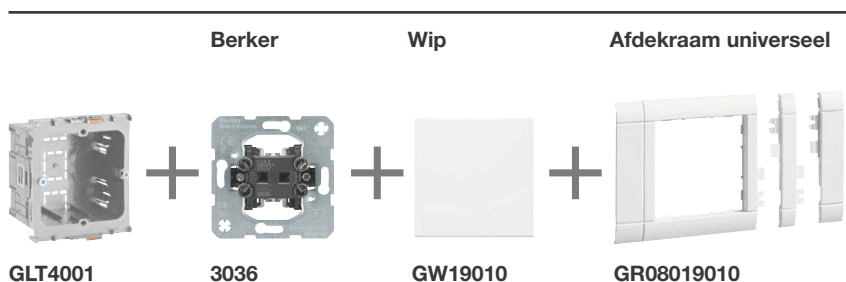
Wandgoot/zuil	Deksel	Materiaal	Bestelnr.
BRS/BRA/BKIS/DA200	80 mm	ABS halogeenvrij	GR0801xxxx

Verpakkingscodering

Standaard-ramen (zwarte dozen)	Tehalit-ramen (grijze dozen)
frontmontage, data (stalen kanalen)	
frontmontage, energie (stalen kanalen)	

*) XXXX = kleur

Voor inbouw van Berker-schakelmateriaal of tehalit-data-elementen in combinatie met tehalit-afdekramen



Technische gegevens

Voor data-elementen met afdekraam universeel



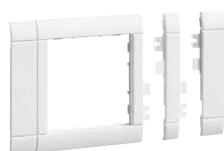
GLT4001

Inbouwdoos universeel 1-voudig, frontmontage, PA halogeenvrij
 Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen
 Verticale en horizontale componenteninbouw mogelijk
 Afmeting: 64 x 71 x 47 mm



GLT1511

Montagering, frontmontage, PA halogeenvrij
 Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen
 Verticale en horizontale apparaatinbouw mogelijk
 Afmeting: 64 x 71 x 16 mm

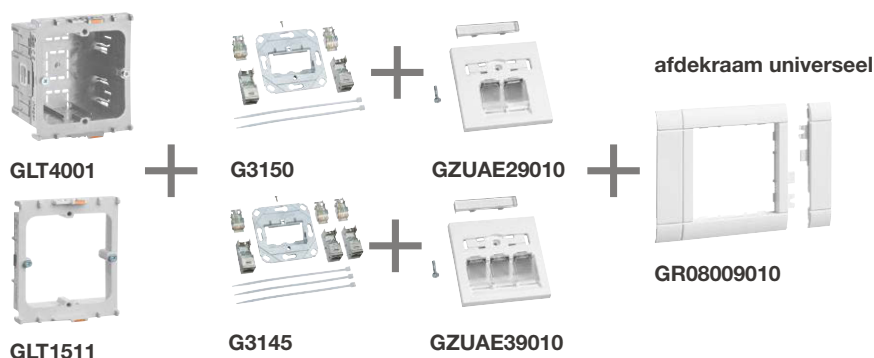


GR08019010

Afdekraam universeel ABS halogeenvrij
 Kan alleen in combinatie met inbouwdoos GLT4001 of montagering GLT1511 toegepast worden

Wandgoot/zuil	Deksel	Materiaal	Bestelnr.
BRS/BRA/BKIS/DA200	80 mm	ABS halogeenvrij	GR0801xxxx

*) XXXX = kleur



Voor voor inbouw van standaard schakelmateriaal met bijbehorende afdekramen



G2850

Inbouwdoos universeel 1-voudig, frontmontage, PA halogeen vrij
 Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen
 Horizontale en verticale apparaatinbouw mogelijk
 Afmeting: 64 x 71 x 47 mm

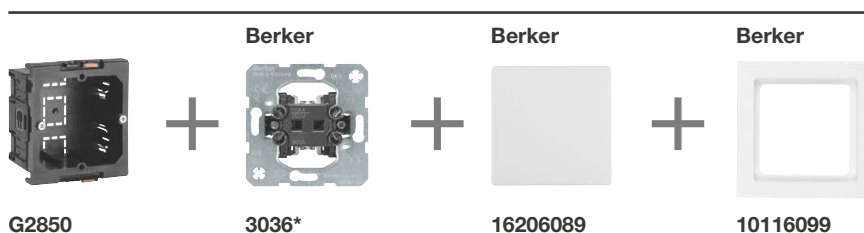


G2860

Inbouwdoos universeel 2-voudig, frontmontage, PA halogeen vrij
 Door mechanische vergrendeling te bevestigen, maar ook eenvoudig te verplaatsen
 Horizontale en verticale apparaatinbouw mogelijk
 Afmeting: 64 x 142 x 47 mm

Standaard-ramen (zwarte dozen)	Tehalit-ramen (grijze dozen)
frontmontage, data (stalen kanalen)	
frontmontage, energie (stalen kanalen)	
C-profielmontage, data (kunststof kanalen)	
C-profielmontage, energie (kunststof kanalen)	

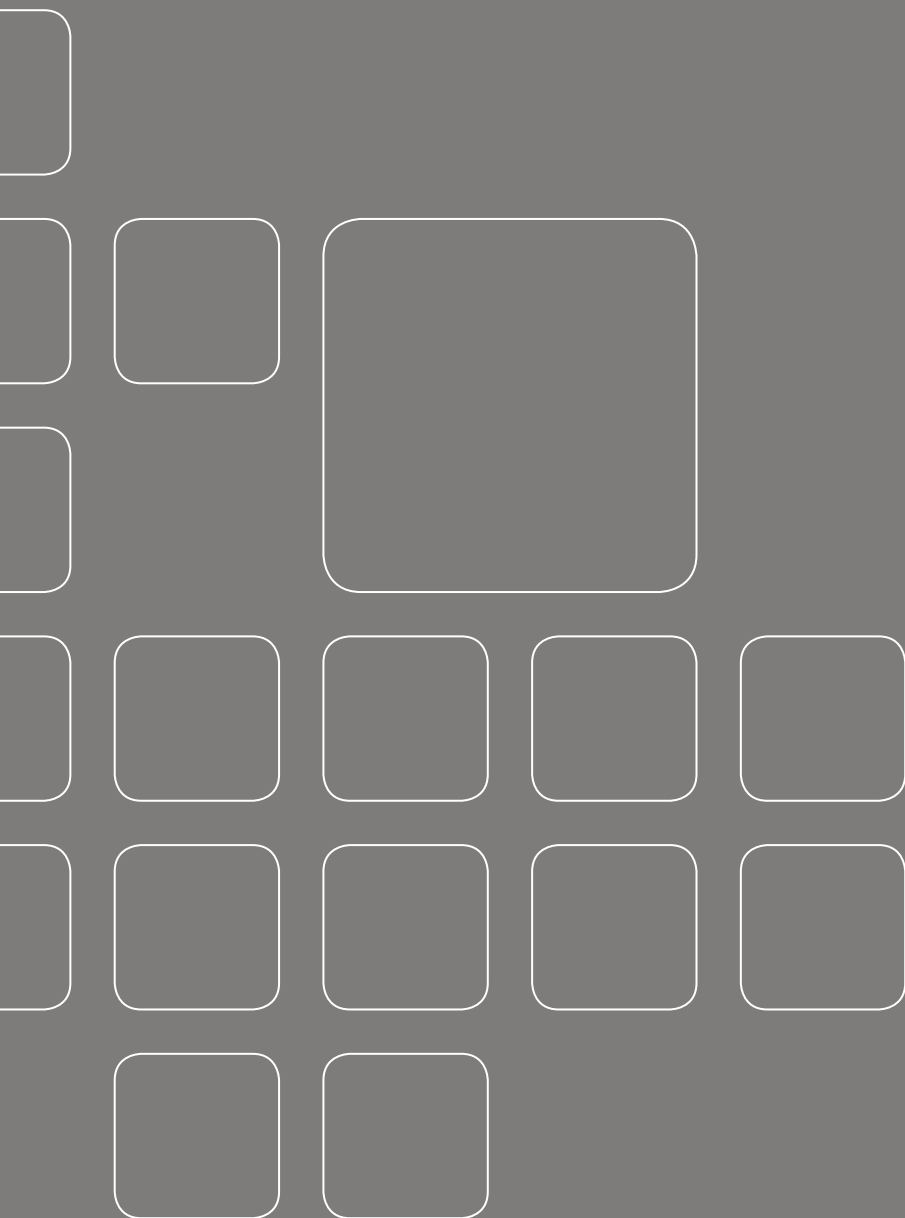
Voor voor inbouw van standaard schakelmateriaal met bijbehorende afdekramen



* andere techniekdelen met schakelaars ook toepasbaar

Technische gegevens

Artikelnummerindex



Artikelnummerindex 400

Algemene Verkoop- en leveringsvoorwaarden 419

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
3					
303520	Jaloezieschakelaar 1-polig	256	ATA205019010	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 20x50 mm, helderwit	166
			ATA205019010B	LFK, bodemprofiel met bodemperforatie + deksel 20x50 mm, helderwit	166
			ATA205019010BF	LFK, bodemprofiel met bodemperforatie + deksel 20x50 mm, helderwit	166
			ATA205019010F	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 20x50 mm, helderwit	166
			ATA205029010	LFK, bodemprofiel + deksel met 2x scheidingschot 20x50 mm, helderwit	166
5			ATA205029010F	LFK, bodemprofiel + deksel met 2x scheidingschot 20x50 mm, helderwit	166
5031	Impulsdrukker maakcontact	256	ATA205039010	LFK, variabele buitenhoek voor goot 20x50 mm, helderwit	165
503404	Serie-impulsdrukker, 4 maakcontacten, gedeelde ingang	256	ATA205049010	LFK, variabele binnenhoek voor goot 20x50 mm, helderwit	165
5035	Serie-impulsdrukker, 2 maakcontacten, gedeelde ingang	256	ATA205059010	LFK, vlakke hoek voor goot 20x50 mm, helderwit	165
503503	Serie-impulsdrukker, 2 maakcontacten, gescheiden ingang	256	ATA205069010	LFK, eindstuk voor goot 20x50 mm, helderwit	165
503520	Jaloezie-impulsdrukker, 1-polig	256	ATA205079010	LFK, koppelstuk voor goot 20x50 mm, helderwit	165
5036	Impulsdrukker wisselcontact	256	ATA205089010	LFK, T-stuk voor goot 20x50 mm, helderwit	165
			ATA207529010	LFK, bodemprofiel + deksel met 2x scheidingschot 20x70 mm, helderwit	166
			ATA207529010F	LFK, bodemprofiel + deksel met 2x scheidingschot 20x70 mm, helderwit	166
			ATA207539010	LFK, variabele buitenhoek voor goot 20x70 mm, helderwit	167
			ATA207549010	LFK, variabele binnenhoek voor goot 20x70 mm, helderwit	167
613032	Uitschakelaar, 2-polig 10 AX zonder spreidklemmen	256	ATA207559010	LFK, vlakke hoek 20x70 mm, helderwit	167
613035	Serieschakelaar zonder spreidklemmen	256	ATA207569010	LFK, eindstuk voor goot 20x70 mm, helderwit	167
613036	Wisselschakelaar zonder spreidklemmen	256	ATA207579010	LFK, koppelstuk voor goot 20x70 mm, helderwit	167
613037	Kruisschakelaar zonder spreidklemmen	256	ATA207589010	LFK, T-stuk voor goot 20x70 mm, helderwit	167
61303808	Dubbele wisselschakelaar, gescheiden ingang zonder spreidklemmen	256	ATA630009010	LFK, bodemprofiel + deksel, 6 x 30 mm, helderwit	158
			ATA630009010F	LFK, bodemprofiel + deksel, 6 x 30 mm, helderwit	158
			ATA630599010	LFK, rozet lichtpunt + aftakking t.b.v. goot 6x30/12x20 mm	168
			ATA630699010	LFK, rozet lichtpunt, inclusief 3-polige connector	168
			ATA707599010	LFK, aftakdoos voor goot 75x75 mm	168
A			ATA711599010	LFK, aftakdoos voor goot 115x115 mm	168
AFVISTC6023	Zelftappende schroeven polyamide, set van 250 stuks	168	ATA806099010	LFK, adapter langsmontage Berker-schakelmateriaal 60 mm	168
ATA122009010	LFK, bodemprofiel + deksel 12x20 mm, helderwit	158	ATA806199010	LFK, adapter eindmontage Berker-schakelmateriaal 60 mm	168
ATA122009010B	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel, 12x20 mm, helderwit	158	ATA99030	LFK, kabelklemmen breedte 30 mm, set van 50 stuks	168
ATA122009010BA	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 12x20 mm, kleefband, helderwit	158	ATA99050	LFK, kabelklemmen breedte 50 mm, set van 30 stuks	168
ATA122009010BAF	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 12x20 mm, kleefband, helderwit	158	ATA99075	LFK, kabelklemmen breedte 75 mm, set van 20 stuks	168
ATA122009010BF	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 12x20 mm, kleefband, helderwit	158			
ATA122009010F	LFK, bodemprofiel + deksel 12x20 mm, helderwit	158			
ATA122019010	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 12x20 mm, helderwit	160			
ATA122039010	LFK, variabele buitenhoek voor goot 12x20 mm, helderwit	159			
ATA122049010	LFK, variabele binnenhoek voor goot 12x20 mm, helderwit	159	B		
ATA122059010	LFK, vlakke hoek voor goot 12x20 mm, helderwit	159	B1501507030B	B, bedradingskanaal + deksel 15x15 mm, grijs	284
ATA122069010	LFK, eindstuk voor goot 12x20 mm, helderwit	159	B1501527030	B/BA6, deksel voor kanaal 15x15 mm, grijs	279
ATA122079010	LFK, koppelstuk voor goot 12x20 mm, helderwit	159	B1501547030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 15x15 mm, grijs	279
ATA122089010	LFK, T-stuk voor goot 12x20 mm, helderwit	159	B2002507030B	B, bedradingskanaal + deksel 20x25 mm, grijs	284
ATA123009010	LFK, bodemprofiel + deksel 12x30 mm, helderwit	160	B2002527030	B/BA6, deksel voor kanaal 20x25 mm, grijs	279
ATA123009010B	LFK, bodemprofiel met bodemperforatie + deksel 12x30 mm, helderwit	160	B2002547030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 20x25 mm, grijs	279
ATA123009010BF	LFK, bodemprofiel met bodemperforatie + deksel 12x30 mm, helderwit	160	B3001507030B	B, bedradingskanaal + deksel 30x15 mm, grijs	284
ATA123009010F	LFK, bodemprofiel + deksel 12x30 mm, helderwit	160	B3001547030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 30x15 mm, grijs	279
ATA123019010	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 12x30 mm, helderwit	160	B3002507030B	B, bedradingskanaal + deksel 30x25 mm, grijs	284
ATA123019010F	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot, 12x30 mm, helderwit	160	B3002527030	B/BA6, deksel voor kanaal 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279
ATA123049010	LFK, variabele buitenhoek voor goot 12x30 mm, helderwit	161	B3002547030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x25 mm, grijs	279
ATA123049010	LFK, variabele binnenhoek voor goot 12x30 mm, helderwit	161	B3004007030B	B, bedradingskanaal + deksel 30x40 mm, grijs	284
ATA123059010	LFK, vlakke hoek voor goot 12x30 mm, helderwit	161	B4002507030B	B, bedradingskanaal + deksel 40x25 mm, grijs	284
ATA123069010	LFK, eindstuk voor goot 12x30 mm, helderwit	161	B4002547030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x25 mm, grijs	279
ATA123079010	LFK, koppelstuk voor goot 12x30 mm, helderwit	161	B4004007030B	B, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, grijs	284
ATA123089010	LFK, T-stuk voor goot 12x30 mm, helderwit	161	B4004007030O	B, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm zonder bodemperforatie, grijs	284
ATA125009010	LFK, bodemprofiel + deksel 12x50 mm, helderwit	162	B4004027030	B/BA6, deksel voor kanaal 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279
ATA125009010F	LFK, bodemprofiel + deksel 12x50 mm, helderwit	162	B400403	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x40 mm, zwart	279
ATA125019010	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 12x50 mm, helderwit	162	B4004047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x40 mm, grijs	279
ATA125019010B	LFK, bodemprofiel met bodemperforatie + deksel 12x50 mm, helderwit	162	B4006007030B	B, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, grijs	284
ATA125019010BF	LFK, bodemprofiel met bodemperforatie + deksel 12x50 mm, helderwit	162	B4006007030O	B, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm zonder bodemperforatie, grijs	284
ATA125029010	LFK, bodemprofiel + deksel met 2x scheidingschot 12x50 mm, helderwit	162	B4006027030	B/BA6, deksel voor kanaal 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279
ATA125029010F	LFK, bodemprofiel + deksel met 2x scheidingschot 12x50 mm, helderwit	162	B400603	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x60 mm, zwart	279
ATA125039010	LFK, variabele buitenhoek voor goot 12x50 mm, helderwit	163	B4006047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x60 mm, grijs	279
ATA125049010	LFK, variabele binnenhoek voor goot 12x50 mm, helderwit	163	B4008007030B	B, bedradingskanaal + deksel 40x80 mm, grijs	284
ATA125059010	LFK, vlakke hoek voor goot 12x50 mm, helderwit	163	B4008027030	B/BA6, deksel voor kanaal 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279
ATA125069010	LFK, eindstuk voor goot 12x50 mm, helderwit	163	B400803	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x80 mm, zwart	279
ATA125079010	LFK, koppelstuk voor goot 12x50 mm, helderwit	163	B4008047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x80 mm, grijs	279
ATA125089010	LFK, T-stuk voor goot 12x50 mm, helderwit	163	B4012027030	B/BA6, deksel voor kanaal 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279
ATA163009010	LFK, bodemprofiel + deksel 16x30 mm, helderwit	164	B401203	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 40x120 mm, zwart	279
ATA163009010B	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 16x30 mm, helderwit	164	B4012047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 40x120 mm, grijs	279
ATA163009010BA	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 16x30 mm, kleefband, helderwit	164	B6001507030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x15 mm, grijs	284
ATA163009010BAF	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 16x30 mm, kleefband, helderwit	164	B6002507030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x25 mm, grijs	284
ATA163009010BF	LFK, bodemprofiel m perforatie + deksel 16x30 mm, kleefband, helderwit	164	B6002547030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x25 mm, grijs	279
ATA163009010F	LFK, bodemprofiel + deksel 16x30 mm, helderwit	164	B6004007030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, grijs	284
ATA163019010	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 16x30 mm, helderwit	164	B600403	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x40 mm, zwart	279
ATA163019010F	LFK, bodemprofiel + deksel met 1x scheidingschot 16x30 mm, helderwit	164	B6004047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x40 mm, grijs	279
ATA163039010	LFK, variabele buitenhoek voor goot 16x30 mm, helderwit	165	B6006007030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, grijs	284
ATA163049010	LFK, variabele binnenhoek voor goot 16x30 mm, helderwit	165	B600603	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x60 mm, zwart	279
ATA163059010	LFK, vlakke hoek voor goot 16x30 mm, helderwit	165	B6006047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x60 mm, grijs	279
ATA163069010	LFK, eindstuk voor goot 16x30 mm, helderwit	165	B6008007030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x80 mm, grijs	284
ATA163079010	LFK, koppelstuk voor goot 16x30 mm, helderwit	165	B600803	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x80 mm, zwart	279
ATA163089010	LFK, T-stuk voor goot 16x30 mm, helderwit	165	B6008047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x80 mm, grijs	279
ATA205009010	LFK, bodemprofiel + deksel 20x50 mm, helderwit	164	B6010007030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm, grijs	284
ATA205009010F	LFK, bodemprofiel + deksel 20x50 mm, helderwit	164	B6010007030O	B, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm zonder bodemperforatie, grijs	284

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
B6010027030	B/BA6, deksel voor kanaal 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279	BA740025	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x25 mm, grijs	276
B601003	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x100 mm, zwart	279	BA740025BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x25 mm, blauw	276
B6010047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x100 mm, grijs	279	BA740040	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, grijs	276
B6012007030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm, grijs	284	BA740040BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, blauw	276
B6012007030C	B, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm zonder bodemperforatie, grijs	284	BA740060	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, grijs	276
B601203	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 60x120 mm, zwart	279	BA740060BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, blauw	276
B6012047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 60x120 mm, grijs	279	BA740080	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x80 mm, grijs	276
B6015007030B	B, bedradingskanaal + deksel 60x150 mm, grijs	284	BA740100	BA7, bedradingskanaal + deksel 40x100 mm, grijs	276
B6015027030	B/BA6, deksel voor kanaal 150 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279	BA760025	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x25 mm, grijs	276
B6020027030	B/BA6, deksel voor kanaal 200 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	279	BA760025BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x25 mm, blauw	276
B8004007030B	B, bedradingskanaal + deksel 80x40 mm, grijs	284	BA760040	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, grijs	276
B800403	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x40 mm, zwart	279	BA760040BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, blauw	276
B8006007030B	B, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, grijs	284	BA760060	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, grijs	276
B800603	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x60 mm, zwart	279	BA760060BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, blauw	276
B8008007030B	B, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm, grijs	284	BA760080	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x80 mm, grijs	276
B8008007030C	B, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm zonder bodemperforatie, grijs	284	BA760100	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm, grijs	276
B800803	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x80 mm, zwart	279	BA760120	BA7, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm, grijs	276
B8008047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 80x80 mm, grijs	279	BA780025	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x25 mm, grijs	276
B8010007030B	B, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, grijs	284	BA780025BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x25 mm, blauw	276
B8012007030B	B, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm, grijs	284	BA780040	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x40 mm, grijs	276
B8012007030C	B, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm zonder bodemperforatie, grijs	284	BA780060	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, grijs	276
B801203	B/BA6, kabelhouder voor kanaal 80x120 mm, zwart	279	BA780060BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, blauw	276
B8012047030	B/BA6, eindplaat voor kanaal 80x120 mm, grijs	279	BA780080	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm, grijs	276
BA61501507030B	BA6, bedradingskanaal, deksel 15x15 mm, grijs	278	BA780100	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, grijs	276
BA62002507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 20x25mm, grijs	278	BA780100BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, blauw	276
BA62002507030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 20x25mm, grijs	279	BA780120	BA7, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm, grijs	276
BA63001507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 30x15mm, grijs	278	BA7CLIP	Universele clip voor kanaal BA7/HA7	277
BA63002507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 30x25mm, grijs	278	BKIS1213019010	BKIS, zijprofiel, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	67
BA63002507030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 30x25mm, grijs	279	BKIS1213019011	BKIS, zijprofiel, 12,5 mm gipsplaat, zwart	67
BA6300250BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 30x25mm, blauw	278	BKIS121301VERZ	BKIS, zijprofiel, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	67
BA63004007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 30x40 mm, grijs	278	BKIS121303D9010	BKIS, dubbele buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	68
BA64001507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x15mm, grijs	278	BKIS121303D9011	BKIS, dubbele buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	68
BA64002507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x25mm, grijs	278	BKIS121303DVERZ	BKIS, dubbele buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	68
BA64002507030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 40x25mm, grijs	279	BKIS121303E9010	BKIS, buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	68
BA6400250BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x25mm, blauw	278	BKIS121303E9011	BKIS, buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	68
BA64004007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, grijs	278	BKIS121303EVERZ	BKIS, buitenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	68
BA6400400BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x40 mm, blauw	278	BKIS121304D9010	BKIS, dubbele binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	68
BA64006007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, grijs	278	BKIS121304D9011	BKIS, dubbele binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	68
BA6400600BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x60 mm, blauw	278	BKIS121304DVERZ	BKIS, dubbele binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	68
BA64008007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x80 mm, grijs	278	BKIS121304E9010	BKIS, binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	68
BA64012007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 40x120 mm, grijs	278	BKIS121304E9011	BKIS, binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, zwart	68
BA66001507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x15mm, grijs	278	BKIS121304EVERZ	BKIS, binnenhoek, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	68
BA66001507030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x15mm, grijs	279	BKIS121305D9010	BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	69
BA66002507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x25mm, grijs	278	BKIS121305D9011	BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, zwart	69
BA66002507030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x25mm, grijs	279	BKIS121305DVERZ	BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	69
BA6600250BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x25mm, blauw	278	BKIS121305E9010	BKIS, vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	68
BA66004007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, grijs	278	BKIS121305E9011	BKIS, vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, zwart	68
BA66004007030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x40 mm, grijs	279	BKIS121305EVERZ	BKIS, vlak hoekprofiel, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	68
BA6600400BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x40 mm, blauw	278	BKIS121306D9010	BKIS, dubbel eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	69
BA66006007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, grijs	278	BKIS121306D9011	BKIS, dubbel eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	69
BA66006007030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x60 mm, grijs	279	BKIS121306DVERZ	BKIS, dubbel eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	69
BA6600600BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x60 mm, blauw	278	BKIS121306E9010	BKIS, eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	69
BA66008007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x80 mm, grijs	278	BKIS121306E9011	BKIS, eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	69
BA66010007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x100 mm, grijs	278	BKIS121306EVERZ	BKIS, eindstuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	69
BA66012007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x120 mm, grijs	278	BKIS121308D9010	BKIS, dubbel T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	69
BA66015007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x150 mm, grijs	278	BKIS121308D9011	BKIS, dubbel T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	69
BA66020007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 60x200 mm, grijs	278	BKIS121308DVERZ	BKIS, dubbel T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	69
BA66020007030C	BA6, bedradingskanaal + deksel zonder bodemperforatie 60x200 mm, grijs	279	BKIS121308E9010	BKIS, T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, helderwit	69
BA68002507030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x25mm, grijs	278	BKIS121308E9011	BKIS, T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, zwart	69
BA6800250BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x25mm, blauw	278	BKIS121308EVERZ	BKIS, T-stuk, 12,5 mm gipsplaat, verzinkt	69
BA68004007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x40 mm, grijs	278	BKIS130MHP	BKIS, montagehouder voor Protector-profielen, PA	70
BA68006007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, grijs	278	BKIS130MHU	BKIS, montagehouder universeel, PA	70
BA6800600BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x60 mm, blauw	278	BKIS2513019010	BKIS, zijprofiel, 25 mm gipsplaat, helderwit	64
BA68008007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x80 mm, grijs	278	BKIS2513019011	BKIS, zijprofiel, 25 mm gipsplaat, zwart	64
BA68010007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, grijs	278	BKIS251301M9010	BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	64
BA6801000BLAUB	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x100 mm, blauw	278	BKIS251301M9011	BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	64
BA68012007030B	BA6, bedradingskanaal + deksel 80x120 mm, grijs	278	BKIS251301MVERZ	BKIS, middenstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	64
BA70252K	BA7, deksel voor kanaal 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	277	BKIS251301VERZ	BKIS, zijprofiel, 25 mm gipsplaat, verzinkt	64
BA70252K	BA7, deksel voor kanaal 25x25 mm, grijs	277	BKIS251303D9010	BKIS, dubbele buitenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	65
BA70402	BA7, deksel voor kanaal 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	277	BKIS251303D9011	BKIS, dubbele buitenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	65
BA70402K	BA7, deksel voor kanaal 25x40 mm, grijs	277	BKIS251303DVERZ	BKIS, dubbele buitenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	65
BA70602	BA7, deksel voor kanaal 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	277	BKIS251303E9010	BKIS, buitenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	65
BA70802	BA7, deksel voor kanaal 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	277	BKIS251303E9011	BKIS, buitenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	65
BA7100060	BA7, bedradingskanaal + deksel 100x60 mm, grijs	276	BKIS251303EVERZ	BKIS, buitenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	65
BA7100080	BA7, bedradingskanaal + deksel 100x80 mm, grijs	276	BKIS251304D9010	BKIS, dubbele binnenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	65
BA7100100	BA7, bedradingskanaal + deksel 100x100 mm, grijs	276	BKIS251304D9011	BKIS, dubbele binnenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	65
BA71002	BA7, deksel voor kanaal 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	277	BKIS251304DVERZ	BKIS, dubbele binnenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	65
BA71202	BA7, deksel voor kanaal 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, grijs	277	BKIS251304E9010	BKIS, binnenhoek, 25 mm gipsplaat, helderwit	65
BA725025	BA7, bedradingskanaal + deksel 25x25 mm, grijs	276	BKIS251304E9011	BKIS, binnenhoek, 25 mm gipsplaat, zwart	65
BA725025BL	BA7, bedradingskanaal + deksel 25x25 mm, blauw	276	BKIS251304EVERZ	BKIS, binnenhoek, 25 mm gipsplaat, verzinkt	65
BA725040	BA7, bedradingskanaal + deksel 25x40 mm, grijs	276	BKIS251305D9010	BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, helderwit	66

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
BKIS251305D9011	BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, zwart	66	BRA6517079010	BRA, afdekprofiel voor goot 65x170 mm, helderwit	81
BKIS251305DVERZ	BKIS, dubbel vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, verzinkt	66	BRA651707LAN	BRA, afdekprofiel voor goot 65x170 mm, alulook	81
BKIS251305E9010	BKIS, vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, helderwit	65	BRA65170W9010	BRA, wandrozet voor goot 65x170 mm, helderwit	81
BKIS251305E9011	BKIS, vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, zwart	65	BRA65170WLAN	BRA, wandrozet voor goot 65x170 mm, alulook	81
BKIS251305EVERZ	BKIS, vlak hoekprofiel, 25 mm gipsplaat, verzinkt	65	BRA6521019010	BRA, bodemprofiel 65x210 mm, helderwit	80
BKIS251306D9010	BKIS, dubbel eindstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	66	BRA652101D9010	BRA, bodemprofiel 65x210 mm dubbel, helderwit	82
BKIS251306D9011	BKIS, dubbel eindstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	66	BRA652101DELN	BRA, bodemprofiel 65x210 mm dubbel, natuurgeëloxeerd	82
BKIS251306DVERZ	BKIS, dubbel eindstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	66	BRA652101ELN	BRA, bodemprofiel 65x210 mm, natuurgeëloxeerd	80
BKIS251306E9010	BKIS, eindstuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	66	BRA6521039010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x210 mm, helderwit	80
BKIS251306E9011	BKIS, eindstuk, 25 mm gipsplaat, zwart	66	BRA652103D9010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	82
BKIS251306EVERZ	BKIS, eindstuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	66	BRA652103DELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x210 mm dubbel, geëloxeerd	82
BKIS251308D9010	BKIS, dubbel T-stuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	66	BRA652103DH9010	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	83
BKIS251308D9011	BKIS, dubbel T-stuk, 25 mm gipsplaat, zwart	66	BRA652103DHLAN	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, alulook	83
BKIS251308DVERZ	BKIS, dubbel T-stuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	66	BRA652103ELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x210 mm, natuurgeëloxeerd	80
BKIS251308E9010	BKIS, T-stuk, 25 mm gipsplaat, helderwit	66	BRA652103H9010	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BKIS251308E9011	BKIS, T-stuk, 25 mm gipsplaat, zwart	66	BRA652103HLAN	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, alulook	81
BKIS251308EVERZ	BKIS, T-stuk, 25 mm gipsplaat, verzinkt	66	BRA6521049010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x210 mm, helderwit	80
BKISKPD	BKIS, dubbele koppeling universeel	70	BRA652104D9010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	82
BKISKPE	BKIS, enkele koppeling universeel	70	BRA652104DELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x210 mm dubbel, geëloxeerd	82
BKZSH20	Zuignap voor blinddeksel van BK max. 20kg	335	BRA652104DH9010	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	83
BKZSH30	Zuignap voor blinddeksel van BK max. 30kg	335	BRA652104DHLAN	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, alulook	83
BRA08029010	BRA, deksel 80 mm, helderwit	78	BRA652104ELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x210 mm, natuurgeëloxeerd	80
BRA0802A9010	BRA, deksel 80 mm voor buitenhoek, helderwit	79	BRA652104H9010	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BRA0802AELN	BRA, deksel 80 mm voor buitenhoek, natuurgeëloxeerd	79	BRA652104HLAN	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, alulook	81
BRA0802ELN	BRA, deksel 80 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA6521059010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BRA6510019010	BRA, bodemprofiel 65x100 mm, helderwit	78	BRA652105D9010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	83
BRA651001ELN	BRA, bodemprofiel 65x100 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA652105DELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x210 mm dubbel, geëloxeerd	83
BRA6510039010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x100 mm, helderwit	78	BRA652105DH9010	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	83
BRA651003ELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x100 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA652105DHLAN	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, alulook	83
BRA651003H9010	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA652105ELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x210 mm, natuurgeëloxeerd	81
BRA651003HLAN	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, alulook	79	BRA652105H9010	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BRA6510049010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x100 mm, helderwit	78	BRA652105HLAN	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm, alulook	81
BRA651004ELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x100 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA6521069010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BRA651004H9010	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA652106D9010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	83
BRA651004HLAN	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, alulook	79	BRA652106DLAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, alulook	83
BRA6510059010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA652106LAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x210 mm, alulook	81
BRA651005ELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x100 mm, natuurgeëloxeerd	79	BRA6521079010	BRA, afdekprofiel voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BRA651005H9010	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA652107D9010	BRA, afdekprofiel voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	83
BRA651005HLAN	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x100 mm, alulook	79	BRA652107DLAN	BRA, afdekprofiel voor goot 65x210 mm dubbel, alulook	83
BRA6510069010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA652107LAN	BRA, afdekprofiel voor goot 65x210 mm, alulook	81
BRA651006LAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x100 mm, alulook	79	BRA65210W9010	BRA, wandrozet voor goot 65x210 mm, helderwit	81
BRA6510079010	BRA, afdekprofiel voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA65210WD9010	BRA, wandrozet voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	83
BRA651007LAN	BRA, afdekprofiel voor goot 65x100 mm, alulook	79	BRA65210WDLAN	BRA, wandrozet voor goot 65x210 mm dubbel, alulook	83
BRA65100W9010	BRA, wandrozet voor goot 65x100 mm, helderwit	79	BRA65210WLAN	BRA, wandrozet voor goot 65x210 mm, alulook	81
BRA65100WLAN	BRA, wandrozet voor goot 65x100 mm, alulook	79	BRA8513019010	BRA, bodemprofiel 85x130 mm, helderwit	84
BRA6513019010	BRA, bodemprofiel 65x130 mm, helderwit	78	BRA851301ELN	BRA, bodemprofiel 85x130 mm, natuurgeëloxeerd	84
BRA651301ELN	BRA, bodemprofiel 65x130 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA8513039010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 85x130 mm, helderwit	85
BRA6513039010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x130 mm, helderwit	78	BRA851303ELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 85x130 mm, natuurgeëloxeerd	85
BRA651303ELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x130 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA8513049010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 85x130 mm, helderwit	85
BRA651303H9010	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA851304ELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 85x130 mm, natuurgeëloxeerd	85
BRA651303HLAN	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, alulook	79	BRA8513059010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 85x130 mm, helderwit	85
BRA6513049010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x130 mm, helderwit	78	BRA851305ELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 85x130 mm, natuurgeëloxeerd	85
BRA651304ELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x130 mm, natuurgeëloxeerd	78	BRA8513069010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 85x130 mm, helderwit	85
BRA651304H9010	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA851306LAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 85x130 mm, alulook	85
BRA651304HLAN	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, alulook	79	BRA8513079010	BRA, afdekprofiel voor goot 85x130 mm, helderwit	85
BRA6513059010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA851307LAN	BRA, afdekprofiel voor goot 85x130 mm, alulook	85
BRA651305ELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x130 mm, natuurgeëloxeerd	79	BRA85130W9010	BRA, wandrozet voor goot 85x130 mm, helderwit	85
BRA651305H9010	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA85130WLAN	BRA, wandrozet voor goot 85x130 mm, alulook	85
BRA651305HLAN	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x130 mm, alulook	79	BRA8517019010	BRA, bodemprofiel 85x170 mm, helderwit	84
BRA6513069010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA851701ELN	BRA, bodemprofiel 85x170 mm, natuurgeëloxeerd	84
BRA651306LAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x130 mm, alulook	79	BRA8517039010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 85x170 mm, helderwit	85
BRA6513079010	BRA, afdekprofiel voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA851703ELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 85x170 mm, natuurgeëloxeerd	85
BRA651307LAN	BRA, afdekprofiel voor goot 65x130 mm, alulook	79	BRA8517049010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 85x170 mm, helderwit	85
BRA65130W9010	BRA, wandrozet voor goot 65x130 mm, helderwit	79	BRA851704ELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 85x170 mm, natuurgeëloxeerd	85
BRA65130WLAN	BRA, wandrozet voor goot 65x130 mm, alulook	79	BRA8517059010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 85x170 mm, helderwit	85
BRA6517019010	BRA, bodemprofiel 65x170 mm, helderwit	80	BRA851705ELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 85x170 mm, natuurgeëloxeerd	85
BRA651701ELN	BRA, bodemprofiel 65x170 mm, natuurgeëloxeerd	80	BRA8517069010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 85x170 mm, helderwit	85
BRA6517039010	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x170 mm, helderwit	80	BRA851706LAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 85x170 mm, alulook	85
BRA651703ELN	BRA, buitenhoek aluminium voor goot 65x170 mm, natuurgeëloxeerd	80	BRA8517079010	BRA, afdekprofiel voor goot 85x170 mm, helderwit	85
BRA651703H9010	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	81	BRA851707LAN	BRA, afdekprofiel voor goot 85x170 mm, alulook	85
BRA651703HLAN	BRA, buitenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, alulook	81	BRA85170W9010	BRA, wandrozet voor goot 85x170 mm, helderwit	85
BRA6517049010	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x170 mm, helderwit	80	BRA85170WLAN	BRA, wandrozet voor goot 85x170 mm, alulook	85
BRA651704ELN	BRA, binnenhoek aluminium voor goot 65x170 mm, natuurgeëloxeerd	80	BRA85170X9010	BRA, koppelsel	78
BRA651704H9010	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	81	BRHN7002527035	BRHN, zijdeksel voor goot 70x130 mm halogeenvrij, lichtgrijs	36
BRA651704HLAN	BRA, binnenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, alulook	81	BRHN7002529001	BRHN, zijdeksel voor goot 70x130 mm halogeenvrij, wit	36
BRA6517059010	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x170 mm, helderwit	81	BRHN7002529010	BRHN, zijdeksel voor goot 70x130 mm halogeenvrij, helderwit	36
BRA651705ELN	BRA, vlakke hoek aluminium voor goot 65x170 mm, natuurgeëloxeerd	81	BRHN7004527035	BRHN, zijdeksel voor goot 70x170 mm halogeenvrij, lichtgrijs	36
BRA651705H9010	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	81	BRHN7004529001	BRHN, zijdeksel voor goot 70x170 mm halogeenvrij, wit	36
BRA651705HLAN	BRA, vlakke hoek kunststof voor goot 65x170 mm, alulook	81	BRHN7004529010	BRHN, zijdeksel voor goot 70x170 mm halogeenvrij, helderwit	36
BRA6517069010	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	81	BRHN7008027035	BRHN, deksel 80 mm halogeenvrij, lichtgrijs	34
BRA651706LAN	BRA, eindplaat kunststof voor goot 65x170 mm, alulook	81	BRHN7008029001	BRHN, deksel 80 mm halogeenvrij, wit	34

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
BRHN7008029010	BRHN, deksel 80 mm halogeenvrij, helderwit	34	BRS1001709	BRS, koppelsel voor goot 100x170 mm, verzinkt	52
BRHN7013017035	BRHN, bodemprefiel 70x130 mm halogeenvrij, lichtgrijs	34	BRS100170W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 100x170 mm, helderwit	53
BRHN7013019001	BRHN, bodemprefiel 70x130 mm halogeenvrij, wit	34	BRS100170WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	53
BRHN7013019010	BRHN, bodemprefiel 70x130 mm halogeenvrij, helderwit	34	BRS10021019010	BRS, bodemprefiel 100x210 mm, 2 m, helderwit	52
BRHN7017017035	BRHN, bodemprefiel 70x170 mm halogeenvrij, lichtgrijs	34	BRS1002101D9010	BRS, bodemprefiel 100x210 mm dubbel, 2 m, helderwit	54
BRHN7017019001	BRHN, bodemprefiel 70x170 mm halogeenvrij, wit	34	BRS1002101DVERZ	BRS, bodemprefiel 100x210 mm dubbel, 2 m, verzinkt	54
BRHN7017019010	BRHN, bodemprefiel 70x170 mm halogeenvrij, helderwit	34	BRS1002101VERZ	BRS, bodemprefiel 100x210 mm, 2 m, verzinkt	52
BRN7002527035	BRN, zijdeksel voor goot 70x130 mm, pvc, lichtgrijs	36	BRS10021039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x210 mm, helderwit	53
BRN7002529001	BRN, zijdeksel voor goot 70x130 mm, pvc, wit	36	BRS1002103D9010	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x210 mm dubbel, helderwit	55
BRN7002529010	BRN, zijdeksel voor goot 70x130 mm, pvc, helderwit	36	BRS1002103DVERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	55
BRN7004527035	BRN, zijdeksel voor goot 70x170 mm, pvc, lichtgrijs	36	BRS1002103VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	53
BRN7004529001	BRN, zijdeksel voor goot 70x170 mm, pvc, wit	36	BRS10021049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x210 mm, helderwit	52
BRN7004529010	BRN, zijdeksel voor goot 70x170 mm, pvc, helderwit	36	BRS1002104D9010	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x210 mm dubbel, helderwit	55
BRN7006527035	BRN, zijdeksel voor goot 70x210 mm, pvc, lichtgrijs	36	BRS1002104DVERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	55
BRN7006529001	BRN, zijdeksel voor goot 70x210 mm, pvc, wit	36	BRS1002104VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	52
BRN7006529010	BRN, zijdeksel voor goot 70x210 mm, pvc, helderwit	36	BRS10021059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x210 mm, helderwit	53
BRN7008027035	BRN, deksel 80 mm, pvc, lichtgrijs	26	BRS1002105D9010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x210 mm dubbel, helderwit	55
BRN7008029001	BRN, deksel 80 mm, pvc, wit	26	BRS1002105DVERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	55
BRN7008029010	BRN, deksel 80 mm, pvc, helderwit	26	BRS1002105VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	53
BRN7011017035	BRN, bodemprefiel 70x110 mm, pvc, lichtgrijs	26	BRS10021069010	BRS, eindplaat staal voor goot 100x210 mm, helderwit	53
BRN7011019001	BRN, bodemprefiel 70x110 mm, pvc, wit	26	BRS1002106D9010	BRS, eindplaat staal voor goot 100x210 mm dubbel, helderwit	55
BRN7011019010	BRN, bodemprefiel 70x110 mm, pvc, helderwit	26	BRS1002106DVERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	55
BRN7013017035	BRN, bodemprefiel 70x130 mm, pvc, lichtgrijs	26	BRS1002106VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	53
BRN7013019001	BRN, bodemprefiel 70x130 mm, pvc, wit	26	BRS10021079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x210 mm, helderwit	53
BRN7013019010	BRN, bodemprefiel 70x130 mm, pvc, helderwit	26	BRS1002107D9010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x210 mm dubbel, helderwit	55
BRN7017017035	BRN, bodemprefiel 70x170 mm, pvc, lichtgrijs	28	BRS1002107DVERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	55
BRN7017019001	BRN, bodemprefiel 70x170 mm, pvc, wit	28	BRS1002107VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	53
BRN7017019010	BRN, bodemprefiel 70x170 mm, pvc, helderwit	28	BRS10021089010	BRS, T-stuk staal voor goot 100x210 mm, helderwit	53
BRN70170A17035	BRN, bodemprefiel 70x170 mm asymmetrisch, pvc, lichtgrijs	28	BRS1002108VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	53
BRN70170A19001	BRN, bodemprefiel 70x170 mm asymmetrisch, pvc, wit	28	BRS1002109	BRS, koppelsel voor goot 100x210 mm, verzinkt	52
BRN70170A19010	BRN, bodemprefiel 70x170 mm asymmetrisch, pvc, helderwit	28	BRS1002109D	BRS, koppelsel voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	54
BRN7021017035	BRN, bodemprefiel 70x210 mm, pvc, lichtgrijs	32	BRS100210W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 100x210 mm, helderwit	53
BRN7021019001	BRN, bodemprefiel 70x210 mm, pvc, wit	32	BRS100210WD9010	BRS, wandrozet staal voor goot 100x210 mm dubbel, helderwit	55
BRN7021019010	BRN, bodemprefiel 70x210 mm, pvc, helderwit	32	BRS100210WDVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 100x210 mm dubbel, verzinkt	55
BRN9017017035	BRN, bodemprefiel 90x170 mm, pvc, lichtgrijs	32	BRS100210WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 100x210 mm, verzinkt	53
BRN9017019001	BRN, bodemprefiel 90x170 mm, pvc, wit	32	BRS6510017035	BRS, bodemprefiel 65x100 mm, 2 m, lichtgrijs	44
BRN9017019010	BRN, bodemprefiel 90x170 mm, pvc, helderwit	32	BRS6510019001	BRS, bodemprefiel 65x100 mm, 2 m, wit	44
BRS08027035	BRS, deksel 80 mm, lichtgrijs	44	BRS6510019010	BRS, bodemprefiel 65x100 mm, 2 m, helderwit	44
BRS08029001	BRS, deksel 80 mm, wit	44	BRS651001VERZ	BRS, bodemprefiel 65x100 mm, 2 m, verzinkt	44
BRS08029010	BRS/BKIS, deksel 80 mm, helderwit	44	BRS6510037035	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	44
BRS08029011	BRS/BKIS, deksel 80 mm, zwart	64	BRS6510039001	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x100 mm, wit	44
BRS0802A7035	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, lichtgrijs	56	BRS6510039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x100 mm, helderwit	44
BRS0802A9001	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, wit	56	BRS651003H7035	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS0802A9010	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, helderwit	51	BRS651003H9001	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS0802AVERZ	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor buitenhoek, staal, verzinkt	51	BRS651003H9010	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS080217035	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, lichtgrijs	56	BRS651003VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	44
BRS080219001	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, wit	56	BRS6510047035	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	44
BRS080219010	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, helderwit	51	BRS6510049001	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x100 mm, wit	44
BRS08021VERZ	BRS/BKIS, deksel 80 mm voor binnenhoek, staal, verzinkt	51	BRS6510049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x100 mm, helderwit	44
BRS08022VERZ	BRS/BKIS, deksel 80 mm, verzinkt	44	BRS651004H7035	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS10013019010	BRS, bodemprefiel 100x130 mm, 2 m, helderwit	52	BRS651004H9001	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS1001301VERZ	BRS, bodemprefiel 100x130 mm, 2 m, verzinkt	52	BRS651004H9010	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS10013039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x130 mm, helderwit	53	BRS651004VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	44
BRS1001303VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	53	BRS6510057035	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS10013049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x130 mm, helderwit	52	BRS6510059001	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS1001304VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	52	BRS6510059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS10013059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x130 mm, helderwit	53	BRS651005H7035	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS1001305VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	53	BRS651005H9001	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS10013069010	BRS, eindplaat staal voor goot 100x130 mm, helderwit	53	BRS651005H9010	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS1001306VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	53	BRS651005VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	45
BRS10013079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x130 mm, helderwit	53	BRS6510067035	BRS, eindplaat staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS1001307VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	53	BRS6510069001	BRS, eindplaat staal voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS10013089010	BRS, T-stuk staal voor goot 100x130 mm, helderwit	53	BRS6510069010	BRS, eindplaat staal voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS1001308VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	53	BRS651006VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	45
BRS1001309	BRS, koppelsel voor goot 100x130 mm, verzinkt	52	BRS6510077035	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS100130W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 100x130 mm, helderwit	53	BRS6510079001	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS100130WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 100x130 mm, verzinkt	53	BRS6510079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS10017019010	BRS, bodemprefiel 100x170 mm, 2 m, helderwit	52	BRS651007VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	45
BRS1001701VERZ	BRS, bodemprefiel 100x170 mm, 2 m, verzinkt	52	BRS6510087035	BRS, T-stuk staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS10017039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x170 mm, helderwit	53	BRS6510089001	BRS, T-stuk staal voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS1001703VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	53	BRS6510089010	BRS, T-stuk staal voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS10017049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x170 mm, helderwit	52	BRS651008VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	45
BRS1001704VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	52	BRS651009	BRS, koppelsel voor goot 65x100 mm, verzinkt	44
BRS10017059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x170 mm, helderwit	53	BRS65100W7035	BRS, wandrozet staal voor goot 65x100 mm, lichtgrijs	45
BRS1001705VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	53	BRS65100W9001	BRS, wandrozet staal voor goot 65x100 mm, wit	45
BRS10017069010	BRS, eindplaat staal voor goot 100x170 mm, helderwit	53	BRS65100W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 65x100 mm, helderwit	45
BRS1001706VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	53	BRS65100WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 65x100 mm, verzinkt	45
BRS10017079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x170 mm, helderwit	53	BRS6513017035	BRS, bodemprefiel 65x130 mm, 2 m, helderwit	44
BRS1001707VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	53	BRS6513019001	BRS, bodemprefiel 65x130 mm, 2 m, wit	44
BRS10017089010	BRS, T-stuk staal voor goot 100x170 mm, helderwit	53	BRS6513019010	BRS, bodemprefiel 65x130 mm, 2 m, helderwit	44
BRS1001708VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 100x170 mm, verzinkt	53	BRS651301VERZ	BRS, bodemprefiel 65x130 mm, 2 m, verzinkt	44

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
BRS6513037035	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	44	BRS6521019001	BRS, bodemprofiel 65x210 mm, 2 m, wit	46
BRS6513039001	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x130 mm, wit	44	BRS6521019010	BRS, bodemprofiel 65x210 mm, 2 m, helderwit	46
BRS6513039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x130 mm, helderwit	44	BRS652101D7035	BRS, bodemprofiel 65x210 mm dubbel, 2 m, lichtgrijs	48
BRS651303H7035	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652101D9001	BRS, bodemprofiel 65x210 mm dubbel, 2 m, wit	48
BRS651303H9001	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS652101D9010	BRS, bodemprofiel 65x210 mm dubbel, 2 m, helderwit	48
BRS651303H9010	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS652101DVERZ	BRS, bodemprofiel 65x210 mm dubbel, 2 m, verzinkt	48
BRS651303VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	44	BRS652101VERZ	BRS, bodemprofiel 65x210 mm, 2 m, verzinkt	46
BRS6513047035	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	44	BRS6521037035	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	46
BRS6513049001	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x130 mm, wit	44	BRS6521039001	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm, wit	46
BRS6513049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x130 mm, helderwit	44	BRS6521039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm, helderwit	46
BRS651304H7035	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652103D7035	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS651304H9001	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS652103D9001	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS651304H9010	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS652103D9010	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS651304VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	44	BRS652103DH7035	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS6513057035	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652103DH9001	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS6513059001	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS652103DH9010	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS6513059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS652103DVERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	49
BRS651305H7035	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652103H7035	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS651305H9001	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS652103H9001	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS651305H9010	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS652103H9010	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS651305VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	45	BRS652103VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	46
BRS6513067035	BRS, eindplaat staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS6521047035	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	46
BRS6513069001	BRS, eindplaat staal voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS6521049001	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm, wit	46
BRS6513069010	BRS, eindplaat staal voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS6521049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm, helderwit	46
BRS651306VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	45	BRS652104D7035	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	48
BRS6513077035	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652104D9001	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, wit	48
BRS6513079001	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS652104D9010	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	48
BRS6513079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS652104DH7035	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS651307VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	45	BRS652104DH9001	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS6513087035	BRS, T-stuk staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652104DH9010	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS6513089001	BRS, T-stuk staal voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS652104DVERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	48
BRS6513089010	BRS, T-stuk staal voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS652104H7035	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS651308VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	45	BRS652104H9001	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS651309	BRS, koppelsset voor goot 65x130 mm, verzinkt	44	BRS652104H9010	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS65130W7035	BRS, wandrozet staal voor goot 65x130 mm, lichtgrijs	45	BRS652104VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	46
BRS65130W9001	BRS, wandrozet staal voor goot 65x130 mm, wit	45	BRS6521057035	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS65130W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 65x130 mm, helderwit	45	BRS6521059001	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS65130WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 65x130 mm, verzinkt	45	BRS6521059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS6517017035	BRS, bodemprofiel 65x170 mm, 2 m, lichtgrijs	46	BRS652105D7035	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS6517019001	BRS, bodemprofiel 65x170 mm, 2 m, wit	46	BRS652105D9001	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS6517019010	BRS, bodemprofiel 65x170 mm, 2 m, helderwit	46	BRS652105D9010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS651701VERZ	BRS, bodemprofiel 65x170 mm, 2 m, verzinkt	46	BRS652105DH7035	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS6517037035	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	46	BRS652105DH9001	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS6517039001	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x170 mm, wit	46	BRS652105DH9010	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS6517039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x170 mm, helderwit	46	BRS652105DVERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	49
BRS651703H7035	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS652105H7035	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS651703H9001	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS652105H9001	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS651703H9010	BRS, buitenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS652105H9010	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS651703VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	46	BRS652105VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	47
BRS6517047035	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	46	BRS6521067035	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS6517049001	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x170 mm, wit	46	BRS6521069001	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS6517049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x170 mm, helderwit	46	BRS6521069010	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS651704H7035	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS652106D7035	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS651704H9001	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS652106D9001	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS651704H9010	BRS, binnenhoek kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS652106D9010	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS651704VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	46	BRS652106DVERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	49
BRS6517057035	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS652106VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	47
BRS6517059001	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS6521077035	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS6517059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS6521079001	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS651705H7035	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS6521079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS651705H9001	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS652107D7035	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS651705H9010	BRS, vlakke hoek kunststof voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS652107D9001	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS651705VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	47	BRS652107D9010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS6517067035	BRS, eindplaat staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS652107DVERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	49
BRS6517069001	BRS, eindplaat staal voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS652107VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	47
BRS6517069010	BRS, eindplaat staal voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS6521087035	BRS, T-stuk staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS651706VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	47	BRS6521089001	BRS, T-stuk staal voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS6517077035	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS6521089010	BRS, T-stuk staal voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS6517079001	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS652108VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	47
BRS6517079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS652109	BRS, koppelsset voor goot 65x210 mm, verzinkt	46
BRS651707VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	47	BRS652109D	BRS, koppelsset voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	48
BRS6517087035	BRS, T-stuk staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS65210W7035	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm, lichtgrijs	47
BRS6517089001	BRS, T-stuk staal voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS65210W9001	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm, wit	47
BRS6517089010	BRS, T-stuk staal voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS65210W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm, helderwit	47
BRS651708VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	47	BRS65210WD7035	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm dubbel, lichtgrijs	49
BRS651709	BRS, koppelsset voor goot 65x170 mm, verzinkt	46	BRS65210WD9001	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm dubbel, wit	49
BRS65170W7035	BRS, wandrozet staal voor goot 65x170 mm, lichtgrijs	47	BRS65210WD9010	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm dubbel, helderwit	49
BRS65170W9001	BRS, wandrozet staal voor goot 65x170 mm, wit	47	BRS65210WDVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm dubbel, verzinkt	49
BRS65170W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 65x170 mm, helderwit	47	BRS65210WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 65x210 mm, verzinkt	47
BRS65170WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 65x170 mm, verzinkt	47	BRS8513019010	BRS, bodemprofiel 85x130 mm, 2 m, helderwit	50
BRS6521017035	BRS, bodemprofiel 65x210 mm, 2 m, lichtgrijs	46	BRS851301VERZ	BRS, bodemprofiel 85x130 mm, 2 m, verzinkt	50

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
BRS8513039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 85x130 mm, helderwit	51	DABZAB4009010	DABA, console 400-700 mm helderwit	324
BRS851303VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	51	DABZAB7009006	DABA, console 700-1300 mm blank aluminium	324
BRS8513049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 85x130 mm, helderwit	50	DABZAB7009010	DABA, console 700-1300 mm helderwit	324
BRS851304VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	50	DABZADFLR9006	DABA, adapter voor DA200 slangen, blank aluminium	325
BRS8513059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 85x130 mm, helderwit	51	DABZADFLR9010	DABA, adapter voor DA200 slangen, helderwit	325
BRS851305VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	51	DABZADUN9006	DABA, universele adapter, blank aluminium	325
BRS8513069010	BRS, eindplaat staal voor goot 85x130 mm, helderwit	51	DABZADUN9010	DABA, universele adapter, helderwit	325
BRS851306VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	51	DAC2457035	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, lichtgrijs	223
BRS8513079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 85x130 mm, helderwit	51	DAC2459010	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, helderwit	223
BRS851307VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	51	DAC2459011	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, zwart	223
BRS8513089010	BRS, T-stuk staal voor goot 85x130 mm, helderwit	51	DAC245LAN	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 45 mm, alulook	223
BRS851308VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	51	DAC2807035	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, lichtgrijs	219
BRS851309	BRS, koppelsel voor goot 85x130 mm, verzinkt	50	DAC2809010	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, helderwit	219
BRS85130W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 85x130 mm, helderwit	51	DAC2809011	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, zwart	219
BRS85130WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 85x130 mm, verzinkt	51	DAC280LAN	DAC, plafondrozet voor dubbele zuil, 80 mm, alulook	219
BRS8517019010	BRS, bodemprofiel 85x170 mm, 2 m, helderwit	50	DAC457035	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, lichtgrijs	221
BRS851701VERZ	BRS, bodemprofiel 85x170 mm, 2 m, verzinkt	50	DAC459010	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, helderwit	221
BRS8517039010	BRS, buitenhoek staal voor goot 85x170 mm, helderwit	51	DAC459011	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, zwart	221
BRS851703VERZ	BRS, buitenhoek staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	51	DAC45LAN	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 45 mm, alulook	221
BRS8517049010	BRS, binnenhoek staal voor goot 85x170 mm, helderwit	50	DAC807035	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, lichtgrijs	217
BRS851704VERZ	BRS, binnenhoek staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	50	DAC809010	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, helderwit	217
BRS8517059010	BRS, vlakke hoek staal voor goot 85x170 mm, helderwit	51	DAC809011	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, zwart	217
BRS851705VERZ	BRS, vlakke hoek staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	51	DAC80LAN	DAC, plafondrozet voor enkele zuil, 80 mm, alulook	217
BRS8517069010	BRS, eindplaat staal voor goot 85x170 mm, helderwit	51	DAF24520009010	DAF, flexzuil dubbel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, helderwit	222
BRS851706VERZ	BRS, eindplaat staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	51	DAF2452000ELN	DAF, flexzuil dubbel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	222
BRS8517079010	BRS, afdekprofiel staal voor goot 85x170 mm, helderwit	51	DAF28020009010	DAF, flexzuil dubbel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m, helderwit	219
BRS851707VERZ	BRS, afdekprofiel staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	51	DAF2802000ELN	DAF, flexzuil dubbel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	219
BRS8517089010	BRS, T-stuk staal voor goot 85x170 mm, helderwit	51	DAF4520009010	DAF, flexzuil enkel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, helderwit	220
BRS851708VERZ	BRS, T-stuk staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	51	DAF452000ELN	DAF, flexzuil enkel, systo 45 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	220
BRS851709	BRS, koppelsel voor goot 85x170 mm, verzinkt	50	DAF8020009010	DAF, flexzuil enkel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m helderwit	217
BRS85170W9010	BRS, wandrozet staal voor goot 85x170 mm, helderwit	51	DAF802000ELN	DAF, flexzuil enkel, ecoline 80 mm, met slang 2 m, l=2 m, geëloxeerd	217
BRS85170WVERZ	BRS, wandrozet staal voor goot 85x170 mm, verzinkt	51	DAFF20007035	DAF, vloerplaat voor flexzuil enkel, lichtgrijs	217
BS90D	Brandwerende schuim S90, ca. 900cm2	319	DAFF20009011	DAF, vloerplaat voor flexzuil enkel, zwart	217
BS90F	Vormstuk voor brandwerende schuim	319	DAFF220007035	DAF, vloerplaat voor flexzuil dubbel, lichtgrijs	219
BS90S	Bindbandjes l.b.v. brandwerende schuim	319	DAFF220009011	DAF, vloerplaat voor flexzuil dubbel, zwart	219
BS90SET	Brandwerende schuim set met schuim/spuitsluk/vormstuk/bindbandjes	319	DAK28028009010	DAK, klemzuil dubbel, lengte 2,80 m, helderwit	218
BS90Z	Spuitsluk voor brandwerende schuim	319	DAK2802800ELN	DAK, klemzuil dubbel, lengte 2,80 m, natuurgeëloxeerd	218
BSKIT	Brandwerende kit 310 ml	319	DAK28034009010	DAK, klemzuil dubbel, lengte 3,40 m, helderwit	218
			DAK2803400ELN	DAK, klemzuil dubbel, lengte 3,40 m, natuurgeëloxeerd	218
			DAK8028009010	DAK, klemzuil enkel, lengte 2,80 m, helderwit	216
C			DAK802800ELN	DAK, klemzuil enkel, lengte 2,80 m, natuurgeëloxeerd	216
COL40110SET19010	Colonna, compleet 40 cm, helderwit	194	DAK8034009010	DAK, klemzuil enkel, lengte 3,40 m, helderwit	216
COL40110SET1ALU	Colonna, compleet 40 cm, aluminium	194	DAK803400ELN	DAK, klemzuil enkel, lengte 3,40 m, natuurgeëloxeerd	216
COL40110SET29010	Colonna, compleet 80 cm, helderwit	194	DAP2457009010	DAP, vloerzuil dubbel, systo 45 mm, lengte 650 mm, helderwit	222
COL40110SET2ALU	Colonna, compleet 80 cm, aluminium	194	DAP245700ELN	DAP, vloerzuil dubbel, systo 45 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	222
COL40110SET39010	Colonna, compleet 120 cm, helderwit	194	DAP2806509010	DAP, vloerzuil dubbel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, helderwit	218
COL40110SET3ALU	Colonna, compleet 120 cm, aluminium	194	DAP280650ELN	DAP, vloerzuil dubbel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	218
			DAP457009010	DAP, vloerzuil enkel, systo 45 mm, lengte 650 mm, helderwit	220
			DAP45700ELN	DAP, vloerzuil enkel, systo 45 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	220
			DAP806509010	DAP, vloerzuil enkel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, helderwit	216
D			DAP80650ELN	DAP, vloerzuil enkel, ecoline 80 mm, lengte 650 mm, natuurgeëloxeerd	216
DABA50080109006	DABA, ophangebeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank alu	324	DAS24527009010	DAS, spanzuul dubbel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, helderwit	222
DABA50080109010	DABA, ophangebeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank h.wit	324	DAS2452700ELN	DAS, spanzuul dubbel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, geëloxeerd	222
DABA5008019006	DABA, plafondkanaal 50x80 mm aluminium lengte 3m, blank aluminium	324	DAS24530009010	DAS, spanzuul dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, helderwit	222
DABA5008019010	DABA, plafondkanaal 50x80 mm aluminium lengte 3m, helderwit	324	DAS2453000ELN	DAS, spanzuul dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, geëloxeerd	222
DABA500801ELN	DABA, plafondkanaal 50x80 mm aluminium lengte 3m, natuurgeëloxeerd	324	DAS24533009010	DAS, spanzuul dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,6 m, helderwit	222
DABA5008059006	DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	326	DAS2453300ELN	DAS, spanzuul dubbel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,6 m, geëloxeerd	222
DABA5008059010	DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	326	DAS28025009010	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, helderwit	218
DABA5008069010	DABA, eindstuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	325	DAS2802500ELN	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, geëloxeerd	218
DABA500806ELN	DABA, eindplaat aluminium voor plafondkanaal 50x80 mm, natuur geël.	325	DAS28028009010	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, helderwit	218
DABA5008079006	DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank aluminium	325	DAS2802800ELN	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, geëloxeerd	218
DABA5008079010	DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	325	DAS28031009010	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, helderwit	218
DABA5008089006	DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, blank alu	325	DAS2803100ELN	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, geëloxeerd	218
DABA5008089010	DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, helderwit	325	DAS28034009010	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, helderwit	218
DABA500809VERZ	DABA, koppeling plaatstaal voor plafondkanaal 50x80 mm, set à 4 stuks	324	DAS2803400ELN	DAS, spanzuul dubbel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, geëloxeerd	218
DABA50160109006	DABA, ophangebeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	326	DAS4527009010	DAS, spanzuul enkel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, helderwit	220
DABA50160109010	DABA, ophangebeugel plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	326	DAS452700ELN	DAS, spanzuul enkel, systo 45 mm, spanbereik 2,7-3 m, geëloxeerd	220
DABA5016019010	DABA, plafondkanaal 50x160 mm aluminium lengte 3m, helderwit	326	DAS4530009010	DAS, spanzuul enkel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, helderwit	220
DABA501601ELN	DABA, plafondkanaal 50x160 mm aluminium lengte 3m, natuurgeëloxeerd	326	DAS453000ELN	DAS, spanzuul enkel, systo 45 mm, spanbereik 3-3,3 m, geëloxeerd	220
DABA5016059006	DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	327	DAS4533009010	DAS, spanzuul enkel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,5 m, helderwit	220
DABA5016059010	DABA, vlakke hoek plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	327	DAS453300ELN	DAS, spanzuul enkel, systo 45 mm, spanbereik 3,3-3,5 m, geëloxeerd	220
DABA5016069010	DABA, eindstuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	327	DAS8025009010	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, helderwit	216
DABA501606ELN	DABA, eindplaat aluminium voor plafondkanaal 50x160 mm, natuur geël.	327	DAS802500ELN	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,5-2,8 m, geëloxeerd	216
DABA5016079006	DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank aluminium	327	DAS8028009010	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, helderwit	216
DABA5016079010	DABA, T-stuk plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	327	DAS802800ELN	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 2,8-3,1 m, geëloxeerd	216
DABA5016089006	DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, blank alu	327	DAS8031009010	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, helderwit	216
DABA5016089010	DABA, wandrozet plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, helderwit	327	DAS803100ELN	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,1-3,4 m, geëloxeerd	216
DABA501609VERZ	DABA, koppeling plaatstaal voor plafondkanaal 50x160 mm, set à 4 stuks	326	DAS8034009010	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, helderwit	216
DABZAB2509006	DABA, console 250-400 mm blank aluminium	324	DAS803400ELN	DAS, spanzuul enkel, ecoline 80 mm, spanbereik 3,4-3,7 m, geëloxeerd	216
DABZAB2509010	DABA, console 250-400 mm helderwit	324	DEF0002	Contactdoos DE-design, 6 x wcd, 1 x RJ45 Cat.6 UTP	231
DABZAB4009006	DABA, console 400-700 mm blank aluminium	324	DEF2000D	DEF, design-flexzuil met slang 2 m, 4xRJ45 Cat.6e, 5xwcd, l=2 m, zwart	224

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
DEFF	DEF, vloerplaat voor design-flexzuil, zwart	224	FB6015019001	FB, bodemprofiel 60x150 mm, wit	130
DEMD	DEF/DES, outlet designzuil, kabel 6,5m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	224	FB6015019010	FB, bodemprofiel 60x150 mm, helderwit	130
DEP650D	DEP, design-vloerzuil, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, lengte 650 mm, zwart	225	FB6015027030	FB, deksel voor goot 150 mm breed, grijs	130
DEPMD	DEP, outlet designzuil, kabel 3,5 m, 4x RJ45 Cat.6 STP, 5x wcd, zwart	225	FB6015027035	FB, deksel voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	130
DES2700D	DES, design-spanzuil, spanber. 2,7-3 m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	224	FB6015029001	FB, deksel voor goot 150 mm breed, wit	130
DES3000D	DES, design-spanzuil, spanber. 3-3,3 m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	224	FB6015029010	FB, deksel voor goot 150 mm breed, helderwit	130
DES3300D	DES, design-spanzuil, spanb. 3,3-3,6 m, 4xRJ45 Cat.6 STP, 5xwcd, zwart	224	FB6019007030	FB, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, grijs	130
DN1000503	DNG, kabelhouder voor kanaal 100x50 mm, zwart	281	FB6019007035	FB, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, lichtgrijs	130
DN1000753	DNG, kabelhouder voor kanaal 100x75 mm, zwart	281	FB6019009001	FB, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, wit	130
DN1001003	DNG, kabelhouder voor kanaal 100x100 mm, zwart	281	FB6019009010	FB, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, helderwit	130
DN3703727030	DNG, deksel voor kanaal 37 mm breed, grijs	280	FB6019017030	FB, bodemprofiel 60x190 mm, grijs	130
DN5005027030	DNG, deksel voor kanaal 50 mm breed, grijs	280	FB6019017035	FB, bodemprofiel 60x190 mm, lichtgrijs	130
DN5007527030	DNG, deksel voor kanaal 75 mm breed, grijs	280	FB6019019001	FB, bodemprofiel 60x190 mm, wit	130
DN5010027030	DNG, deksel voor kanaal 100 mm breed, grijs	280	FB6019019010	FB, bodemprofiel 60x190 mm, helderwit	130
DN5012527030	DNG, deksel voor kanaal 125 mm breed, grijs	280	FB6019027030	FB, deksel voor goot 190 mm breed, grijs	130
DN750373	DNG, kabelhouder voor kanaal 75x37 mm, zwart	281	FB6019027035	FB, deksel voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	130
DNG10005007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 100x50 mm, grijs	280	FB6019029001	FB, deksel voor goot 190 mm breed, wit	130
DNG10007507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 100x75 mm, grijs	280	FB6019029010	FB, deksel voor goot 190 mm breed, helderwit	130
DNG10010007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 100x100 mm, grijs	280	FB6023007030	FB, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, grijs	132
DNG2002007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 20x20 mm, grijs	280	FB6023007035	FB, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, lichtgrijs	132
DNG2502507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 25x25 mm, grijs	280	FB6023009001	FB, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, wit	132
DNG2503707030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 25x37 mm, grijs	280	FB6023009010	FB, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, helderwit	132
DNG3702007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 37x20 mm, grijs	280	FB6023017030	FB, bodemprofiel 60x230 mm, grijs	132
DNG3703707030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 37x37 mm, grijs	280	FB6023017035	FB, bodemprofiel 60x230 mm, lichtgrijs	132
DNG5002007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x20 mm, grijs	280	FB6023019001	FB, bodemprofiel 60x230 mm, wit	132
DNG5002507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x25 mm, grijs	280	FB6023019010	FB, bodemprofiel 60x230 mm, helderwit	132
DNG5003707030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x37 mm, grijs	280	FB6023027030	FB, deksel voor goot 230 mm breed, grijs	132
DNG5005007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x50 mm, grijs	280	FB6023027035	FB, deksel voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	132
DNG5007507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x75 mm, grijs	280	FB6023029001	FB, deksel voor goot 230 mm breed, wit	132
DNG5010007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x100 mm, grijs	280	FB6023029010	FB, deksel voor goot 230 mm breed, helderwit	132
DNG5012507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 50x125 mm, grijs	280	FB80130070301	FB, bodemprofiel + deksel 80x130 mm, grijs	134
DNG7502507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 75x25 mm, grijs	280	FB80130070351	FB, bodemprofiel + deksel 80x130 mm, lichtgrijs	134
DNG7503707030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 75x37 mm, grijs	280	FB80130090011	FB, bodemprofiel + deksel 80x130 mm, wit	134
DNG7505007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 75x50 mm, grijs	280	FB80130090101	FB, bodemprofiel + deksel 80x130 mm, helderwit	134
DNG7507507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 75x75 mm, grijs	280	FB80130170301	FB, bodemprofiel 80x130 mm, grijs	134
DNG7510007030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 75x100 mm, grijs	280	FB80130170351	FB, bodemprofiel 80x130 mm, lichtgrijs	134
DNG7512507030B	DNG, bedradingskanaal + deksel 75x125 mm, grijs	280	FB80130190011	FB, bodemprofiel 80x130 mm, wit	134
DSK50L10F10	DSK, designkanaal, lengte 1020 mm, wit hoogglans	202	FB80130190101	FB, bodemprofiel 80x130 mm, helderwit	134
DSK50L10F20	DSK, designkanaal, lengte 1020 mm, zwart hoogglans	202	FB9923007030	FB, bodemprofiel + deksel 99x230 mm, grijs	134
DSK50L25F10	DSK, designkanaal, lengte 2500 mm, wit hoogglans	202	FB9923007035	FB, bodemprofiel + deksel 99x230 mm, lichtgrijs	134
DSK50L25F20	DSK, designkanaal, lengte 2500 mm, zwart hoogglans	202	FB9923009001	FB, bodemprofiel + deksel 99x230 mm, wit	134
DSK50L2F10	DSK, designkanaal, lengte 225 mm, wit hoogglans	202	FB9923009010	FB, bodemprofiel + deksel 99x230 mm, helderwit	134
DSK50L2F20	DSK, designkanaal, lengte 225 mm, zwart hoogglans	202	FB9923017030	FB, bodemprofiel 99x230 mm, grijs	134
DSK50L6F10	DSK, designkanaal, lengte 625 mm, wit hoogglans	202	FB9923017035	FB, bodemprofiel 99x230 mm, lichtgrijs	134
DSK50L6F20	DSK, designkanaal, lengte 625 mm, zwart hoogglans	202	FB9923019001	FB, bodemprofiel 99x230 mm, wit	134
E			FB9923019010	FB, bodemprofiel 99x230 mm, helderwit	134
EK4004009001	EK, hoekgoot, deksel, lengte 2,5 m, wit	206	FK17011	Floor Lane flexibel, 20x83 mm, lengte 1 m, grijs	233
EK4004009010	EK, hoekgoot, deksel, lengte 2,5 m, helderwit	206	FK17035	Floor Lane flexibel, 20x83 mm, lengte 1 m, lichtgrijs	233
			FK19005	Floor Lane flexibel, 20x83 mm, lengte 1 m, zwart	233
			FKA7011	Adapter, tussen Floor Lane flexibel en installatiedozen, grijs	233
F			FKA9005	Adapter, tussen Floor Lane flexibel en installatiedozen, zwart	233
FB6011007030	FB, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, grijs	128	FKB7011	Verdeelelement staal voor Floor Lane flexibel/vast, grijs	233
FB6011007035	FB, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, lichtgrijs	128	FKB7035	Verdeelelement staal voor Floor Lane flexibel/vast, lichtgrijs	233
FB6011009001	FB, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, wit	128	FKB9005	Verdeelelement staal voor Floor Lane flexibel/vast, zwart	233
FB6011009010	FB, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, helderwit	128	FKH7011	Vloerbevestiging voor Floor Lane flexibel, lengte 0,5 m, grijs	234
FB6011017030	FB, bodemprofiel 60x110 mm, grijs	128	FKH9005	Vloerbevestiging voor Floor Lane flexibel, lengte 0,5 m, zwart	234
FB6011017035	FB, bodemprofiel 60x110 mm, lichtgrijs	128	FKS7011	Loopbeveiliging voor Floor Lane flexibel, lengte 1 m, grijs	234
FB6011019001	FB, bodemprofiel 60x110 mm, wit	128	FKS7035	Loopbeveiliging voor Floor Lane flexibel, lengte 1 m, lichtgrijs	234
FB6011019010	FB, bodemprofiel 60x110 mm, helderwit	128	FKS9005	Loopbeveiliging voor Floor Lane flexibel, lengte 1 m, zwart	234
FB6011027030	FB, deksel voor goot 110 mm breed, grijs	128	FKWB000	Houder met trekontlasting, voor Floor Lane flexibel	234
FB6011027035	FB, deksel voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	128	FWK35006009010	FWK, kanaal compleet I90 50x60 mm, lengte 1500 mm, helderwit	306
FB6011029001	FB, deksel voor goot 110 mm breed, wit	128	FWK3500600VERZ	FWK, kanaal compleet I90 50x60 mm, lengte 1500 mm, verzinkt	306
FB6011029010	FB, deksel voor goot 110 mm breed, helderwit	128	FWK35011009010	FWK, kanaal compleet I90 50x110, lengte 1500mm, helderwit	306
FB6013007030	FB, bodemprofiel + deksel 60x130 mm, grijs	128	FWK3501100VERZ	FWK, kanaal compleet I90 50x110, lengte 1500mm, verzinkt	306
FB6013007035	FB, bodemprofiel + deksel 60x130 mm, lichtgrijs	128	FWK35021009010	FWK, kanaal compleet I90 50x210, lengte 1500mm, helderwit	306
FB6013009001	FB, bodemprofiel + deksel 60x130 mm, wit	128	FWK3502100VERZ	FWK, kanaal compleet I90 50x210, lengte 1500mm, verzinkt	306
FB6013009010	FB, bodemprofiel + deksel 60x130 mm, helderwit	128	FWK39916009010	FWK, kanaal compleet I90 100x160 mm, lengte 1 m, grijs	308
FB6013017030	FB, bodemprofiel 60x130 mm, grijs	128	FWK3991600VERZ	FWK, kanaal compleet I90 100x160 mm, lengte 1 m, helderwit	308
FB6013017035	FB, bodemprofiel 60x130 mm, lichtgrijs	128	FWK39926009010	FWK, kanaal compleet I90 100x260 mm, lengte 1 m, grijs	308
FB6013019001	FB, bodemprofiel 60x130 mm, wit	128	FWK3992600VERZ	FWK, kanaal compleet I90 100x260 mm, lengte 1 m, verzinkt	308
FB6013019010	FB, bodemprofiel 60x130 mm, helderwit	128	FWK3E5006009010	FWK, kanaal compleet E30 50x60 mm, lengte 1,5 m, helderwit	310
FB6013027030	FB, deksel voor goot 130 mm breed, grijs	128	FWK3E500600VERZ	FWK, kanaal compleet E30 50x60 mm, lengte 1,5 m, verzinkt	310
FB6013027035	FB, deksel voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	128	FWK3E5011009010	FWK, kanaal compleet E30 50x110 mm, lengte 1,5 m, helderwit	310
FB6013029001	FB, deksel voor goot 130 mm breed, wit	128	FWK3E501100VERZ	FWK, kanaal compleet E30 50x110 mm, lengte 1,5 m, verzinkt	310
FB6013029010	FB, deksel voor goot 130 mm breed, helderwit	128	FWK3E5021009010	FWK, kanaal compleet E30 50x210 mm, lengte 1,5 m, helderwit	310
FB6015007030	FB, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, grijs	130	FWK3E502100VERZ	FWK, kanaal compleet E30 50x210 mm, lengte 1,5 m, verzinkt	310
FB6015007035	FB, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, lichtgrijs	130	FWK3E9916009010	FWK, kanaal compleet E30 100x160 mm, lengte 1 m, helderwit	312
FB6015009001	FB, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, wit	130	FWK3E991600VERZ	FWK, kanaal compleet E30 100x160 mm, lengte 1 m, verzinkt	312
FB6015009010	FB, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, helderwit	130	FWK3E9926009010	FWK, kanaal compleet E30 100x260 mm, lengte 1 m, helderwit	312
FB6015017030	FB, bodemprofiel 60x150 mm, grijs	130	FWK3E992600VERZ	FWK, kanaal compleet E30 100x260 mm, lengte 1 m, verzinkt	312
FB6015017035	FB, bodemprofiel 60x150 mm, lichtgrijs	130	FWK9506009010	FWK, kanaal compleet E60/E30 50x60 mm, lengte 0,75 m, helderwit	314

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
FWK9500600VERZ	FWK, kanaal compleet E60/E30 50x60 mm, lengte 0,75 m, verzinkt	314	G12357035	BRN, vlakke hoek voor goot 70x210 mm, lichtgrijs	33
FWK95011009010	FWK, kanaal compleet E60/E30 50x110 mm, lengte 0,75 m, helderwit	314	G12359001	BRN, vlakke hoek voor goot 70x210 mm, wit	33
FWK9501100VERZ	FWK, kanaal compleet E60/E30 50x110 mm, lengte 0,75 m, verzinkt	314	G12359010	BRN, vlakke hoek voor goot 70x210 mm, helderwit	33
FWK95021009010	FWK, kanaal compleet E60/E30 50x210 mm, lengte 0,75 m, helderwit	314	G124670351	BRN, T-stuk voor goot 70x110 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	27
FWK9502100VERZ	FWK, kanaal compleet E60/E30 50x210 mm, lengte 0,75 m, verzinkt	314	G124690011	BRN, T-stuk voor goot 70x110 mm, halogeenvrij, wit	27
FWK99916009010	FWK, kanaal compleet E90/E30 100x160 mm, lengte 0,5 m, helderwit	316	G124690101	BRN, T-stuk voor goot 70x110 mm, halogeenvrij, helderwit	27
FWK9991600VERZ	FWK, kanaal compleet E90/E30 100x160 mm, lengte 0,5 m, verzinkt	316	G12517035	BRHN, binnenhoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
FWK99926009010	FWK, kanaal compleet E90/E30 100x260 mm, lengte 0,5 m, helderwit	316	G12519001	BRHN, binnenhoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, wit	35
FWK9992600VERZ	FWK, kanaal compleet E90/E30 100x260 mm, lengte 0,5 m, verzinkt	316	G12519010	BRHN, binnenhoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, helderwit	35
			G12527035	BRHN, buitenhoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
G			G12529001	BRHN, buitenhoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, wit	35
G003003020	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, rood	245	G12529010	BRHN, buitenhoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, helderwit	35
G003009001	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, wit	245	G12537035	BRHN, eindplaat voor goot 70x130 halogeenvrij, lichtgrijs	35
G003009010	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, helderwit	245	G12539001	BRHN, eindplaat voor goot 70x130 halogeenvrij, wit	35
G003009011	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, C-profiel, zwart	245	G12539010	BRHN, eindplaat voor goot 70x130 halogeenvrij, helderwit	35
G003013020	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, rood	249	G12557035	BRHN, vlakke hoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
G003019001	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, wit	249	G12559001	BRHN, vlakke hoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, wit	35
G003019010	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, helderwit	249	G12559010	BRHN, vlakke hoek voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, helderwit	35
G003019011	Ecoline OSB en schakelaar, Wago, frontmontage, zwart	249	G125670351	BRHN, T-stuk voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	27
G004003020	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, rood	245	G125690011	BRHN, T-stuk voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, wit	27
G004009001	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, wit	245	G125690101	BRHN, T-stuk voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, helderwit	27
G004009010	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, helderwit	245	G12617035	BRHN, binnenhoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
G004009011	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, C-profiel, zwart	245	G12619001	BRHN, binnenhoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, wit	35
G004013020	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, rood	248	G12619010	BRHN, binnenhoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, helderwit	35
G004019001	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, wit	248	G12627035	BRHN, buitenhoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
G004019010	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, helderwit	248	G12629001	BRHN, buitenhoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, wit	35
G004019011	Ecoline OSB en storingsfilter, Wago, frontmontage, zwart	248	G12629010	BRHN, buitenhoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, helderwit	35
G12017035	BRN, binnenhoek voor goot 70x110 mm, lichtgrijs	27	G12637035	BRHN, eindplaat voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
G12019001	BRN, binnenhoek voor goot 70x110 mm, wit	27	G12639001	BRHN, eindplaat voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, wit	35
G12019010	BRN, binnenhoek voor goot 70x110 mm, helderwit	27	G12639010	BRHN, eindplaat voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, helderwit	35
G12027035	BRN, buitenhoek voor goot 70x110 mm, lichtgrijs	27	G12657035	BRHN, vlakke hoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	35
G12029001	BRN, buitenhoek voor goot 70x110 mm, wit	27	G12659001	BRHN, vlakke hoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, wit	35
G12029010	BRN, buitenhoek voor goot 70x110 mm, helderwit	27	G12659010	BRHN, vlakke hoek voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, helderwit	35
G12037035	BRN, eindplaat voor goot 70x110 mm, lichtgrijs	27	G126670351	BRHN, T-stuk voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	31
G12039001	BRN, eindplaat voor goot 70x110 mm, wit	27	G126690011	BRHN, T-stuk voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, wit	31
G12039010	BRN, eindplaat voor goot 70x110 mm, helderwit	27	G126690101	BRHN, T-stuk voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, helderwit	31
G12057035	BRN, vlakke hoek voor goot 70x110 mm, lichtgrijs	27	G127670351	BRN, T-stuk voor goot 70x210 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	33
G12059001	BRN, vlakke hoek voor goot 70x110 mm, wit	27	G127690011	BRN, T-stuk voor goot 70x210 mm, halogeenvrij, wit	33
G12059010	BRN, vlakke hoek voor goot 70x110 mm, helderwit	27	G127690101	BRN, T-stuk voor goot 70x210 mm, halogeenvrij, helderwit	33
G12117035	BRN, binnenhoek voor goot 70x130 mm, lichtgrijs	27	G15117035	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x110 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	27
G12119001	BRN, binnenhoek voor goot 70x130 mm, wit	27	G15119001	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x110 mm, halogeenvrij, wit	27
G12119010	BRN, binnenhoek voor goot 70x130 mm, helderwit	27	G15119010	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x110 mm, halogeenvrij, helderwit	27
G12127035	BRN, buitenhoek voor goot 70x130 mm, lichtgrijs	27	G15137035	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	27
G12129001	BRN, buitenhoek voor goot 70x130 mm, wit	27	G15139001	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, wit	27
G12129010	BRN, buitenhoek voor goot 70x130 mm, helderwit	27	G15139010	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x130 mm, halogeenvrij, helderwit	27
G12137035	BRN, eindplaat voor goot 70x130 mm, lichtgrijs	27	G15177035	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	31
G12139001	BRN, eindplaat voor goot 70x130 mm, wit	27	G15179001	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, wit	31
G12139010	BRN, eindplaat voor goot 70x130 mm, helderwit	27	G15179010	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x170 mm, halogeenvrij, helderwit	31
G12157035	BRN, vlakke hoek voor goot 70x130 mm, lichtgrijs	27	G15217035	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x210 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	33
G12159001	BRN, vlakke hoek voor goot 70x130 mm, wit	27	G15219001	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x210 mm, halogeenvrij, wit	33
G12159010	BRN, vlakke hoek voor goot 70x130 mm, helderwit	27	G15219010	BRN/BN, wandrozet voor goot 70x210 mm, halogeenvrij, helderwit	33
G12217035	BRN, binnenhoek voor goot 70x170 mm, lichtgrijs	29	G15257035	BRN, wandrozet rechts voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	31
G12219001	BRN, binnenhoek voor goot 70x170 mm, wit	29	G15259001	BRN, wandrozet rechts voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	31
G12219010	BRN, binnenhoek voor goot 70x170 mm, helderwit	29	G15259010	BRN, wandrozet rechts voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	31
G12227035	BRN, buitenhoek voor goot 70x170 mm, lichtgrijs	29	G15277035	BRN, wandrozet links voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	31
G12229001	BRN, buitenhoek voor goot 70x170 mm, wit	29	G15279001	BRN, wandrozet links voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	31
G12229010	BRN, buitenhoek voor goot 70x170 mm, helderwit	29	G15279010	BRN, wandrozet links voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	31
G12237035	BRN, eindplaat voor goot 70x170 mm, lichtgrijs	29	G15377035	BRN/BN, wandrozet voor goot 90x170 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	33
G12239001	BRN, eindplaat voor goot 70x170 mm, wit	29	G15379001	BRN/BN, wandrozet voor goot 90x170 mm, halogeenvrij, wit	33
G12239010	BRN, eindplaat voor goot 70x170 mm, helderwit	29	G15379010	BRN/BN, wandrozet voor goot 90x170 mm, halogeenvrij, helderwit	33
G12247035	BRN, eindplaat voor goot 90x170 mm, lichtgrijs	33	G1607	BRHN, systeemdrager, halogeenvrij	36
G12249001	BRN, eindplaat voor goot 90x170 mm, wit	33	G1607R	BRN, systeemdrager, pvc	36
G12249010	BRN, eindplaat voor goot 90x170 mm, helderwit	33	G1612	Scheidingschot, kunststof	56
G12257035	BRN, vlakke hoek voor goot 70x170 mm, lichtgrijs	30	G1615	Scheidingschot, kunststof halogeenvrij	56
G12259001	BRN, vlakke hoek voor goot 70x170 mm, wit	30	G1720	Bodemprofielkoppeling BRN/LF	37
G12259010	BRN, vlakke hoek voor goot 70x170 mm, helderwit	30	G1800	BRHN, bodemprofiel kabelklem, halogeenvrij	36
G12277035	BRN, eindplaat links voor goot 70x170 asymmetrisch, lichtgrijs	29	G1800R	BRN, bodemprofiel kabelklem, pvc	36
G12279001	BRN, eindplaat links voor goot 70x170 asymmetrisch, wit	29	G1813	BRN/BRHN, basisprofiel klem voor goot 70x130 mm, halogeenvrij	36
G12279010	BRN, eindplaat links voor goot 70x170 asymmetrisch, helderwit	29	G1817	BRN/BRHN, basisprofiel klem voor goot 70x170 mm, halogeenvrij	36
G12287035	BRN, eindplaat rechts voor goot 70x170 asymmetrisch, lichtgrijs	29	G1821	BRN/BRHN, basisprofiel klem voor goot 70x210 mm, halogeenvrij	36
G12289001	BRN, eindplaat rechts voor goot 70x170 asymmetrisch, wit	29	G18517035	BRN, binnenhoek voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	29
G12289010	BRN, eindplaat rechts voor goot 70x170 asymmetrisch, helderwit	29	G18519001	BRN, binnenhoek voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	29
G12317035	BRN, binnenhoek voor goot 70x210 mm, lichtgrijs	32	G18519010	BRN, binnenhoek voor goot 70x210 mm asymmetrisch, helderwit	29
G12319001	BRN, binnenhoek voor goot 70x210 mm, wit	32	G18527035	BRN, buitenhoek voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	29
G12319010	BRN, binnenhoek voor goot 70x210 mm, helderwit	32	G18529001	BRN, buitenhoek voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	29
G12327035	BRN, buitenhoek voor goot 70x210 mm, lichtgrijs	32	G18529010	BRN, buitenhoek voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	29
G12329001	BRN, buitenhoek voor goot 70x210 mm, wit	32	G18547035	BRN, vlakke hoek binnen voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	31
G12329010	BRN, buitenhoek voor goot 70x210 mm, helderwit	32	G18549001	BRN, vlakke hoek binnen voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	31
G12337035	BRN, eindplaat voor goot 70x210 mm, lichtgrijs	33	G18549010	BRN, vlakke hoek binnen voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	31
G12339001	BRN, eindplaat voor goot 70x210 mm, wit	33	G18557035	BRN, vlakke hoek buiten voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	31
G12339010	BRN, eindplaat voor goot 70x210 mm, helderwit	33	G18559001	BRN, vlakke hoek buiten voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	31

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
G18559010	BRN, vlakke hoek buiten voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	31	G4761	Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 5000 mm	242
G18567035	BRN, T-stuk, aftakking 130 mm, voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	31	G4762	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 5000 mm	242
G18569001	BRN, T-stuk, aftakking 130 mm, voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	31	G4764	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 7500 mm	242
G18569010	BRN, T-stuk, aftakking 130 mm, voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	31	G4773	H-verdelers 3-polig	243
G18577035	BRN, T-stuk, aftakking 210 mm, voor goot 70x170 mm asymmetrisch, lichtgrijs	31	G4790	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 300 mm	242
G18579001	BRN, T-stuk, aftakking 210 mm, voor goot 70x170 mm asymmetrisch, wit	31	G4791	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 450 mm	242
G18579010	BRN, T-stuk, aftakking 210 mm, voor goot 70x170 mm asymmetrisch, helderwit	31	G4792	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 750 mm	242
G18617035	BRN, binnenhoek voor goot 90x170 mm, lichtgrijs	33	G4793	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 1500 mm	242
G18619001	BRN, binnenhoek voor goot 90x170 mm, wit	33	G4794	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 2500 mm	242
G18619010	BRN, binnenhoek voor goot 90x170 mm, helderwit	33	G4795	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² halogeenvrij 4500 mm	242
G18627035	BRN, buitenhoek voor goot 90x170 mm, lichtgrijs	33	G4796	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 1500 mm	242
G18629001	BRN, buitenhoek voor goot 90x170 mm, wit	33	G4797	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 2500 mm	242
G18629010	BRN, buitenhoek voor goot 90x170 mm, helderwit	33	G4798	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 4500 mm	242
G18637035	BRN, deksel 80 mm voor buitenhoek, lichtgrijs	29	G4903	Schroevendraaier set soffinish, 6 delig	333
G18639001	BRN, deksel 80 mm voor buitenhoek, wit	29	G4904	Schroevendraaier incl. 8-delige magazijnbithouder	333
G18639010	BRN, deksel 80 mm voor buitenhoek, helderwit	29	G6090SCHW	Onderinvoer plintkanaal 3x19 mm pvc, zwart	194
G18657035	BRN, vlakke hoek voor goot 90x170 mm, lichtgrijs	33	G7043LAN	Pop-up, 3 contactdozen	232
G18659001	BRN, vlakke hoek voor goot 90x170 mm, wit	33	G7044LAN	Pop-up, 2 contactdozen + data RJ45 cat.6 2-voudig P/P	232
G18659010	BRN, vlakke hoek voor goot 90x170 mm, helderwit	33	G7045LAN	Pop-up, 3 contactdozen + data RJ45 cat.6 2-voudig P/P	232
G18667035	BRN, T-stuk voor goot 90x170 mm, lichtgrijs	33	G7046LAN	Pop-up, 2 contactdozen + 1 VGA + data RJ45 cat.6 2-voudig P/P	232
G18669001	BRN, T-stuk voor goot 90x170 mm, wit	33	G7059	Gatenzaag voor Pop-up, 102 mm	232
G18669010	BRN, T-stuk voor goot 90x170 mm, helderwit	33	G7067ELN	Bureaustekkerdoos met houder, 3 wcd nat.geëloxeerd	231
G2260	Universele draagsteun 53 - 81 mm	90	G7068ELN	Bureaustekkerdoos met houder, 1+4 wcd 1 schakelaar, nat.geëlox.	231
G2261	Universele draagsteun 78 - 125 mm	90	G7069ELN	Bureaustekkerdoos met houder, 1+4 wcd, 1 schak., 2xRJ45, P/P, geëlox.	231
G2262	Universele draagsteun 120 - 200 mm	90	GB080203020	Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, rood	250
G2263	Universele draagsteun 195 - 460 mm	90	GB080207035	Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	250
G2270	Adapterplaat 100 - 110 mm	90	GB080209001	Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, wit	250
G2271	Adapterplaat 130 - 170 mm	90	GB080209010	Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, helderwit	250
G2272	Adapterplaat 210 mm	90	GB080209011	Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, zwart	250
G2276	Bevestigingsset voor lamellen	91	GB08020LAN	Afdekraam wcd 2-voudig, halogeenvrij, alulook	250
G2286	Montageset paneelomkasting	92	GB080213020	Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, rood	250
G2401	BRS, aardingsklem universeel	57	GB080217035	Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, lichtgrijs	250
G2744	Inbouwdoos CEE t/m 32 A, C-profiel	261	GB080219001	Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, wit	250
G2745	Inbouwdoos CEE t/m 32 A, frontmontage	263	GB080219010	Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig halogeenvrij, helderwit	250
G2850	Inbouwdoos 1-voudig, 64x71x47 mm, frontmontage, zwart	262	GB080219011	Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig, halogeenvrij, zwart	250
G2860	Inbouwdoos 2-voudig, 64x142x47 mm, frontmontage, zwart	262	GB08021LAN	Afdekraam met tekstveld wcd 2-voudig, halogeenvrij, alulook	250
G2870	Montagering voor data, frontmontage, zwart	263	GB080303020	Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, rood	250
G3120	Telefoonaansluiting 2 x RJ45 8/8 cat.3	253	GB080307035	Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	250
G3130	Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.5e	253	GB080309001	Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, wit	250
G3140	Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.6a	252	GB080309010	Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	250
G3145	Data-aansluiting 3x RJ45 8/8 Cat.6a	252	GB080309011	Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, zwart	250
G3150	Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.6a	252	GB08030LAN	Afdekraam wcd 3-voudig, halogeenvrij, alulook	250
G3155	Data-aansluiting 2x RJ45 8/8 Cat.6a UTP	252	GB080313020	Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, rood	251
G3175	Datamodule cat6 2 voudig, patch/patch	253	GB080317035	Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, lichtgrijs	251
G33747035	Afdekraam CEE-inbouwdoos, lichtgrijs	259	GB080319001	Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, wit	251
G33749001	Afdekraam CEE-inbouwdoos, wit	259	GB080319010	Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, helderwit	251
G33749010	Afdekraam CEE-inbouwdoos, helderwit	259	GB080319011	Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, zwart	251
G33759010	Afdeksel CEE-inbouwdoos DA200, helderwit	259	GB08031LAN	Afdekraam met tekstveld wcd 3-voudig halogeenvrij, alulook	251
G3375LAN	Afdeksel CEE-inbouwdoos DA200, alulook	259	GE20103020	Ecoline contactdoos penaaarde 2-v, Wago, C-profiel, rood	244
G35607035	Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, lichtgrijs	259	GE20109010	Ecoline contactdoos penaaarde 2-v, Wago, C-profiel, helderwit	244
G35609001	Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, wit	259	GE20113020	Ecoline contactdoos penaaarde 2-v, Wago, frontmontage, rood	248
G35609010	Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, helderwit	259	GE20119010	Ecoline contactdoos penaaarde 2-v, Wago, frontmontage, helderwit	248
G3560LAN	Afdekraam schakelmateriaal > 80 mm, alulook	259	GLS5500	Inbouwdoos 69x71x55 mm, C-profiel, zwart	260
G4159	Ecoline overspanningsbeveiligingsmodule voor vervanging	245	GLS5510	Inbouwdoos voor data, 64x71x55 mm, C-profiel, zwart	261
G43029001	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, wit	246	GLT1511	Montagering tehalt voor data, frontmontage, grijs	263
G43029010	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, helderwit	246	GLT4001	Inbouwdoos tehalt 1-voudig, 64x71x47 mm, frontmontage, grijs	262
G4302ANTH	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, antraciet	246	GLT5000	Inbouwdoos tehalt 69x71x50 mm, C-profiel, grijs	260
G4302ROT	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, C-profiel, rood	246	GLT5010	Inbouwdoos tehalt voor data, 64x71x50 mm, C-profiel, grijs	260
G43039001	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, wit	249	GR08007035	Afdekraam universeel, halogeenvrij, lichtgrijs	258
G43039010	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, helderwit	249	GR08009001	Afdekraam universeel, halogeenvrij, wit	258
G4303ANTH	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, antraciet	249	GR08009010	Afdekraam universeel, halogeenvrij, helderwit	258
G4303ROT	Ecoline kanaalcontactdoos master/slave, Wago, frontmontage, rood	249	GR08009011	Afdekraam universeel, halogeenvrij, zwart	258
G4700	Energie-verdeelsset 3-fase, met omschakelaar	243	GR0800LAN	Afdekraam universeel, halogeenvrij, alulook	258
G4703	Ingangsconnector 3-polig	243	GR08017035	Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, lichtgrijs	258
G4713	Uitgangsconnector 3-polig	243	GR08019001	Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, wit	258
G4721	Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 1000 mm	242	GR08019010	Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, helderwit	258
G4722	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² , 450 mm	242	GR08019011	Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, zwart	258
G4731	Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 2000 mm	242	GR0801LAN	Afdekraam universeel met tussenstuk, halogeenvrij, alulook	258
G4732	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 750 mm	242	GS11003020	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, rood	244
G4733	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 300 mm	242	GS11009001	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, wit	244
G4735	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 1500 mm	242	GS11009010	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, helderwit	244
G4736	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 2500 mm	242	GS11009011	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, C-profiel, zwart	244
G4740	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 4500 mm	242	GS11013020	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, rood	248
G4741	Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 3000 mm	242	GS11019001	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, wit	248
G4743	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 450 mm	242	GS11019010	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, h.wit	248
G4745	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 5000 mm	242	GS11019011	Ecoline contactdoos met schakelaar, Wago, frontmontage, zwart	248
G4746	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 7500 mm	242	GS12003020	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, rood	245
G4749	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 10000 mm	242	GS12009001	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, wit	245
G4750	Aansluitset Wago 3-polig 3x1,5 mm ² 12500 mm	242	GS12009010	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, helderwit	245
G4751	Verbindingskabel Wago 3-polig 3x1,5 mm ² met haakse stekker, 4000 mm	242	GS12009011	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, C-profiel, zwart	245
G4753	Aansluitset Wago 3-polig 3x2,5 mm ² 750 mm	242	GS12013020	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, rood	248

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
GS12019001	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, wit	248	GZUAE29001	Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, wit	255
GS12019010	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, helderwit	248	GZUAE29010	Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, helderwit	255
GS12019011	Ecoline contactdoos met OSB, Wago, frontmontage, zwart	248	GZUAE29011	Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, zwart	255
GS20003020	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, rood	244	GZUAE2LAN	Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, alulook	255
GS20006029	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, groen	244	GZUAE37035	Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	255
GS20009001	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, wit	244	GZUAE39001	Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, wit	255
GS20009010	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, helderwit	244	GZUAE39010	Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	255
GS20009011	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, zwart	244	GZUAE39011	Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, zwart	255
GS20013020	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, rood	247	GZUAE3LAN	Centraaldeel RJ45 3-voudig, halogeenvrij, alulook	255
GS20016029	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, groen	247			
GS20019001	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, wit	247	H		
GS20019010	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	247	HA70252	HA7, deksel voor kanaal hv 25 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	291
GS20019011	Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, frontmontage, zwart	247	HA70252K	HA7, deksel voor kanaal hv 25x25 mm, lichtgrijs	291
GS20033020	Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, rood	247	HA70402	HA7, deksel voor kanaal hv 40 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	291
GS20036029	Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, groen	247	HA70402K	HA7, deksel voor kanaal hv 25x40 mm, lichtgrijs	291
GS20039001	Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, wit	247	HA70602	HA7, deksel voor kanaal hv 60 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	291
GS20039010	Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	247	HA70802	HA7, deksel voor kanaal hv 80 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	291
GS20039011	Ecoline contactdoos BKIS 2-voudig, Wago, frontmontage, zwart	247	HA7100060	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 100x60 mm, lichtgrijs	291
GS20103020	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, rood	244	HA7100080	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 100x80 mm, lichtgrijs	291
GS20106029	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, groen	244	HA7100100	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 100x100 mm, lichtgrijs	291
GS20109001	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, wit	244	HA71002	HA7, deksel voor kanaal hv 100 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	291
GS20109010	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, helderwit	244	HA71202	HA7, deksel voor kanaal hv 120 mm breed, vanaf 40 mm hoog, lichtgrijs	291
GS20109011	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, C-profiel, zwart	244	HA725025	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 25x25 mm, lichtgrijs	291
GS20113020	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, rood	247	HA725040	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 25x40 mm, lichtgrijs	291
GS20116029	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, groen	247	HA740025	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x25 mm, lichtgrijs	291
GS20119001	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, wit	247	HA740040	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x40 mm, lichtgrijs	291
GS20119010	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	247	HA740060	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x60 mm, lichtgrijs	291
GS20119011	Ecoline contactdoos 45° 2-voudig, Wago, frontmontage, zwart	247	HA740080	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x80 mm, lichtgrijs	291
GS30003020	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, rood	245	HA740100	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 40x100 mm, lichtgrijs	291
GS30006029	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, groen	245	HA760025	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x25 mm, lichtgrijs	291
GS30009001	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, wit	245	HA760040	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x40 mm, lichtgrijs	291
GS30009010	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, helderwit	245	HA760060	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x60 mm, lichtgrijs	291
GS30009011	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, C-profiel, zwart	245	HA760080	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x80 mm, lichtgrijs	291
GS30013020	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, rood	248	HA760100	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x100 mm, lichtgrijs	291
GS30016029	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, groen	248	HA760120	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 60x120 mm, lichtgrijs	291
GS30019001	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, wit	248	HA780025	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x25 mm, lichtgrijs	291
GS30019010	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, helderwit	248	HA780040	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x40 mm, lichtgrijs	291
GS30019011	Ecoline contactdoos 3-voudig, Wago, frontmontage, zwart	248	HA780060	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x60 mm, lichtgrijs	291
GV0807035	Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, lichtgrijs	258	HA780080	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x80 mm, lichtgrijs	291
GV0809001	Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, wit	258	HA780100	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x100 mm, lichtgrijs	291
GV0809010	Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, helderwit	258	HA780120	HA7, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 80x120 mm, lichtgrijs	291
GV0809011	Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, zwart	258	HN2502527035	HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 25 mm breed, lichtgrijs	292
GV080LAN	Afdekraamtussenstuk, halogeenvrij, alulook	258	HN3703727035	HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 37 mm breed, lichtgrijs	292
GW17035	Wip, halogeenvrij, lichtgrijs	257	HN3705027035	HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 50 mm breed, lichtgrijs	292
GW19001	Wip, halogeenvrij, wit	257	HN370503	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 37x50 mm, rood	292
GW19010	Wip, halogeenvrij, helderwit	257	HN500503	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x50 mm, rood	292
GW19011	Wip, halogeenvrij, zwart	257	HN5007527035	HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 75 mm breed, lichtgrijs	292
GW1LAN	Wip, halogeenvrij, alulook	257	HN500753	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x75 mm, rood	292
GW27035	Wip 2-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	257	HN5010027035	HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 100 mm breed, lichtgrijs	292
GW29001	Wip 2-voudig, halogeenvrij, wit	257	HN501003	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x100 mm, rood	292
GW29010	Wip 2-voudig, halogeenvrij, helderwit	257	HN5012527035	HNG, deksel voor kanaal halogeenvrij 125 mm breed, lichtgrijs	292
GW29011	Wip 2-voudig, halogeenvrij, zwart	257	HN501253	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 50x125 mm, rood	292
GW2A7035	Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, lichtgrijs	257	HN750373	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x37 mm, rood	292
GW2A9001	Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, wit	257	HN750503	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x50 mm, rood	292
GW2A9010	Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, helderwit	257	HN750753	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x75 mm, rood	292
GW2A9011	Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, zwart	257	HN751003	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x100 mm, rood	292
GW2ALAN	Wip 2-voudig met pijlsymbool, halogeenvrij, alulook	257	HN751253	HNG, draadhouder voor kanaal halogeenvrij 75x125 mm, rood	292
GW2LAN	Wip 2-voudig, halogeenvrij, alulook	257	HNG2502507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 25x25 mm, lichtgrijs	292
GZACO7035	Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, lichtgrijs	253	HNG3702507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 37x25 mm, lichtgrijs	292
GZACO9001	Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, wit	253	HNG3703707035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 37x37 mm, lichtgrijs	292
GZACO9010	Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, helderwit	253	HNG3705007035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 37x50 mm, lichtgrijs	292
GZACO9011	Centraaldeel ACO met installatiekit, halogeenvrij, zwart	253	HNG5002507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x25 mm, lichtgrijs	292
GZAR507035	Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, lichtgrijs	255	HNG5003707035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x37 mm, lichtgrijs	292
GZAR509001	Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, wit	255	HNG5005007035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x50 mm, lichtgrijs	292
GZAR509010	Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, helderwit	255	HNG5007507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x75 mm, lichtgrijs	292
GZAR50LAN	Centraaldeel adapter 50x50 mm, halogeenvrij, alulook	255	HNG5010007035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x100 mm, lichtgrijs	292
GZKS27035	Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, lichtgrijs	254	HNG5012507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 50x125 mm, lichtgrijs	292
GZKS29001	Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, wit	254	HNG7503707035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x37 mm, lichtgrijs	292
GZKS29010	Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, helderwit	254	HNG7505007035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x50 mm, lichtgrijs	292
GZKS2LAN	Centraaldeel Keystone, halogeenvrij, alulook	254	HNG7507507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x75 mm, lichtgrijs	292
GZSAT37035	Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	255	HNG7510007035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x100 mm, lichtgrijs	292
GZSAT39001	Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, wit	255	HNG7512507035B	HNG, bedradingskanaal + deksel halogeenvrij 75x125 mm, lichtgrijs	292
GZSAT39010	Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	255			
GZSAT39011	Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, zwart	255			
GZSAT3LAN	Centraaldeel cai/satelliet 3-voudig, halogeenvrij, alulook	255			
GZTAE37035	Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	255	L		
GZTAE39001	Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, wit	255	L2212	VK-flex 10 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=250 mm, lichtgrijs	293
GZTAE39010	Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, helderwit	255	L2222	VK-flex 20 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	293
GZTAE39011	Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, zwart	255	L2232	VK-flex 30 mm halogeenvrij+kleefband, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	293
GZTAE3LAN	Centraaldeel universeel, 3-voudig, halogeenvrij, alulook	255	L22357035	RK eindkappen 150 mm, set L+R, lichtgrijs	299
GZUAE27035	Centraaldeel RJ45 2-voudig, halogeenvrij, lichtgrijs	255	L22359010	RK eindkappen 150 mm, set L+R, helderwit	299

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
L22367035	RK eindkappen 110 mm, set L+R, lichtgrijs	299	L68109010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 50x60 mm, helderwit	307
L22369010	RK eindkappen 110 mm, set L+R, helderwit	299	L6810VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 50x60 mm, verzinkt	307
L22397035	RK eindkappen 190 mm, set L+R, lichtgrijs	299	L68119010	FWK, binnenhoek voor kanaal I90 50x60 mm, helderwit	307
L22399010	RK eindkappen 190 mm, set L+R, helderwit	299	L6811VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal I90 50x60 mm, verzinkt	307
L2242	VK-flex 40 mm halogeenvrij-kleefband, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	293	L68129010	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 50x60 mm, helderwit	307
L22471019	Vlakke hoek voor deurlijst SL17052, beige	209	L6812VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 50x60 mm, verzinkt	307
L22477030	Vlakke hoek voor deurlijst SL17052, grijs	209	L68139010	FWK, eindstuk voor kanaal I90 50x60 mm, helderwit	307
L22478014	Vlakke hoek voor deurlijst SL17052, bruin	209	L6813VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal I90 50x60 mm, verzinkt	307
L22479001	Vlakke hoek voor deurlijst SL17052, wit	209	L68159010	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 50x60 mm, helderwit	307
L22479010	Vlakke hoek voor deurlijst SL17052, helderwit	209	L6815VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 50x60 mm, verzinkt	307
L23207035	RK eindkappen 230 mm, set L+R, lichtgrijs	299	L68169010	FWK, T-stuk voor kanaal I90 50x60 mm, helderwit	307
L23209010	RK eindkappen 230 mm, set L+R, helderwit	299	L6816VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal I90 50x60 mm, verzinkt	307
L27339010	LFS, eindplaat voor goot 20x20 mm, helderwit	145	L68189010	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 50x60 mm, helderwit	307
L2733UNLA	LFS, eindplaat voor goot 20x20 mm, ongelakt	145	L6818VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 50x60 mm, verzinkt	307
L27519010	LFS, binnenhoek voor goot 30x45 mm, helderwit	145	L6819	FWK, opvulstuk voor kanaal I90/E30 50x60 mm	307
L2751VERZ	LFS, binnenhoek voor goot 30x45 mm, verzinkt	145	L68209010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 50x110 mm, helderwit	307
L27529010	LFS, buitenhoek voor goot 30x45 mm, helderwit	145	L6820VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 50x110 mm, verzinkt	307
L2752VERZ	LFS, buitenhoek voor goot 30x45 mm, verzinkt	145	L68219010	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 50x110 mm, helderwit	307
L27539010	LFS, eindplaat voor goot 30x45 mm, helderwit	145	L6821VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 50x110 mm, verzinkt	307
L2753UNLA	LFS, eindplaat voor goot 30x45 mm, ongelakt	145	L68229010	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 50x110 mm, helderwit	307
L27559010	LFS, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, helderwit	145	L6822VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 50x110 mm, verzinkt	307
L2755VERZ	LFS, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, verzinkt	145	L68239010	FWK, eindstuk voor kanaal I90 50x110 mm, helderwit	307
L27569010	LFS, T-stuk voor goot 30x45 mm, helderwit	145	L6823VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal I90 50x110 mm, verzinkt	307
L2756VERZ	LFS, T-stuk voor goot 30x45 mm, verzinkt	145	L68259010	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 50x110 mm, helderwit	307
L27719001	EK, binnenhoek voor hoekgoot, wit	207	L6825VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 50x110 mm, verzinkt	307
L27719010	EK, binnenhoek voor hoekgoot, helderwit	207	L68269010	FWK, T-stuk voor kanaal I90 50x110 mm, helderwit	307
L27729001	EK, buitenhoek voor hoekgoot, wit	207	L6826VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal I90 50x110 mm, verzinkt	307
L27729010	EK, buitenhoek voor hoekgoot, helderwit	207	L68289010	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 50x110 mm, helderwit	307
L27739001	EK, eindstuk voor hoekgoot, wit	207	L6828VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 50x110 mm, verzinkt	307
L27739010	EK, eindstuk voor hoekgoot, helderwit	207	L6829	FWK, opvulstuk voor kanaal I90/E30 50x110 mm	307
L27749001	EK, koppeling voor hoekgoot, wit	207	L68509010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 50x210 mm, helderwit	307
L27749010	EK, koppeling voor hoekgoot, helderwit	207	L6850VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 50x210 mm, verzinkt	307
L27789001	EK, aftakstuk voor hoekgoot naar LF15015, wit	207	L68519010	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 50x210 mm, helderwit	307
L27789010	EK, aftakstuk voor hoekgoot naar LF15015, helderwit	207	L6851VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 50x210 mm, verzinkt	307
L27799001	EK, T-stuk voor hoekgoot, wit	207	L68529010	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 50x210 mm, helderwit	307
L27799010	EK, T-stuk voor hoekgoot, helderwit	207	L6852VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 50x210 mm, verzinkt	307
L2819SCHW	Inbouwlasdoos, C-profiel, zwart	261	L68539010	FWK, eindstuk voor kanaal I90 50x210 mm, helderwit	307
L4180VERZ	Aardingsclip voor dekseel, verzinkt	57	L6853VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal I90 50x210 mm, verzinkt	307
L4181GNGE	Aardleiding 4 mm ² , lengte 150 mm	57	L68559010	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 50x210 mm, helderwit	307
L4182GNGE	Aardleiding 4 mm ² , lengte 300 mm	57	L6855VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 50x210 mm, verzinkt	307
L4183GNGE	Aardleiding 4 mm ² , lengte 450 mm	57	L68569010	FWK, T-stuk voor kanaal I90 50x210 mm, helderwit	307
L4187CHRO	Aardingsklem, verchroomd	57	L6856VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal I90 50x210 mm, verzinkt	307
L4253CHR	Kabelklem voor BRS/BRA kanalen	57	L68589010	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 50x210 mm, helderwit	307
L4719SCHW	Inbouwdoos dubbel 70x142x55 mm, C-profiel, zwart	260	L6858VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 50x210 mm, verzinkt	307
L5067	Spreidklink 6 mm, klembereik 3-8 mm, grijs	294	L6859	FWK, opvulstuk voor kanaal I90/E30 50x210 mm	307
L5085	Spreidklink 4 mm, klembereik 2-5 mm, grijs	294	L68609010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 100x160 mm, helderwit	309
L5106	Dubbelzijdige tape breedte 19 mm, lengte 50 m op rol	169	L6860VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 100x160 mm, verzinkt	309
L5111	Lasdoos met wartels, lichtgrijs	140	L68619010	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 100x160 mm, helderwit	309
L5123	Spreidklink 4 mm, klembereik 4-7 mm, grijs	294	L6861VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 100x160 mm, verzinkt	309
L5262GRAU	Inslagwerktuig voor spreidklink L5085	294	L68629010	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 100x160 mm, helderwit	309
L5263ROT	Inslagwerktuig voor spreidklink L5123	294	L6862VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 100x160 mm, verzinkt	309
L5264SCHW	Inslagwerktuig voor spreidklink L5067	294	L68639010	FWK, eindstuk voor kanaal I90 100x160 mm, helderwit	309
L5310	Klemdeel compleet enkel, DA200-zuil	217	L6863VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal I90 100x160 mm, verzinkt	309
L5320	Klemdeel compleet dubbel, DA200-zuil	219	L68659010	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 100x160 mm, helderwit	309
L5412	Koppelstift voor het verbinden van lamellen	91	L6865VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 100x160 mm, verzinkt	309
L55307035	Automateninbouwwunit 4-voudig (vanaf b=130), lichtgrijs	139	L68669010	FWK, T-stuk voor kanaal I90 100x160 mm, helderwit	309
L55317035	Automateninbouwwunit 9-voudig (vanaf b=150), lichtgrijs	139	L6866VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal I90 100x160 mm, verzinkt	309
L5561	Kanaalschaar 85 mm	332	L68689010	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 100x160 mm, helderwit	309
L5562	Gatenschaar voor kunststof goten en kanalen	332	L6868VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 100x160 mm, verzinkt	309
L5732VERZ	FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 50x110 mm, verzinkt	318	L6869	FWK, opvulstuk voor kanaal I90/E30 100x160 mm	309
L5733VERZ	FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 50x210 mm, verzinkt	318	L68709010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 100x260 mm, helderwit	309
L5734VERZ	FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 100x160 mm, verzinkt	318	L6870VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal I90 100x260 mm, verzinkt	309
L5735VERZ	FWK, klem voor kanaal 3E/30/90 100x260 mm, verzinkt	318	L68719010	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 100x260 mm, helderwit	309
L5800	Aardklem	328	L6871VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal I90, 100x260 mm, verzinkt	309
L5804	Geluidsisolatie (15 stuks)	317	L68729010	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 100x260 mm, helderwit	309
L5805	Aardingsset voor DA200-zuil	237	L6872VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal I90 100x260 mm, verzinkt	309
L5806	Aardingsdeel voor SLA/AKA	234	L68739010	FWK, eindstuk voor kanaal I90 100x260 mm, helderwit	309
L5816	FB, inbouwdoos CEE, zwart	138	L6873VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal I90 100x260 mm, verzinkt	309
L64507035	Lamellen, lichtgrijs	91	L68759010	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 100x260 mm, helderwit	309
L64509001	Lamellen, wit	91	L6875VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal I90 100x260 mm, verzinkt	309
L64509010	Lamellen, helderwit	91	L68769010	FWK, T-stuk voor kanaal I90 100x260 mm, helderwit	309
L6450ELN	Lamellen, natuuregeeloxideerd	91	L6876VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal I90 100x260 mm, verzinkt	309
L6477VERZ	Scheidingschot voor SLA/AKA, verzinkt	37	L68789010	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 100x260 mm, helderwit	309
L6490	Uitbreektang voor bedradingskanaal	332	L6878VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal I90/E30 100x260 mm, verzinkt	309
L6632	FWK, scheidingschot pvc voor kanaalhoogte 50 mm	318	L6879	FWK, opvulstuk voor kanaal I90/E30 100x260 mm	309
L6633	FWK, scheidingschot pvc voor kanaalhoogte 99 mm	318	L69109010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315
L6654	Cai-satelliet aansluitdoos 3-voudig, rijdgoos	253	L6910VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315
L6655	Cai-satelliet aansluitdoos 3-voudig, einddoos	253	L69119010	FWK, binnenhoek voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315
L6664VERZ	FWK, scheidingschot staal voor kanaalhoogte 50 mm, verzinkt	318	L6911VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315
L6665VERZ	FWK, scheidingschot staal voor kanaalhoogte 99 mm, verzinkt	318	L69129010	FWK, buitenhoek voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315
L6681GCHR	FWK, potentiaalvereffeningaansluiting, verzinkt	318	L6912VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
L69139010	FWK, eindstuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315	L87659001	FB, vlakke hoek voor goot 80x130 mm, wit	135
L6913VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315	L87659010	FB, vlakke hoek voor goot 80x130 mm, helderwit	135
L69159010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315	L91107030	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, grijs	136
L6915VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315	L91107035	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	136
L69169010	FWK, T-stuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315	L91109001	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, wit	136
L6916VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315	L91109010	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 110 mm breed, helderwit	136
L69189010	FWK, schuifmof voor kanaal E60/E30 50x60 mm, helderwit	315	L91127030	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, grijs	137
L6918VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal E60/E30 50x60 mm, verzinkt	315	L91127035	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	137
L6919	FWK, opvulstuk voor kanaal E60/E30 50x60 mm	315	L91129001	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, wit	137
L69209010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91129010	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 110 mm breed, helderwit	137
L6920VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91137030	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, grijs	137
L69219010	FWK, binnenhoek voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91137035	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	137
L6921VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91139001	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, wit	137
L69229010	FWK, buitenhoek voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91139010	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 110 mm breed, helderwit	137
L6922VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91307030	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	136
L69239010	FWK, eindstuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91307035	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	136
L6923VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91309001	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, wit	136
L69259010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91309010	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	136
L6925VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91327030	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	137
L69269010	FWK, T-stuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91327035	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	137
L6926VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91329001	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, wit	137
L69289010	FWK, schuifmof voor kanaal E60/E30 50x110 mm, helderwit	315	L91329010	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	137
L6928VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal E60/E30 50x110 mm, verzinkt	315	L91337030	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	137
L6929	FWK, opvulstuk voor kanaal E60/E30 50x110 mm	315	L91337035	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	137
L6936	Paneelkleem/radiatoromkasting	92	L91339001	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, wit	137
L69509010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91339010	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	137
L6950VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91507030	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	136
L69519010	FWK, binnenhoek voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91507035	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	136
L6951VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91509001	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, wit	136
L69529010	FWK, buitenhoek voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91509010	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	136
L6952VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91527030	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	137
L69539010	FWK, eindstuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91527035	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	137
L6953VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91529001	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, wit	137
L69559010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91529010	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	137
L6955VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91537030	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	137
L69569010	FWK, T-stuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91537035	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	137
L6956VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91539001	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, wit	137
L69589010	FWK, schuifmof voor kanaal E60/E30 50x210 mm, helderwit	315	L91539010	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	137
L6958VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal E60/E30 50x210 mm, verzinkt	315	L91907030	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	136
L6959	FWK, opvulstuk voor kanaal E60/E30 50x210 mm	315	L91907035	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	136
L69609010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L91909001	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, wit	136
L6960VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L91909010	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	136
L69619010	FWK, binnenhoek voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L91927030	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	137
L6961VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L91927035	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	137
L69629010	FWK, buitenhoek voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L91929001	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, wit	137
L6962VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L91929010	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	137
L69639010	FWK, eindstuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L91937030	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	137
L6963VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L91937035	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	137
L69659010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L91939001	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, wit	137
L6965VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L91939010	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	137
L69669010	FWK, T-stuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L92307030	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	136
L6966VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L92307035	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	136
L69689010	FWK, schuifmof voor kanaal E90/E30 100x160 mm, helderwit	317	L92309001	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, wit	136
L6968VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal E90/E30 100x160 mm, verzinkt	317	L92309010	FB, afdekplaat 1-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	136
L6969	FWK, opvulstuk voor kanaal E90/E30 100x160 mm	317	L92327030	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	137
L69709010	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L92327035	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	137
L6970VERZ	FWK, lengte-aanpasstuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L92329001	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, wit	137
L69719010	FWK, binnenhoek voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L92329010	FB, afdekplaat 2-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	137
L6971VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L92337030	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	137
L69729010	FWK, buitenhoek voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L92337035	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	137
L6972VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L92339001	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, wit	137
L69739010	FWK, eindstuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L92339010	FB, afdekplaat 3-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	137
L6973VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L94267030	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, grijs	140
L69759010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L94267035	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	140
L6975VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L94269001	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, wit	140
L69769010	FWK, T-stuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L94269010	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	140
L6976VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L94277030	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	140
L69789010	FWK, schuifmof voor kanaal E90/E30 100x260 mm, helderwit	317	L94277035	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	140
L6978VERZ	FWK, schuifmof voor kanaal E90/E30 100x260 mm, verzinkt	317	L94279001	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, wit	140
L6979	FWK, opvulstuk voor kanaal E90/E30 100x260 mm	317	L94279010	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	140
L6991VERZ	Bevestigingsprofiel, verzinkt	92	L94287030	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	140
L87617030	FB, binnenhoek voor goot 80x130 mm, grijs	135	L94287035	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	140
L87617035	FB, binnenhoek voor goot 80x130 mm, lichtgrijs	135	L94289001	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, wit	140
L87619001	FB, binnenhoek voor goot 80x130 mm, wit	135	L94289010	FB, afdekplaat AEE 9-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	140
L87619010	FB, binnenhoek voor goot 80x130 mm, helderwit	135	L96817030	FB, binnenhoek voor goot 99x230 mm, grijs	135
L87627030	FB, buitenhoek voor goot 80x130 mm, grijs	135	L96819001	FB, binnenhoek voor goot 99x230 mm, wit	135
L87627035	FB, buitenhoek voor goot 80x130 mm, lichtgrijs	135	L96819010	FB, binnenhoek voor goot 99x230 mm, helderwit	135
L87629001	FB, buitenhoek voor goot 80x130 mm, wit	135	L96827030	FB, buitenhoek voor goot 99x230 mm, grijs	135
L87629010	FB, buitenhoek voor goot 80x130 mm, helderwit	135	L96827035	FB, buitenhoek voor goot 99x230 mm, lichtgrijs	135
L87657030	FB, vlakke hoek voor goot 80x130 mm, grijs	135	L96829001	FB, buitenhoek voor goot 99x230 mm, wit	135
L87657035	FB, vlakke hoek voor goot 80x130 mm, lichtgrijs	135			

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
L96829010	FB, buitenhoek voor goot 99x230 mm, helderwit	135	LF6011009001	LF, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, wit	120
L96857030	FB, vlakke hoek voor goot 99x230 mm, grijs	135	LF6011009010	LF, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, helderwit	120
L96857035	FB, vlakke hoek voor goot 99x230 mm, lichtgrijs	135	LF6015007030	LF, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, grijs	108
L96859001	FB, vlakke hoek voor goot 99x230 mm, wit	135	LF6015007035	LF, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, lichtgrijs	108
L96859010	FB, vlakke hoek voor goot 99x230 mm, helderwit	135	LF6015009001	LF, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, wit	108
LABLG207011	Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte > 20 mm, grijs	237	LF6015009010	LF, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, helderwit	108
LABLG209005	Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte > 20 mm, zwart	237	LF6019007030	LF, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, grijs	108
LABLK207011	Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte < 20 mm, grijs	236	LF6019007035	LF, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, lichtgrijs	108
LABLK209005	Kabeldoorvoer met blindplaat, vloerdikte < 20 mm, zwart	236	LF6019009001	LF, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, wit	108
LAFKG207011	Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte > 20 mm, grijs	237	LF6019009010	LF, bodemprofiel + deksel 60x190 mm, helderwit	108
LAFKG209005	Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte > 20 mm, zwart	237	LF6023007030	LF, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, grijs	110
LAFKK207011	Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte < 20 mm, grijs	236	LF6023007035	LF, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, lichtgrijs	110
LAFKK209005	Kabeldoorvoer voor Floor Lane flexibel, vloerdikte < 20 mm, zwart	236	LF6023009001	LF, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, wit	110
LARKG207011	Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte > 20 mm, grijs	237	LF6023009010	LF, bodemprofiel + deksel 60x230 mm, helderwit	110
LARKG209005	Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte > 20 mm, zwart	237	LF6023109010		110
LARKK207011	Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte < 20 mm, grijs	236	LFF300637030	LF, buitenhoek voor goot 30x60 mm, grijs	113
LARKK209005	Kabeldoorvoer voor Desk Lane, vloerdikte < 20 mm, zwart	236	LFF300637035	LF, buitenhoek voor goot 30x60 mm, lichtgrijs	113
LATUG207011	Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte > 20 mm, grijs	237	LFF300639001	LF, buitenhoek voor goot 30x60 mm, wit	113
LATUG209005	Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte > 20 mm, zwart	237	LFF300639010	LF, buitenhoek voor goot 30x60 mm, helderwit	113
LATUK207011	Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte < 20 mm, grijs	236	LFF300647030	LF, binnenhoek voor goot 30x60 mm, grijs	113
LATUK209005	Kabeldoorvoer met invoerstuk, vloerdikte < 20 mm, zwart	236	LFF300647035	LF, binnenhoek voor goot 30x60 mm, lichtgrijs	113
LF1001009001	LF, bodemprofiel + deksel 10x10 mm, wit	100	LFF300649001	LF, binnenhoek voor goot 30x60 mm, wit	113
LF1001009010	LF, bodemprofiel + deksel 10x10 mm, helderwit	100	LFF300649010	LF, binnenhoek voor goot 30x60 mm, helderwit	113
LF1501507030	LF, bodemprofiel + deksel 15x15 mm, grijs	101	LFF300657030	LF, vlakke hoek voor goot 30x60 mm, grijs	113
LF1501507035	LF, bodemprofiel + deksel 15x15 mm, lichtgrijs	101	LFF300657035	LF, vlakke hoek voor goot 30x60 mm, lichtgrijs	113
LF1501509001	LF, bodemprofiel + deksel 15x15 mm, wit	101	LFF300659001	LF, vlakke hoek voor goot 30x60 mm, wit	113
LF1501509010	LF, bodemprofiel + deksel 15x15 mm, helderwit	101	LFF300659010	LF, vlakke hoek voor goot 30x60 mm, helderwit	113
LF2002007030	LF, bodemprofiel + deksel 20x20 mm, grijs	101	LFF400637030	LF, buitenhoek voor goot 40x60 mm, grijs	115
LF2002007035	LF, bodemprofiel + deksel 20x20 mm, lichtgrijs	101	LFF400637035	LF, buitenhoek voor goot 40x60 mm, lichtgrijs	115
LF2002009001	LF, bodemprofiel + deksel 20x20 mm, wit	101	LFF400639001	LF, buitenhoek voor goot 40x60 mm, wit	115
LF2002009010	LF, bodemprofiel + deksel 20x20 mm, helderwit	101	LFF400639010	LF, buitenhoek voor goot 40x60 mm, helderwit	115
LF2003507030	LF, bodemprofiel + deksel 20x35 mm, grijs	102	LFF400647030	LF, binnenhoek voor goot 40x60 mm, grijs	115
LF2003507035	LF, bodemprofiel + deksel 20x35 mm, lichtgrijs	102	LFF400647035	LF, binnenhoek voor goot 40x60 mm, lichtgrijs	115
LF2003509001	LF, bodemprofiel + deksel 20x35 mm, wit	102	LFF400649001	LF, binnenhoek voor goot 40x60 mm, wit	115
LF2003509010	LF, bodemprofiel + deksel 20x35 mm, helderwit	102	LFF400649010	LF, binnenhoek voor goot 40x60 mm, helderwit	115
LF2003607030	LF, bodemprofiel + deksel 20x36 mm, grijs	102	LFF400657030	LF, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, grijs	115
LF2003607035	LF, bodemprofiel + deksel 20x36 mm, lichtgrijs	102	LFF400657035	LF, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, lichtgrijs	115
LF2003609001	LF, bodemprofiel + deksel 20x36 mm, wit	102	LFF400659001	LF, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, wit	115
LF2003609010	LF, bodemprofiel + deksel 20x36 mm, helderwit	102	LFF400659010	LF, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, helderwit	115
LF3003007030	LF, bodemprofiel + deksel 30x30 mm, grijs	104	LFF400937030	LF, buitenhoek LF40090, grijs	117
LF3003007035	LF, bodemprofiel + deksel 30x30 mm, lichtgrijs	104	LFF400937035	LF, buitenhoek LF40090, lichtgrijs	117
LF3003009001	LF, bodemprofiel + deksel 30x30 mm, wit	104	LFF400939001	LF, buitenhoek LF40090, wit	117
LF3003009010	LF, bodemprofiel + deksel 30x30 mm, helderwit	104	LFF400939010	LF, buitenhoek LF40090, helderwit	117
LF3004507030	LF, bodemprofiel + deksel 30x45 mm, grijs	104	LFF400947030	LF, binnenhoek LF40090, grijs	117
LF3004507035	LF, bodemprofiel + deksel 30x45 mm, lichtgrijs	104	LFF400947035	LF, binnenhoek LF40090, lichtgrijs	117
LF3004509001	LF, bodemprofiel + deksel 30x45 mm, wit	104	LFF400949001	LF, binnenhoek LF40090, wit	117
LF3004509010	LF, bodemprofiel + deksel 30x45 mm, helderwit	104	LFF400949010	LF, binnenhoek LF40090, helderwit	117
LF3006007030	LF, bodemprofiel + deksel 30x60 mm, grijs	112	LFF400957030	LF, vlakke hoek LF40090, grijs	117
LF3006007035	LF, bodemprofiel + deksel 30x60 mm, lichtgrijs	112	LFF400957035	LF, vlakke hoek LF40090, lichtgrijs	117
LF3006009001	LF, bodemprofiel + deksel 30x60 mm, wit	112	LFF400959001	LF, vlakke hoek LF40090, wit	117
LF3006009010	LF, bodemprofiel + deksel 30x60 mm, helderwit	112	LFF400959010	LF, vlakke hoek LF40090, helderwit	117
LF4004007030	LF, bodemprofiel + deksel 40x40 mm, grijs	106	LFF401137030	LF, buitenhoek LF40110, grijs	117
LF4004007035	LF, bodemprofiel + deksel 40x40 mm, lichtgrijs	106	LFF401137035	LF, buitenhoek LF40110, lichtgrijs	117
LF4004009001	LF, bodemprofiel + deksel 40x40 mm, wit	106	LFF401139001	LF, buitenhoek LF40110, wit	117
LF4004009010	LF, bodemprofiel + deksel 40x40 mm, helderwit	106	LFF401139010	LF, buitenhoek LF40110, helderwit	117
LF4006007030	LF, bodemprofiel + deksel 40x60 mm, grijs	114	LFF401147030	LF, binnenhoek LF40110, grijs	117
LF4006007035	LF, bodemprofiel + deksel 40x60 mm, lichtgrijs	114	LFF401147035	LF, binnenhoek LF40110, lichtgrijs	117
LF4006009001	LF, bodemprofiel + deksel 40x60 mm, wit	114	LFF401149001	LF, binnenhoek LF40110, wit	117
LF4006009010	LF, bodemprofiel + deksel 40x60 mm, helderwit	114	LFF401149010	LF, binnenhoek LF40110, helderwit	117
LF4006107030	LF, bodemprofiel + deksel 40x61 mm, grijs	114	LFF401157030	LF, vlakke hoek LF40110, grijs	117
LF4006107035	LF, bodemprofiel + deksel 40x61 mm, lichtgrijs	114	LFF401157035	LF, vlakke hoek LF40110, lichtgrijs	117
LF4006109001	LF, bodemprofiel + deksel 40x61 mm, wit	114	LFF401159001	LF, vlakke hoek LF40110, wit	117
LF4006109010	LF, bodemprofiel + deksel 40x61 mm, helderwit	114	LFF401159010	LF, vlakke hoek LF40110, helderwit	117
LF4009007030	LF, bodemprofiel + deksel 40x90 mm, grijs	116	LFF600637030	LF, buitenhoek LF60060, grijs	119
LF4009007035	LF, bodemprofiel + deksel 40x90 mm, lichtgrijs	116	LFF600637035	LF, buitenhoek LF60060, lichtgrijs	119
LF4009009001	LF, bodemprofiel + deksel 40x90 mm, wit	116	LFF600639001	LF, buitenhoek LF60060, wit	119
LF4009009010	LF, bodemprofiel + deksel 40x90 mm, helderwit	116	LFF600639010	LF, buitenhoek LF60060, helderwit	119
LF4011007030	LF, bodemprofiel + deksel 40x110 mm, grijs	116	LFF600647030	LF, binnenhoek LF60060, grijs	119
LF4011007035	LF, bodemprofiel + deksel 40x110 mm, lichtgrijs	116	LFF600647035	LF, binnenhoek LF60060, lichtgrijs	119
LF4011009001	LF, bodemprofiel + deksel 40x110 mm, wit	116	LFF600649001	LF, binnenhoek LF60060, wit	119
LF4011009010	LF, bodemprofiel + deksel 40x110 mm, helderwit	116	LFF600649010	LF, binnenhoek LF60060, helderwit	119
LF6006007030	LF, bodemprofiel + deksel 60x60 mm, grijs	118	LFF600657030	LF, vlakke hoek LF60060, grijs	119
LF6006007035	LF, bodemprofiel + deksel 60x60 mm, lichtgrijs	118	LFF600657035	LF, vlakke hoek LF60060, lichtgrijs	119
LF6006009001	LF, bodemprofiel + deksel 60x60 mm, wit	118	LFF600659001	LF, vlakke hoek LF60060, wit	119
LF6006009010	LF, bodemprofiel + deksel 60x60 mm, helderwit	118	LFF600659010	LF, vlakke hoek LF60060, helderwit	119
LF6009007030	LF, bodemprofiel + deksel 60x90 mm, grijs	118	LFF600667030	LF, eindplaat voor goot 60 mm breed, grijs	113
LF6009007035	LF, bodemprofiel + deksel 60x90 mm, lichtgrijs	118	LFF600667035	LF, eindplaat voor goot 60 mm breed, lichtgrijs	113
LF6009009001	LF, bodemprofiel + deksel 60x90 mm, wit	118	LFF600669001	LF, eindplaat voor goot 60 mm breed, wit	113
LF6009009010	LF, bodemprofiel + deksel 60x90 mm, helderwit	118	LFF600669010	LF, eindplaat voor goot 60 mm breed, helderwit	113
LF6011007030	LF, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, grijs	120	LFF600937030	LF, buitenhoek voor goot 60x90 mm, grijs	119
LF6011007035	LF, bodemprofiel + deksel 60x110 mm, lichtgrijs	120	LFF600937035	LF, buitenhoek voor goot 60x90 mm, lichtgrijs	119

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
LFF600939001	LF, buitenhoek voor goot 60x90 mm, wit	119	LK750753	LKG, kabelhouder voor kanaal 75x75 mm, zwart	281
LFF600939010	LF, buitenhoek voor goot 60x90 mm, helderwit	119	LK7507547030	LKG, eindplaat voor kanaal 75x75 mm, grijs	283
LFF600947030	LF, binnenhoek voor goot 60x90 mm, grijs	119	LK751003	LKG, kabelhouder voor kanaal 75x100 mm, zwart	281
LFF600947035	LF, binnenhoek voor goot 60x90 mm, lichtgrijs	119	LK7510047030	LKG, eindplaat voor kanaal 75x100 mm, grijs	283
LFF600949001	LF, binnenhoek voor goot 60x90 mm, wit	119	LK751253	LKG, kabelhouder voor kanaal 75x125 mm, zwart	281
LFF600949010	LF, binnenhoek voor goot 60x90 mm, helderwit	119	LK7512547030	LKG, eindplaat voor kanaal 75x125 mm, grijs	283
LFF600957030	LF, vlakke hoek voor goot 60x90 mm, grijs	119	LKG3702507030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 37x25 mm, grijs	282
LFF600957035	LF, vlakke hoek voor goot 60x90 mm, lichtgrijs	119	LKG3703707030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 37x37 mm, grijs	282
LFF600959001	LF, vlakke hoek voor goot 60x90 mm, wit	119	LKG3705007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 37x50 mm, grijs	282
LFF600959010	LF, vlakke hoek voor goot 60x90 mm, helderwit	119	LKG3707507030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 37x75 mm, grijs	282
LFF600967030	LF, eindplaat voor goot 90 mm breed, grijs	117	LKG3710007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 37x100 mm, grijs	282
LFF600967035	LF, eindplaat voor goot 90 mm breed, lichtgrijs	117	LKG5003707030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 50x37 mm, grijs	282
LFF600969001	LF, eindplaat voor goot 90 mm breed, wit	117	LKG5005007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 50x50 mm, grijs	282
LFF600969010	LF, eindplaat voor goot 90 mm breed, helderwit	117	LKG5007507030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 50x75 mm, grijs	282
LFF601137030	LF, buitenhoek voor goot 60x110 mm, grijs	121	LKG5010007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 50x100 mm, grijs	282
LFF601137035	LF, buitenhoek voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	121	LKG5012507030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 50x125 mm, grijs	282
LFF601139001	LF, buitenhoek voor goot 60x110 mm, wit	121	LKG5014007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 50x140 mm, grijs	282
LFF601139010	LF, buitenhoek voor goot 60x110 mm, helderwit	121	LKG7505007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 75x50 mm, grijs	282
LFF601147030	LF, binnenhoek voor goot 60x110 mm, grijs	121	LKG7507507030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 75x75 mm, grijs	282
LFF601147035	LF, binnenhoek voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	121	LKG7510007030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 75x100 mm, grijs	282
LFF601149001	LF, binnenhoek voor goot 60x110 mm, wit	121	LKG7512507030B	LKG, bedradingskanaal + deksel 75x125 mm, grijs	282
LFF601149010	LF, binnenhoek voor goot 60x110 mm, helderwit	121			
LFF601157030	LF, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, grijs	121			
LFF601157035	LF, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	121			
LFF601159001	LF, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, wit	121			
LFF601159010	LF, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, helderwit	121			
LFF601167030	LF, eindplaat voor goot 110 mm breed, grijs	117	M		
LFF601167035	LF, eindplaat voor goot 110 mm breed, lichtgrijs	117	M1043	Scheidingssschot pvc, zwart	37
LFF601169001	LF, eindplaat voor goot 110 mm breed, wit	117	M1346	FB, scheidingssschot voor goot 60-80 mm hoog, zwart	129
LFF601169010	LF, eindplaat voor goot 110 mm breed, helderwit	117	M1629	FB, scheidingssschot voor goot 100 mm hoog, zwart	135
			M16478014	Mini-snap 4,5-6 mm, inclusief kleefband, bruin	171
LFH2002009001	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 20x20 mm, wit	122	M16479001	Mini-snap 4,5-6 mm, inclusief kleefband, wit	171
LFH2002009010	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 20x20 mm, helderwit	122	M1647TRAN	Mini-snap 4,5-6 mm, inclusief kleefband, transparant	171
LFH3004509001	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 30x45 mm, wit	122	M16488014	Mini-snap 5,5-7 mm, inclusief kleefband, bruin	171
LFH3004509010	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 30x45 mm, helderwit	122	M16489001	Mini-snap 5,5-7 mm, inclusief kleefband, wit	171
LFH4006009001	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 40x60 mm, wit	122	M1648TRAN	Mini-snap 5,5-7 mm, inclusief kleefband, transparant	171
LFH4006009010	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 40x60 mm, helderwit	122	M16598014	Mini-snap 7,5-10 mm, inclusief kleefband, bruin	171
LFH6009009001	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 60x90 mm, wit	124	M16599001	Mini-snap 7,5-10 mm, inclusief kleefband, wit	171
LFH6009009010	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 60x90 mm, helderwit	124	M1659TRAN	Mini-snap 7,5-10 mm, inclusief kleefband, transparant	171
LFH6011009001	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 60x110 mm, wit	124	M16738014	Mini-snap 6,5-8 mm, inclusief kleefband, bruin	171
LFH6011009010	LFH, bodemprofiel + deksel halogeenverij 60x110 mm, helderwit	124	M16739001	Mini-snap 6,5-8 mm, inclusief kleefband, wit	171
LFR1501509010T2	LFR, goot op rol 5x15 mm, lengte 20 m, helderwit	170	M1673TRAN	Mini-snap 6,5-8 mm, inclusief kleefband, transparant	171
LFR2002009010T2	LFR, goot op rol 20x20 mm, lengte 20 m, helderwit	170	M1839	Scheidingssschot halogeenverij, wit	86
LFR2003509010T2	LFR, goot op rol 20x35 mm, lengte 20 m, helderwit	170	M2024	LF, scheidingssschot voor goot 40 mm hoog, grijs	115
LFR701209010T2	LFR, goot op rol 7x12 mm, lengte 20 m, helderwit	170	M2026	LF, scheidingssschot voor goot 60 mm hoog, grijs	109
LFS2002009010	LFS, bodemprofiel + deksel 20x20 mm, helderwit	144	M5159	Afstandhouder 20 mm	151
LFS200200VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 20x20 mm, verzinkt	144	M51592	Afstandhouder 12 mm	151
LFS3004509010	LFS, bodemprofiel + deksel 30x45 mm, helderwit	144	M5164	Kraagrings M3/M5	151
LFS300450VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 30x45 mm, verzinkt	144	M5280	FB, klemmen voor goot 110 mm breed	129
LFS4006009010	LFS, bodemprofiel + deksel 40x60 mm, helderwit	144	M5281	FB, klemmen voor goot 130 mm breed	129
LFS400600VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 40x60 mm, verzinkt	144	M5282	FB, klemmen voor goot 150 mm breed	131
LFS6006009010	LFS, bodemprofiel + deksel 60x60 mm, helderwit	146	M5283	FB, klemmen voor goot 190 mm breed	131
LFS600600VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 60x60 mm, verzinkt	146	M5284	FB, klemmen voor goot 230 mm breed	133
LFS6010009010	LFS, bodemprofiel + deksel 60x100 mm, helderwit	146	M53037030	FB, eindplaat voor goot 80 mm hoog, grijs	135
LFS601000VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 60x100 mm, verzinkt	146	M53037035	FB, eindplaat voor goot 80 mm hoog, lichtgrijs	135
LFS6015009010	LFS, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, helderwit	146	M53039001	FB, eindplaat voor goot 80 mm hoog, wit	135
LFS601500VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 60x150 mm, verzinkt	146	M53039010	FB, eindplaat voor goot 80 mm hoog, helderwit	135
LFS6020009010	LFS, bodemprofiel + deksel 60x200 mm, helderwit	148	M53137030	FB, eindplaat voor goot 60 mm hoog, grijs	129
LFS602000VERZ	LFS, bodemprofiel + deksel 60x200 mm, verzinkt	148	M53137035	FB, eindplaat voor goot 60 mm hoog, lichtgrijs	129
LK3702527030	LKG, deksel voor kanaal 25 mm breed, grijs	282	M53139001	FB, eindplaat voor goot 60 mm hoog, wit	129
LK3702547030	LKG, eindplaat voor kanaal 37x25 mm, grijs	283	M53139010	FB, eindplaat voor goot 60 mm hoog, helderwit	129
LK3703727030	LKG, deksel voor kanaal 37 mm breed, grijs	282	M53967030	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x60 mm, grijs	113
LK3703747030	LKG, eindplaat voor kanaal 37x37 mm, grijs	283	M53967035	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x60 mm, lichtgrijs	113
LK3705027030	LKG, deksel voor kanaal 50 mm breed, grijs	282	M53969001	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x60 mm, wit	113
LK370503	LKG, kabelhouder voor kanaal 37x50 mm, zwart	282	M53969010	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x60 mm, helderwit	113
LK3705047030	LKG, eindplaat voor kanaal 37x50 mm, grijs	283	M54067030	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x60 mm, grijs	115
LK3707527030	LKG, deksel voor kanaal 75 mm breed, grijs	282	M54067035	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x60 mm, lichtgrijs	115
LK3707547030	LKG, eindplaat voor kanaal 37x75 mm, grijs	283	M54069001	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x60 mm, wit	115
LK3710027030	LKG, deksel voor kanaal 100 mm breed, grijs	282	M54069010	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x60 mm, helderwit	115
LK5003747030	LKG, eindplaat voor kanaal 50x37 mm, grijs	283	M54167030	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x110 mm, grijs	117
LK500503	LKG, kabelhouder voor kanaal 50x50 mm, zwart	281	M54167035	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x110 mm, lichtgrijs	117
LK5005047030	LKG, eindplaat voor kanaal 50x50 mm, grijs	283	M54169001	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x110 mm, wit	117
LK500753	LKG, kabelhouder voor kanaal 50x75 mm, zwart	281	M54169010	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x110 mm, helderwit	117
LK5007547030	LKG, eindplaat voor kanaal 50x75 mm, grijs	283	M54467030	LF, T- en kruisstuk voor goot 60x60 mm, grijs	119
LK501003	LKG, kabelhouder voor kanaal 50x100 mm, zwart	281	M54467035	LF, T- en kruisstuk voor goot 60x60 mm, lichtgrijs	119
LK5010047030	LKG, eindplaat voor kanaal 50x100 mm, grijs	283	M54469001	LF, T- en kruisstuk voor goot 60x60 mm, wit	119
LK5012527030	LKG, deksel voor kanaal 125 mm breed, grijs	282	M54469010	LF, T- en kruisstuk voor goot 60x60 mm, helderwit	119
LK501253	LKG, kabelhouder voor kanaal 50x125 mm, zwart	281	M54567030	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x90 mm, grijs	117
LK5012547030	LKG, eindplaat voor kanaal 50x125 mm, grijs	283	M54567035	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x90 mm, lichtgrijs	117
LK5014027030	LKG, deksel voor kanaal 140 mm breed, grijs	282	M54569001	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x90 mm, wit	117
LK750503	LKG, kabelhouder voor kanaal 75x50 mm, zwart	281	M54569010	LF, T- en kruisstuk voor goot 40x90 mm, helderwit	117
LK7505047030	LKG, eindplaat voor kanaal 75x50 mm, grijs	283	M54667030	LF, T- en kruisstuk voor goot 60x90 mm, grijs	119

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
M54667035	LF, T-en kruisstuk voor goot 60x90 mm, lichtgrijs	119	M55419001	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x230 mm, wit	111
M54669001	LF, T-en kruisstuk voor goot 60x90 mm, wit	119	M55419010	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x230 mm, helderwit	111
M54669010	LF, T-en kruisstuk voor goot 60x90 mm, helderwit	119	M55427030	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x230 mm, grijs	111
M55017030	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x110 mm, grijs	129	M55427035	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x230 mm, lichtgrijs	111
M55017035	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	129	M55429001	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x230 mm, wit	111
M55019001	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x110 mm, wit	129	M55429010	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x230 mm, helderwit	111
M55019010	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x110 mm, helderwit	129	M55437030	LF/FB, eindplaat voor goot 60x230 mm, grijs	111
M55027030	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x110 mm, grijs	129	M55437035	LF/FB, eindplaat voor goot 60x230 mm, lichtgrijs	111
M55027035	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	129	M55439001	LF/FB, eindplaat voor goot 60x230 mm, wit	111
M55029001	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x110 mm, wit	129	M55439010	LF/FB, eindplaat voor goot 60x230 mm, helderwit	111
M55029010	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x110 mm, helderwit	129	M55457030	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x230 mm, grijs	111
M55057030	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, grijs	129	M55457035	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x230 mm, lichtgrijs	111
M55057035	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	129	M55459001	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x230 mm, wit	111
M55059001	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, wit	129	M55459010	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x230 mm, helderwit	111
M55059010	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, helderwit	129	M55467030	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x230 mm, grijs	111
M55067030	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x110 mm, grijs	121	M55467035	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x230 mm, lichtgrijs	111
M55067035	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x110 mm, lichtgrijs	121	M55469001	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x230 mm, wit	111
M55069001	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x110 mm, wit	121	M55469010	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x230 mm, helderwit	111
M55069010	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x110 mm, helderwit	121	M5690	VK-flex 10 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=250 mm, lichtgrijs	293
M55117030	FB, binnenhoek voor goot 60x130 mm, grijs	129	M5691	VK-flex 20 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	293
M55117035	FB, binnenhoek voor goot 60x130 mm, lichtgrijs	129	M5692	VK-flex 30 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	293
M55119001	FB, binnenhoek voor goot 60x130 mm, wit	129	M5693	VK-flex 40 mm halogeenvrij, koppelbaar, l=500 mm, lichtgrijs	293
M55119010	FB, binnenhoek voor goot 60x130 mm, helderwit	129	M58017030	LF, binnenhoek voor goot 40x40 mm, grijs	107
M55127030	FB, buitenhoek voor goot 60x130 mm, grijs	129	M58017035	LF, binnenhoek voor goot 40x40 mm, lichtgrijs	107
M55127035	FB, buitenhoek voor goot 60x130 mm, lichtgrijs	129	M58019001	LF, binnenhoek voor goot 40x40 mm, wit	107
M55129001	FB, buitenhoek voor goot 60x130 mm, wit	129	M58019010	LF, binnenhoek voor goot 40x40 mm, helderwit	107
M55129010	FB, buitenhoek voor goot 60x130 mm, helderwit	129	M58027030	LF, buitenhoek voor goot 40x40 mm, grijs	107
M55137030	FB, eindplaat voor goot 60x130 mm, grijs	129	M58027035	LF, buitenhoek voor goot 40x40 mm, lichtgrijs	107
M55137035	FB, eindplaat voor goot 60x130 mm, lichtgrijs	129	M58029001	LF, buitenhoek voor goot 40x40 mm, wit	107
M55139001	FB, eindplaat voor goot 60x130 mm, wit	129	M58029010	LF, buitenhoek voor goot 40x40 mm, helderwit	107
M55139010	FB, eindplaat voor goot 60x130 mm, helderwit	129	M58037030	LF, eindplaat voor goot 40x40 mm, grijs	107
M55157030	FB, vlakke hoek voor goot 60x130 mm, grijs	129	M58037035	LF, eindplaat voor goot 40x40 mm, lichtgrijs	107
M55157035	FB, vlakke hoek voor goot 60x130 mm, lichtgrijs	129	M58039001	LF, eindplaat voor goot 40x40 mm, wit	107
M55159001	FB, vlakke hoek voor goot 60x130 mm, wit	129	M58039010	LF, eindplaat voor goot 40x40 mm, helderwit	107
M55159010	FB, vlakke hoek voor goot 60x130 mm, helderwit	129	M58057030	LF, vlakke hoek voor goot 40x40 mm, grijs	107
M55167030	FB, T-en kruisstuk voor goot 60x130 mm, grijs	129	M58057035	LF, vlakke hoek voor goot 40x40 mm, lichtgrijs	107
M55167035	FB, T-en kruisstuk voor goot 60x130 mm, lichtgrijs	129	M58059001	LF, vlakke hoek voor goot 40x40 mm, wit	107
M55169001	FB, T-en kruisstuk voor goot 60x130 mm, wit	129	M58059010	LF, vlakke hoek voor goot 40x40 mm, helderwit	107
M55169010	FB, T-en kruisstuk voor goot 60x130 mm, helderwit	129	M58067030	LF, T-en kruisstuk voor goot 40x40 mm, grijs	107
M55217030	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x150 mm, grijs	109	M58067035	LF, T-en kruisstuk voor goot 40x40 mm, lichtgrijs	107
M55217035	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x150 mm, lichtgrijs	109	M58069001	LF, T-en kruisstuk voor goot 40x40 mm, wit	107
M55219001	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x150 mm, wit	109	M58069010	LF, T-en kruisstuk voor goot 40x40 mm, helderwit	107
M55219010	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x150 mm, helderwit	109	M5830	RK, profielhouder 230 mm hoog, zwart	299
M55227030	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x150 mm, grijs	109	M58337030	FB, eindplaat voor goot 100 mm hoog, helderwit	135
M55227035	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x150 mm, lichtgrijs	109	M58337035	FB, eindplaat voor goot 99x230 mm, lichtgrijs	135
M55229001	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x150 mm, wit	109	M58339001	FB, eindplaat voor goot 99x230 mm, wit	135
M55229010	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x150 mm, helderwit	109	M58339010	FB, eindplaat voor goot 99x230 mm, helderwit	135
M55237030	LF/FB, eindplaat voor goot 60x150 mm, grijs	109	M5848	RK, profielhouder 110 mm hoog, zwart	299
M55237035	LF/FB, eindplaat voor goot 60x150 mm, lichtgrijs	109	M5849	RK, profielhouder 150 mm hoog, zwart	299
M55239001	LF/FB, eindplaat voor goot 60x150 mm, wit	109	M5850	RK, profielhouder 190 mm hoog, zwart	299
M55239010	LF/FB, eindplaat voor goot 60x150 mm, helderwit	109	M5861	Trekontlasting, zwart	261
M55257030	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x150 mm, grijs	109	M5900GRAU	Lameldrager, grijs	91
M55257035	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x150 mm, lichtgrijs	109	M5900SCHW	Lameldrager, zwart	91
M55259001	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x150 mm, wit	109	M5919	Bevestigingsbeugel lamellen	92
M55259010	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x150 mm, helderwit	109	M59617030	LF, binnenhoek voor goot 30x30 mm, grijs	105
M55267030	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x150 mm, grijs	109	M59617035	LF, binnenhoek voor goot 30x30 mm, lichtgrijs	105
M55267035	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x150 mm, lichtgrijs	109	M59619001	LF, binnenhoek voor goot 30x30 mm, wit	105
M55269001	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x150 mm, wit	109	M59619010	LF, binnenhoek voor goot 30x30 mm, helderwit	105
M55269010	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x150 mm, helderwit	109	M59627030	LF, buitenhoek voor goot 30x30 mm, grijs	105
M55317030	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x190 mm, grijs	109	M59627035	LF, buitenhoek voor goot 30x30 mm, lichtgrijs	105
M55317035	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x190 mm, lichtgrijs	109	M59629001	LF, buitenhoek voor goot 30x30 mm, wit	105
M55319001	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x190 mm, wit	109	M59629010	LF, buitenhoek voor goot 30x30 mm, helderwit	105
M55319010	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x190 mm, helderwit	109	M59637030	LF, eindplaat voor goot 30x30 mm, grijs	105
M55327030	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x190 mm, grijs	109	M59637035	LF, eindplaat voor goot 30x30 mm, lichtgrijs	105
M55327035	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x190 mm, lichtgrijs	109	M59639001	LF, eindplaat voor goot 30x30 mm, wit	105
M55329001	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x190 mm, wit	109	M59639010	LF, eindplaat voor goot 30x30 mm, helderwit	105
M55329010	LF/FB, buitenhoek voor goot 60x190 mm, helderwit	109	M59657030	LF, vlakke hoek voor goot 30x30 mm, grijs	105
M55337030	LF/FB, eindplaat voor goot 60x190 mm, grijs	109	M59657035	LF, vlakke hoek voor goot 30x30 mm, lichtgrijs	105
M55337035	LF/FB, eindplaat voor goot 60x190 mm, lichtgrijs	109	M59659001	LF, vlakke hoek voor goot 30x30 mm, wit	105
M55339001	LF/FB, eindplaat voor goot 60x190 mm, wit	109	M59659010	LF, vlakke hoek voor goot 30x30 mm, helderwit	105
M55339010	LF/FB, eindplaat voor goot 60x190 mm, helderwit	109	M59667030	LF, T-en kruisstuk voor goot 30x30 mm, grijs	105
M55357030	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x190 mm, grijs	109	M59667035	LF, T-en kruisstuk voor goot 30x30 mm, lichtgrijs	105
M55357035	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x190 mm, lichtgrijs	109	M59669001	LF, T-en kruisstuk voor goot 30x30 mm, wit	105
M55359001	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x190 mm, wit	109	M59669010	LF, T-en kruisstuk voor goot 30x30 mm, helderwit	105
M55359010	LF/FB, vlakke hoek voor goot 60x190 mm, helderwit	109	M61137030	LF, eindplaat voor goot 15x15 mm, grijs	101
M55367030	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x190 mm, grijs	109	M61137035	LF, eindplaat voor goot 15x15 mm, lichtgrijs	101
M55367035	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x190 mm, lichtgrijs	109	M61139001	LF, eindplaat voor goot 15x15 mm, wit	100
M55369001	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x190 mm, wit	109	M61139010	LF, eindplaat voor goot 15x15 mm, helderwit	100
M55369010	LF/FB, T-en kruisstuk voor goot 60x190 mm, helderwit	109	M61237030	LF, eindplaat voor goot 20x20 mm, grijs	101
M55417030	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x230 mm, grijs	111	M61237035	LF, eindplaat voor goot 20x20 mm, lichtgrijs	101
M55417035	LF/FB, binnenhoek voor goot 60x230 mm, lichtgrijs	111	M61239001	LF, eindplaat voor goot 20x20 mm, wit	101

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
M612390101	LF, eindplaat voor goot 20x20 mm, helderwit	101	M66819010	LFH, binnenhoek voor goot 60x110 mm, helderwit	125
M61417030	LF, binnenhoek voor goot 20x35/36 mm, grijs	103	M66829001	LFH, buitenhoek voor goot 60x110 mm, wit	125
M61417035	LF, binnenhoek voor goot 20x35/36 mm, lichtgrijs	103	M66829010	LFH, buitenhoek voor goot 60x110 mm, helderwit	125
M61419001	LF, binnenhoek voor goot 20x35/36 mm, wit	103	M66839001	LFH, eindplaat voor goot 60x110 mm, wit	125
M61419010	LF, binnenhoek voor goot 20x35/36 mm, helderwit	103	M66839010	LFH, eindplaat voor goot 60x110 mm, helderwit	125
M61427030	LF, buitenhoek voor goot 20x35/36 mm, grijs	103	M66859001	LFH, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, wit	125
M61427035	LF, buitenhoek voor goot 20x35/36 mm, lichtgrijs	103	M66859010	LFH, vlakke hoek voor goot 60x110 mm, helderwit	125
M61429001	LF, buitenhoek voor goot 20x35/36 mm, wit	103	M66869001	LFH, T- en kruisstuk voor goot 60x110 mm, wit	125
M61429010	LF, buitenhoek voor goot 20x35/36 mm, helderwit	103	M66869010	LFH, T- en kruisstuk voor goot 60x110 mm, helderwit	125
M61437030	LF, eindplaat voor goot 20x35/36 mm, grijs	103	M7204	LF, koppeling voor goot 40 mm hoog	107
M61437035	LF, eindplaat voor goot 20x35/36 mm, lichtgrijs	103	M7214	LF, koppeling voor goot 30 mm hoog	105
M61439001	LF, eindplaat voor goot 20x35/36 mm, wit	103	M7224	LF, koppeling voor goot 60 mm hoog	119
M61439010	LF, eindplaat voor goot 20x35/36 mm, helderwit	103	M7239	LF, kabelklem voor goot 60 mm breed	113
M61457030	LF, vlakke hoek voor goot 20x35/36 mm, grijs	103	M7248	LF, kabelklem voor goot 90 mm breed	117
M61457035	LF, vlakke hoek voor goot 20x35/36 mm, lichtgrijs	103	M7249	LF, kabelklem voor goot 110 mm breed	117
M61459001	LF, vlakke hoek voor goot 20x35/36 mm, wit	103	M7250	LF, kabelklem voor goot 150 mm breed	109
M61459010	LF, vlakke hoek voor goot 20x35/36 mm, helderwit	103	M7251	LF, kabelklem voor goot 190 mm breed	109
M61467030	LF, T- en kruisstuk voor goot 20x35/36 mm, grijs	103	M7252	LF, kabelklem voor goot 230 mm breed	111
M61467035	LF, T- en kruisstuk voor goot 20x35/36 mm, lichtgrijs	103			
M61469001	LF, T- en kruisstuk voor goot 20x35/36 mm, wit	103	N		
M61469010	LF, T- en kruisstuk voor goot 20x35/36 mm, helderwit	103	NRS0003B00	Universele stekkerdoos, 3 wcd's met randaarde, te bedraden ingang	230
M61817030	LF, binnenhoek voor goot 30x45 mm, grijs	105	NRS0004D20	Universele stekkerdoos, 4 wcd's met randaarde, 1 schakelaar, Wago	230
M61817035	LF, binnenhoek voor goot 30x45 mm, lichtgrijs	105	NRS0005B00	Universele stekkerdoos, 5 wcd's met randaarde, te bedraden ingang	230
M61819001	LF, binnenhoek voor goot 30x45 mm, wit	105	NRS0005D00	Universele stekkerdoos, 5 wcd's met randaarde, Wago	230
M61819010	LF, binnenhoek voor goot 30x45 mm, helderwit	105	NRS6204D20	Universele stekkerdoos, 4 schakelbare wcd's en 2x Cat.6a SFTP aansl.	230
M61827030	LF, buitenhoek voor goot 30x45 mm, grijs	105			
M61827035	LF, buitenhoek voor goot 30x45 mm, lichtgrijs	105	Q		
M61829001	LF, buitenhoek voor goot 30x45 mm, wit	105	QUICKY	Quicky, schroevendraaier 2,5 mm	333
M61829010	LF, buitenhoek voor goot 30x45 mm, helderwit	105			
M61837030	LF, eindplaat voor goot 30x45 mm, grijs	105	R		
M61837035	LF, eindplaat voor goot 30x45 mm, lichtgrijs	105	R2290VERZ	LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 60 mm breed, verzinkt	150
M61839001	LF, eindplaat voor goot 30x45 mm, wit	105	R2291VERZ	LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 100 mm breed, verzinkt	150
M61839010	LF, eindplaat voor goot 30x45 mm, helderwit	105	R2292VERZ	LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 150 mm breed, verzinkt	150
M61857030	LF, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, grijs	105	R2293VERZ	LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 200 mm breed, verzinkt	150
M61857035	LF, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, lichtgrijs	105	R2295	LFS, klem t.b.v. E30 functionaliteit voor goot 45 mm breed	150
M61859001	LF, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, wit	105	R2320VERZ	LFS, koppelingset voor goot 20 mm hoog	145
M61859010	LF, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, helderwit	105	R2330VERZ	LFS, koppelingset voor goot 30 mm hoog	145
M61867030	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x45 mm, grijs	105	R2504VERZ	LFS, koppelingset voor goot 40 mm hoog	145
M61867035	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x45 mm, lichtgrijs	105	R25519010	LFS, binnenhoek voor goot 40x60 mm, helderwit	145
M61869001	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x45 mm, wit	105	R2551VERZ	LFS, binnenhoek voor goot 40x60 mm, verzinkt	145
M61869010	LF, T- en kruisstuk voor goot 30x45 mm, helderwit	105	R25529010	LFS, buitenhoek voor goot 40x60 mm, helderwit	145
M6290	LFS, klem voor goot 60 mm breed, rood	145	R2552VERZ	LFS, buitenhoek voor goot 40x60 mm, verzinkt	145
M6291	LFS klem voor goot 100 mm breed, rood	147	R2559010	LFS, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, helderwit	145
M6292	LFS klem voor goot 150 mm breed, rood	147	R2555VERZ	LFS, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, verzinkt	145
M6293	LFS klem voor goot 200 mm breed, rood	149	R25669010	LFS, T-stuk voor goot 40x60 mm, helderwit	145
M66139001	LFH, eindplaat voor goot 20x20 mm, wit	123	R2566VERZ	LFS, T-stuk voor goot 40x60 mm, verzinkt	145
M66139010	LFH, eindplaat voor goot 20x20 mm, helderwit	123	R25739010	LFS, eindplaat voor goot 40x60 mm, helderwit	145
M66519001	LFH, binnenhoek voor goot 30x45 mm, wit	123	R2573VERZ	LFS, eindplaat voor goot 40x60 mm, verzinkt	145
M66519010	LFH, binnenhoek voor goot 30x45 mm, helderwit	123	R25819010	LFS, binnenhoek voor goot 60x60 mm, helderwit	147
M66529001	LFH, buitenhoek voor goot 30x45 mm, wit	123	R2581VERZ	LFS, binnenhoek voor goot 60x60 mm, verzinkt	147
M66529010	LFH, buitenhoek voor goot 30x45 mm, helderwit	123	R25829010	LFS, buitenhoek voor goot 60x60 mm, helderwit	147
M66539001	LFH, eindplaat voor goot 30x45 mm, wit	123	R2582VERZ	LFS, buitenhoek voor goot 60x60 mm, verzinkt	147
M66539010	LFH, eindplaat voor goot 30x45 mm, helderwit	123	R25859010	LFS, vlakke hoek voor goot 60x60 mm, helderwit	147
M66559001	LFH, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, wit	123	R2585VERZ	LFS, vlakke hoek voor goot 60x60 mm, verzinkt	147
M66559010	LFH, vlakke hoek voor goot 30x45 mm, helderwit	123	R26039010	LFS, eindplaat voor goot 60x60 mm, helderwit	147
M66569001	LFH, T- en kruisstuk voor goot 30x45 mm, wit	123	R2603VERZ	LFS, eindplaat voor goot 60x60 mm, verzinkt	147
M66569010	LFH, T- en kruisstuk voor goot 30x45 mm, helderwit	123	R2604VERZ	LFS, koppelingset voor goot 60 mm hoog	147
M6660	LFH, klem voor goot 40x60 mm, rood	123	R26069010	LFS, T-stuk voor goot 60x60 mm, helderwit	147
M66619001	LFH, binnenhoek voor goot 40x60 mm, wit	123	R2606VERZ	LFS, T-stuk voor goot 60x60 mm, verzinkt	147
M66619010	LFH, binnenhoek voor goot 40x60 mm, helderwit	123	R26469010	LFS, T-stuk voor goot 60x100 mm, helderwit	147
M66629001	LFH, buitenhoek voor goot 40x60 mm, wit	123	R2646VERZ	LFS, T-stuk voor goot 60x100 mm, verzinkt	147
M66629010	LFH, buitenhoek voor goot 40x60 mm, helderwit	123	R26619010	LFS, binnenhoek voor goot 60x100 mm, helderwit	147
M66639001	LFH, eindplaat voor goot 40x60 mm, wit	123	R2661VERZ	LFS, binnenhoek voor goot 60x100 mm, verzinkt	147
M66639010	LFH, eindplaat voor goot 40x60 mm, helderwit	123	R26629010	LFS, buitenhoek voor goot 60x100 mm, helderwit	147
M66659001	LFH, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, wit	123	R2662VERZ	LFS, buitenhoek voor goot 60x100 mm, verzinkt	147
M66659010	LFH, vlakke hoek voor goot 40x60 mm, helderwit	123	R26659010	LFS, vlakke hoek voor goot 60x100 mm, helderwit	147
M66669001	LFH, T- en kruisstuk voor goot 40x60 mm, wit	123	R2665VERZ	LFS, vlakke hoek voor goot 60x100 mm, verzinkt	147
M66669010	LFH, T- en kruisstuk voor goot 40x60 mm, helderwit	123	R26939010	LFS, eindplaat voor goot 60x100 mm, helderwit	147
M6670	LFH, klem voor goot 60x90 mm, rood	125	R2693VERZ	LFS, eindplaat voor goot 60x100 mm, verzinkt	147
M66719001	LFH, binnenhoek voor goot 60x90 mm, wit	125	R26969010	LFS, T-stuk voor goot 60x150 mm, helderwit	147
M66719010	LFH, binnenhoek voor goot 60x90 mm, helderwit	125	R2696VERZ	LFS, T-stuk voor goot 60x150 mm, verzinkt	147
M66729001	LFH, buitenhoek voor goot 60x90 mm, wit	125	R27019010	LFS, binnenhoek voor goot 60x150 mm, helderwit	147
M66729010	LFH, buitenhoek voor goot 60x90 mm, helderwit	125	R2701VERZ	LFS, binnenhoek voor goot 60x150 mm, verzinkt	147
M66739001	LFH, eindplaat voor goot 60x90 mm, wit	125	R27029010	LFS, buitenhoek voor goot 60x150 mm, helderwit	147
M66739010	LFH, eindplaat voor goot 60x90 mm, helderwit	125	R2702VERZ	LFS, buitenhoek voor goot 60x150 mm, verzinkt	147
M66759001	LFH, vlakke hoek voor goot 60x90 mm, wit	125			
M66759010	LFH, vlakke hoek voor goot 60x90 mm, helderwit	125			
M66769001	LFH, T- en kruisstuk voor goot 60x90 mm, wit	125			
M66769010	LFH, T- en kruisstuk voor goot 60x90 mm, helderwit	125			
M6680	LFH, klem voor goot 60x110 mm, rood	125			
M66819001	LFH, binnenhoek voor goot 60x110 mm, wit	125			

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
R27059010	LFS, vlakke hoek voor goot 60x150 mm, helderwit	147	R86807030	FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, grijs	138
R2705VERZ	LFS, vlakke hoek voor goot 60x150 mm, verzinkt	147	R86807035	FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	138
R27239010	LFS, eindplaat voor goot 60x150 mm, helderwit	147	R86809001	FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, wit	138
R2723VERZ	LFS, eindplaat voor goot 60x150 mm, verzinkt	147	R86809010	FB, afdekplaat CEE voor goot 130 mm breed, helderwit	138
R27319010	LFS, binnenhoek voor goot 60x200 mm, helderwit	149	R86827030	FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, grijs	138
R2731VERZ	LFS, binnenhoek voor goot 60x200 mm, verzinkt	149	R86827035	FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	138
R27329010	LFS, buitenhoek voor goot 60x200 mm, helderwit	149	R86829001	FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, wit	138
R2732VERZ	LFS, buitenhoek voor goot 60x200 mm, verzinkt	149	R86829010	FB, afdekplaat CEE voor goot 150 mm breed, helderwit	138
R27359010	LFS, vlakke hoek voor goot 60x200 mm, helderwit	149	R86847030	FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, grijs	138
R2735VERZ	LFS, vlakke hoek voor goot 60x200 mm, verzinkt	149	R86847035	FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	138
R27369010	LFS, T-stuk voor goot 60x200 mm, helderwit	149	R86849001	FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, wit	138
R2736VERZ	LFS, T-stuk voor goot 60x200 mm, verzinkt	149	R86849010	FB, afdekplaat CEE voor goot 190 mm breed, helderwit	138
R27539010	LFS, eindplaat voor goot 60x200 mm, helderwit	149	R86867030	FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, grijs	138
R2753VERZ	LFS, eindplaat voor goot 60x200 mm, verzinkt	149	R86867035	FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	138
R30219010	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 30x60 mm, helderwit	311	R86869001	FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, wit	138
R3021VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 30x60 mm, verzinkt	311	R86869010	FB, afdekplaat CEE voor goot 230 mm breed, helderwit	138
R30229010	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 30x60 mm, helderwit	311	RK1107035	RK afdekprofiel 110 mm hoog, lengte 2 m, lichtgrijs	298
R3022VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 30x60 mm, verzinkt	311	RK1109010	RK afdekprofiel 110 mm hoog, lengte 2 m, helderwit	298
R30239010	FWK, eindstuk voor kanaal E30 30x60 mm, helderwit	311	RK1507035	RK afdekprofiel 150 mm hoog, lengte 2 m, lichtgrijs	298
R3023VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E30 30x60 mm, verzinkt	311	RK1509010	RK afdekprofiel 150 mm hoog, lengte 2 m, helderwit	298
R30259010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 30x60 mm, helderwit	311	RK17035	Desk Lane, diameter 70 mm, koppelbaar, lengte 1 m, lichtgrijs	235
R3025VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 30x60 mm, verzinkt	311	RK19005	Desk Lane, diameter 70 mm, koppelbaar, lengte 1 m, zwart	235
R30269010	FWK, T-stuk voor kanaal E30 30x60 mm, helderwit	311	RK1907035	RK afdekprofiel 190 mm hoog, lengte 2 m, lichtgrijs	298
R3026VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E30 30x60 mm, verzinkt	311	RK1909010	RK afdekprofiel 190 mm hoog, lengte 2 m, helderwit	298
R30319010	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 50x110 mm, helderwit	311	RK2307035	RK afdekprofiel 230 mm hoog, lengte 2 m, lichtgrijs	298
R3031VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 50x110 mm, verzinkt	311	RK2309010	RK afdekprofiel 230 mm hoog, lengte 2 m, helderwit	298
R30329010	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 50x110 mm, helderwit	311	RKA7035	Aansluitadapter voor Desk Lane, lichtgrijs	235
R3032VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 50x110 mm, verzinkt	311	RKA9005	Aansluitadapter voor Desk Lane, zwart	235
R30339010	FWK, eindstuk voor kanaal E30 50x110 mm, helderwit	311	RKR7035	Rozet voor Desk Lane, lichtgrijs	235
R3033VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E30 50x110 mm, verzinkt	311	RKR9005	Rozet voor Desk Lane, zwart	235
R30359010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 50x110 mm, helderwit	311	RKWH000	Wand-/muurhouder voor Desk Lane	235
R3035VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 50x110 mm, verzinkt	311			
R30369010	FWK, T-stuk voor kanaal E30 50x110 mm, helderwit	311			
R3036VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E30 50x110 mm, verzinkt	311			
R30419010	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 50x210 mm, helderwit	311			
R3041VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 50x210 mm, verzinkt	311			
R30429010	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 50x210 mm, helderwit	311			
R3042VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 50x210 mm, verzinkt	311			
R30439010	FWK, eindstuk voor kanaal E30 50x210 mm, helderwit	311			
R3043VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E30 50x210 mm, verzinkt	311			
R30459010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 50x210 mm, helderwit	311			
R3045VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 50x210 mm, verzinkt	311			
R30469010	FWK, T-stuk voor kanaal E30 50x210 mm, helderwit	311			
R3046VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E30 50x210 mm, verzinkt	311			
R30519010	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 100x160 mm, helderwit	313			
R3051VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 100x160 mm, verzinkt	313			
R30529010	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 100x160 mm, helderwit	313			
R3052VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 100x160 mm, verzinkt	313			
R30539010	FWK, eindstuk voor kanaal E30 100x160 mm, helderwit	313			
R3053VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E30 100x160 mm, verzinkt	313			
R30559010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 100x160 mm, helderwit	313			
R3055VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 100x160 mm, verzinkt	313			
R30569010	FWK, T-stuk voor kanaal E30 100x160 mm, helderwit	313			
R3056VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E30 100x160 mm, verzinkt	313			
R30619010	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 100x260 mm, helderwit	313			
R3061VERZ	FWK, binnenhoek voor kanaal E30 100x260 mm, verzinkt	313			
R30629010	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 100x260 mm, helderwit	313			
R3062VERZ	FWK, buitenhoek voor kanaal E30 100x260 mm, verzinkt	313			
R30639010	FWK, eindstuk voor kanaal E30 100x260 mm, helderwit	313			
R3063VERZ	FWK, eindstuk voor kanaal E30 100x260 mm, verzinkt	313			
R30659010	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 100x260 mm, helderwit	313			
R3065VERZ	FWK, vlakke hoek voor kanaal E30 100x260 mm, verzinkt	313			
R30669010	FWK, T-stuk voor kanaal E30 100x260 mm, helderwit	313			
R3066VERZ	FWK, T-stuk voor kanaal E30 100x260 mm, verzinkt	313			
R4320	LFS, aardingskram voor goot 20x20 mm	150			
R4330	LFS, aardingskram voor goot 30x45 mm	150			
R65647030	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, grijs	139			
R65647035	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, lichtgrijs	139			
R65649001	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, wit	139			
R65649010	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 130 mm breed, helderwit	139			
R65747035	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 150 mm breed, lichtgrijs	139			
R65749001	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 150 mm breed, wit	139			
R65749010	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 150 mm breed, helderwit	139			
R65847030	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, grijs	139			
R65847035	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, lichtgrijs	139			
R65849001	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, wit	139			
R65849010	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 190 mm breed, helderwit	139			
R65947030	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, grijs	139			
R65947035	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, lichtgrijs	139			
R65949001	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, wit	139			
R65949010	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	139			
R65949010	FB, afdekplaat AEE 4-voudig voor goot 230 mm breed, helderwit	139			

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
SL200556D2	SL, eindstuk L/R voor goot 55 mm hoog, beuken	179	SL20080619010	SL, eindstuk tapijtrand voor goot 80 mm hoog, helderwit	187
SL200556D3	SL, eindstuk L/R voor goot 55 mm hoog, esdoorn	179	SL2008069010	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, helderwit	185
SL200556D4	SL, eindstuk L/R voor goot 55 mm hoog, kersen	179	SL2008069011	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, zwart	185
SL200556D5	SL, eindstuk L/R voor goot 55 mm hoog, eiken	179	SL200806D1	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, alulook	185
SL200556D6	SL, eindstuk L/R voor goot 55 mm hoog, sucupira	179	SL200806D2	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, beuken	185
SL2005579010	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, helderwit	179	SL200806D3	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, esdoorn	185
SL2005579011	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, zwart	179	SL200806D4	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, kersen	185
SL200557D1	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, alulook	179	SL200806D5	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, eiken	185
SL200557D2	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, beuken	179	SL200806D6	SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, sucupira	185
SL200557D3	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, esdoorn	179	SL2008079010	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, helderwit	185
SL200557D4	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, kersen	179	SL2008079011	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, zwart	185
SL200557D5	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, eiken	179	SL200807D1	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, alulook	185
SL200557D6	SL, koppelstuk voor goot 55 mm hoog, sucupira	179	SL200807D2	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, beuken	185
SL20055819010	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 55 mm hoog, helderwit	179	SL200807D3	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, esdoorn	185
SL20055819011	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 55 mm hoog, zwart	179	SL200807D4	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, kersen	185
SL2005581D1	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 55 mm hoog, alulook	179	SL200807D5	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, eiken	185
SL2005589010	SL, aftakstuk voor goot 55 mm hoog, helderwit	179	SL200807D6	SL, koppelstuk voor goot 80 mm hoog, sucupira	185
SL2005589011	SL, aftakstuk voor goot 55 mm hoog, zwart	179	SL20080819010	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 80 mm hoog, helderwit	185
SL200558D1	SL, aftakstuk voor goot 55 mm hoog, alulook	179	SL20080819011	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 80 mm hoog, zwart	185
SL200559019010	SL, outlet universeel schakelmateriaal voor goot 55 mm hoog, helderwit	183	SL2008081D1	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 80 mm hoog, alulook	185
SL200559019011	SL, outlet universeel schakelmateriaal voor goot 55 mm hoog, zwart	183	SL2008089010	SL, aftakstuk voor goot 80 mm hoog, helderwit	185
SL20055901D1	SL, outlet universeel schakelmateriaal voor goot 55 mm hoog, alulook	183	SL2008089011	SL, aftakstuk voor goot 80 mm hoog, zwart	185
SL20055931	SL, frame t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog	182	SL200808D1	SL, aftakstuk voor goot 80 mm hoog, alulook	185
SL200559329010	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, helderwit	182	SL200809019010	SL, outlet universeel schakelmateriaal, voor goot 80 mm hoog, helderwit	189
SL200559329011	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, zwart	182	SL200809019011	SL, outlet universeel schakelmateriaal, voor goot 80 mm hoog, zwart	189
SL20055932D1	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, alulook	182	SL20080901D1	SL, outlet universeel schakelmateriaal, voor goot 80 mm hoog, alulook	189
SL20055932D2	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, beuken	182	SL20080931	SL, frame voor outlet voor goot 80 mm hoog	188
SL20055932D3	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, esdoorn	182	SL200809329010	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, helderwit	188
SL20055932D4	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, kersen	182	SL200809329011	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, zwart	188
SL20055932D5	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, eiken	182	SL20080932D1	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, alulook	188
SL20055932D6	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, sucupira	182	SL20080932D2	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, beuken	188
SL200559409010	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 55 mm hoog, helderwit	182	SL20080932D3	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, esdoorn	188
SL200559409011	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 55 mm hoog, zwart	182	SL20080932D4	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, kersen	188
SL20055940D1	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 55 mm hoog, alulook	182	SL20080932D5	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, eiken	188
SL20055A9010	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm, helderwit	183	SL20080932D6	SL, afdekkap voor outlet voor goot 80 mm hoog, sucupira	188
SL20055A9011	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm, zwart	183	SL200809409010	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 80 mm hoog, helderwit	188
SL20055AC9010	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, helderwit	183	SL200809409011	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 80 mm hoog, zwart	188
SL20055AC9011	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, zwart	183	SL20080940D1	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 80 mm hoog, alulook	188
SL20055ACD1	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, alulook	183	SL20080A9010	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, helderwit	189
SL20055ACD2	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, beuken	183	SL20080A9011	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, zwart	189
SL20055ACD3	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, esdoorn	183	SL20080AC9010	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, helderwit	189
SL20055ACD4	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, kersen	183	SL20080AC9011	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, zwart	189
SL20055ACD5	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, eiken	183	SL20080ACD1	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, alulook	189
SL20055ACD6	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 55 mm hoog, sucupira	183	SL20080ACD2	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, beuken	189
SL20055AD1	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, alulook	183	SL20080ACD3	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, esdoorn	189
SL20055AD2	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, beuken	183	SL20080ACD4	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, kersen	189
SL20055AD3	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, esdoorn	183	SL20080ACD5	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, eiken	189
SL20055AD4	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, kersen	183	SL20080ACD6	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 80 mm hoog, sucupira	189
SL20055AD5	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, eiken	183	SL20080AD1	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, alulook	189
SL20055AD6	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 55 mm hoog, sucupira	183	SL20080AD2	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, beuken	189
SL200801	SL, bodemprofiel 20x80 mm zwart	184	SL20080AD3	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, esdoorn	189
SL20080219010	SL, deksel met dubbele flexrand 20x80 mm, helderwit	186	SL20080AD4	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, kersen	189
SL20080219011	SL, deksel met dubbele flexrand 20x80 mm, zwart	186	SL20080AD5	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, eiken	189
SL20080229010	SL, deksel met tapijtrand 20x80 mm, helderwit	186	SL20080AD6	SL, plintpasstuk voor outlet voor goot 80 mm hoog, sucupira	189
SL20080249010	SL, deksel voor LED-strip 20x80 mm, helderwit	186	SL20080LED1ALU	SL, ledplint (wit) set 4 meter, 20x80 mm, alulook	194
SL20080249011	SL, deksel voor LED-strip 20x80 mm, zwart	186	SL20080LED2ALU	SL, ledplint (blauw) set 4 meter, 20x80 mm, alulook	194
SL2008024D1	SL, deksel voor LED-strip 20x80 mm, alulook	184	SL20080M9010	SL, montagebasis t.b.v. outlet voor plint 80 mm hoog	189
SL2008029010	SL, deksel 20x80 mm, helderwit	184	SL201151	SL, bodemprofiel 20x115 mm, zwart	190
SL2008029011	SL, deksel 20x80 mm, zwart	184	SL2011529010	SL, deksel 20x115 mm, helderwit	190
SL200802D1	SL, deksel 20x80 mm, alulook	184	SL2011529011	SL, deksel 20x115 mm, zwart	190
SL200802D2	SL, deksel 20x80 mm, beuken	184	SL2011539010	SL, buitenhoek voor goot 115 mm hoog, helderwit	191
SL200802D3	SL, deksel 20x80 mm, esdoorn	184	SL2011539011	SL, buitenhoek voor goot 115 mm hoog, zwart	191
SL200802D4	SL, deksel 20x80 mm, kersen	184	SL2011549010	SL, binnenhoek voor goot 115 mm hoog, helderwit	191
SL200802D5	SL, deksel 20x80 mm, eiken	184	SL2011549011	SL, binnenhoek voor goot 115 mm hoog, zwart	191
SL200802D6	SL, deksel 20x80 mm, sucupira	184	SL2011569010	SL, eindstuk L/R voor goot 115 mm hoog, helderwit	191
SL2008039010	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, helderwit	185	SL2011569011	SL, eindstuk L/R voor goot 115 mm hoog, zwart	191
SL2008039011	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, zwart	185	SL2011579010	SL, koppelstuk voor goot 115 mm hoog, helderwit	191
SL200803D1	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, alulook	185	SL2011579011	SL, koppelstuk voor goot 115 mm hoog, zwart	191
SL200803D2	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, beuken	185	SL20115819010	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 115 mm hoog, wit	191
SL200803D3	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, esdoorn	185	SL20115819011	SL, aansluitstuk t.b.v. hoekgoot EK40040 op goot 115 mm hoog, zwart	191
SL200803D4	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, kersen	185	SL2011589010	SL, aftakstuk voor goot 115 mm hoog, helderwit	191
SL200803D5	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, eiken	185	SL2011589011	SL, aftakstuk voor goot 115 mm hoog, zwart	191
SL200803D6	SL, buitenhoek voor goot 80 mm, sucupira	185	SL201159019010	SL, outlet universeel schakelmat. voor goot 115 mm hoog, helderwit	192
SL2008049010	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, helderwit	185	SL201159019011	SL, outlet universeel schakelmat. voor goot 115 mm hoog, zwart	192
SL2008049011	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, zwart	185	SL20115931	SL, frame t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog	192
SL200804D1	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, alulook	185	SL201159329010	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, helderwit	192
SL200804D2	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, beuken	185	SL201159329011	SL, afdekkap t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, zwart	192
SL200804D3	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, esdoorn	185	SL201159409010	SL, frame met dubbele contactdoos voor goot 115 mm hoog, helderwit	193
SL200804D4	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, kersen	185	SL201159409011	SL, frame met dubbele contactdoos, voor goot 115 mm hoog, zwart	193
SL200804D5	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, eiken	185	SL20115A9010	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, helderwit	192
SL200804D6	SL, binnenhoek voor goot 80 mm, sucupira	185	SL20115A9011	SL, plintpasstuk t.b.v. outlet voor goot 115 mm hoog, zwart	192

Bestelnummer	Omschrijving	Pagina	Bestelnummer	Omschrijving	Pagina
SL20115AC9010	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 115 mm hoog, helderwit	193	WS689	Systo afdekplaatje 45 mm, wit	265
SL20115AC9011	SL, plintpasstuk universele outlet voor goot 115 mm hoog, zwart	193	WS689N	Systo afdekplaatje 45 mm, zwart	265
SLA180750ELN	Vloerkanaal, deksel 18x75 mm, l=2 m, aluminium	234	WS689T	Systo afdekplaatje 45 mm, alulook	265
T					
TWS70VERZ	Scheidingschot plaatstaal voor goten h=65, 2 m, verzinkt	56			
TWS90VERZ	Scheidingschot plaatstaal voor goten h=85, 2 m, verzinkt	56			
U					
UL03SLK100	SL-kabel 3 x 1,5 mm ² blauw/energie, lengte 100 m	194			
W					
WS001	Systo wisselchakelaar, 1-voudig, wit	264			
WS008	Systo dubbelpolige schakelaar, 1-voudig, wit	264			
WS010	Systo kruisschakelaar, 1-voudig, wit	264			
WS020	Systo enkelpolige pulsdrukker 1 maak, 1-voudig, wit	265			
WS022	Systo dubbelpolige pulsdrukker 1 maak + 1 verbreek, 1-voudig, wit	265			
WS120	Systo doorverbindingssstuk voor Systo contactdozen	264			
WS130	Systo wisselchakelaar, 1-voudig, wit	264			
WS160	Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, wit	264			
WS160E	Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, oranje	264			
WS160N	Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, zwart	264			
WS160T	Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, alulook	264			
WS160V	Systo contactdoos, steekklem, 1-voudig, groen	264			
WS161	Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, wit	264			
WS161N	Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, zwart	264			
WS162	Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, rood	264			
WS163	Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, kinderveilig, wit	264			
WS163N	Systo contactdoos, schroefklem, 1-voudig, kinderveilig, zwart	264			
WS172	Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, wit	264			
WS172E	Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, oranje	264			
WS172N	Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, zwart	264			
WS172T	Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, alulook	264			
WS172V	Systo contactdoos, steekklem, 2-voudig, groen	264			
WS173	Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, wit	264			
WS173E	Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, oranje	264			
WS173N	Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, zwart	264			
WS173T	Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, alu	264			
WS173V	Systo contactdoos, steekklem, 3-voudig, groen	264			
WS210	Systo data-aansluitpunt Cat.5e UTP, 22,5 mm, wit	266			
WS210N	Systo data-aansluitpunt Cat.5e UTP, 22,5 mm, zwart	266			
WS216	Systo data-aansluitpunt Cat.5e FTP/STP, 22,5 mm, wit	266			
WS216N	Systo data-aansluitpunt Cat.5e FTP/STP, 22,5 mm, zwart	266			
WS219	Systo data-aansluitpunt Cat.6 UTP, 22,5 mm, wit	266			
WS219N	Systo data-aansluitpunt Cat.6 UTP, 22,5 mm, zwart	266			
WS219T	Systo data-aansluitpunt Cat.6 UTP, 22,5 mm, alulook	266			
WS225	Systo data-aansluitpunt Cat.6 FTP/STP, 22,5 mm, wit	266			
WS225N	Systo data-aansluitpunt Cat.6 FTP/STP, 22,5 mm, zwart	266			
WS225T	Systo data-aansluitpunt Cat.6 FTP/STP, 22,5 mm, alulook	266			
WS228	Systo data-aansluitpunt Cat.6a STP, 45 mm, wit	266			
WS228N	Systo data-aansluitpunt Cat.6a STP, 45 mm, zwart	266			
WS228T	Systo data-aansluitpunt Cat.6a STP, 45 mm, alulook	266			
WS251	Systo tv-rijgdoos 10 dB, 45 mm, wit	266			
WS253	Systo radio/tv-einddoos < 1 dB, 45 mm, wit	266			
WS253N	Systo radio/tv-einddoos < 1 dB, 45 mm, zwart	266			
WS253T	Systo radio/tv-einddoos, <1 dB, 45 mm, alulook	266			
WS254	Systo radio/tv-rijgdoos, 10 dB, 45 mm, wit	266			
WS254N	Systo radio/tv-rijgdoos, 10 dB, 45 mm, zwart	266			
WS254T	Systo radio/tv-rijgdoos, 10 dB, 45 mm, alulook	266			
WS257	Systo radio/tv/satelliet-einddoos, 10 dB, wit	266			
WS260	Systo 2x Cinch audio-aansluitpunt, 45 mm, wit	266			
WS261	Systo 3x Cinch audio-/video-aansluitpunt, 45 mm, wit	266			
WS263	Systo HDMI-aansluitpunt, stekerverbinding, 45 mm, wit	267			
WS264	Systo HDMI-aansluitpunt, schroefbevestiging, 45 mm, wit	267			
WS265	Systo USB-aansluitpunt, schroefaansluiting, 45 mm, wit	267			
WS270	Systo SC optisch aansluitpunt, 45 mm, wit	267			
WS271	Systo LC optisch aansluitpunt, 45 mm, wit	267			
WS274	Systo DVI-D-aansluitpunt, schroefbevestiging, 45 mm, wit	267			
WS276	Systo VGA-aansluitpunt, schroefbevestiging, 45 mm, wit	267			
WS278	Systo 3,5 Jack-aansluitpunt, 45 mm, wit	267			
WS290	Systo luidspreker aansluitpunt 22,5 mm, wit	266			
WS290N	Systo luidspreker aansluitpunt 22,5 mm, zwart	266			
WS290T	Systo luidspreker aansluitpunt 22,5 mm, alulook	266			
WS300	Systo rolluikschakelaar 10 A 250 V, 2-voudig, wit	264			
WS688	Systo afdekplaatje 22,5 mm, wit	265			
WS688N	Systo afdekplaatje 22,5 mm, zwart	265			
WS688T	Systo afdekplaatje 22,5 mm, alulook	265			

ALGEMENE VERKOOP- EN LEVERINGSVOORWAARDEN
Hager Electro bv, hierna aan te duiden met Hager.

Artikel 1. Algemeen

1. Wanneer deze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden deel uitmaken van aanbiedingen tot en overeenkomsten inzake het verrichten van leveringen en / of diensten door Hager, zijn alle bepalingen van deze voorwaarden tussen partijen van kracht, voor zover niet door beiden hiervan uitdrukkelijk en schriftelijk is afgeweken. Een verwijzing van afnemer naar eigen inkoop-, aanbestedings- of andere voorwaarden wordt door Hager niet aanvaard.
2. In deze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden wordt verstaan onder:
 - Product: zaken, alsmede diensten, zoals onderhoud, advies en inspectie. In deze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden wordt mede verstaan onder:
 - Opdrachtgever: degene, tot wie Hager aanbiedingen richt, dan wel degene met wie Hager een overeenkomst aangaat.
 - Dienst: de aanneming van werk

Artikel 2. Aanbiedingen

1. Elke van Hager uitgegane aanbidding is vrijblijvend.
2. Elke aanbidding is gebaseerd op uitvoering van de overeenkomst door Hager onder normale omstandigheden en gedurende normale werkdagen.
3. Elke aanbidding is gebaseerd op bij de aanvraag verstrekte gegevens, tenzij uitdrukkelijk anders is vermeld.
4. Elke aanbidding wordt gedurende één maand gestand gedaan, tenzij de aanbidding anders vermeldt.

Artikel 3. Overeenkomst

1. Indien de overeenkomst schriftelijk wordt aangegaan, komt deze tot stand op de dag van ondertekening van het contract door Hager, onderscheidenlijk op de dag van verzending van de schriftelijke opdrachtbevestiging door Hager.
2. Indien in de acceptatie voorbehouden of wijzigingen t.o.v. de aanbidding worden aangebracht, komt de overeenkomst pas tot stand, indien Hager aan opdrachtgever bericht heeft met deze afwijkingen van de aanbidding in te stemmen.
3. Afwijkende aanbiddingen zijn alleen verbindend indien deze vooraf door partijen schriftelijk en uitdrukkelijk zijn bevestigd.
4. Als meerwerk wordt beschouwd al hetgeen door Hager in overleg, al dan niet schriftelijk vastgelegd, met de opdrachtgever tijdens de uitvoering van de overeenkomst boven de in het contract of de opdrachtbevestiging uitdrukkelijk vastgelegde hoeveelheden wordt geleverd en/of aangebracht dan wel door hem boven de in het contract of de opdrachtbevestiging uitdrukkelijk vastgelegde werkzaamheden wordt gepresteerd.
5. Mondelinge toezeggingen door en afspraken met ondergeschikten van Hager binden Hager niet dan nadat en voor zover zij door Hager schriftelijk zijn bevestigd.

Artikel 4. Prijs

1. De overeengekomen prijzen zijn gebaseerd op levering af magazijn Hager of af plaats waar de goederen zijn vervaardigd of opgeslagen.
2. De door Hager opgegeven prijzen zijn exclusief omzetbelasting en overige op de verkoop en levering vallende overheidslasten en exclusief vervoer (af-fabriek).
3. Indien na de datum van totstandkoming van de overeenkomst één of meer van de kostprijfactoren een verhoging ondergaan - ook al geschiedt dit ingevolge voorzienbare omstandigheden - is Hager gerechtigd de overeengekomen prijs dienovereenkomstig te verhogen.
4. In de overeenkomst is de bevoegdheid van Hager begrepen om door hem verricht meerwerk afzonderlijk in rekening te brengen, zodra het daarvoor in rekening te brengen bedrag hem bekend is. Voor de berekening van meerwerk zijn de in lid 1 en lid 2 van dit artikel gegeven regels van overeenkomstige toepassing.
5. Kostenbegrotingen en plannen worden, tenzij anders is overeengekomen, niet afzonderlijk in rekening gebracht. Indien Hager bij eventuele nabestellingen nieuwe tekeningen, berekeningen, beschrijvingen, modellen of gereedschappen e.d. moet maken, worden daarvoor kosten in rekening gebracht.
6. De emballage is niet in de prijs begrepen en wordt afzonderlijk in rekening gebracht. Wanneer de emballage het eigendom blijft van Hager zal dit op de factuur vermeld zijn. Indien de emballage franco en in onbeschadigde staat binnen een maand na levering wordt terugontvangen, zal creditering voor de kosten van emballage plaatsvinden. De afnemer is nimmer gerechtigd het op de factuur vermelde bedrag voor de niet binnen een maand retour ontvangen emballage of in beschadigde staat terug ontvangen emballage bij betaling van de factuur in mindering te brengen. Karton en soortgelijk emballagemateriaal wordt niet teruggenomen.
7. Kosten van in- en uitlading en van vervoer van door de opdrachtgever ter beschikking gestelde grondstoffen, halfabrikaten, modellen, gereedschappen en andere zaken zijn niet in de prijs begrepen en worden afzonderlijk in rekening gebracht. Te dier zake door Hager betaalde kosten worden

beschouwd als voorschot ten laste van de opdrachtgever.

8. Indien Hager heeft aangenomen het product te monteren, is de prijs berekend inclusief montage en bedrijfsvaardig opleveren van het product op de in de aanbidding genoemde plaats en inclusief alle kosten, behoudens kosten die volgens de voorafgaande leden niet in de prijs zijn begrepen of die in art. 7 zijn vermeld. Gemaakte kosten wegens onwerkbaar weer zullen worden doorberekend.
9. Tenzij anders overeengekomen gelden alle prijzen in euro's.

Artikel 5. Tekeningen, berekeningen, beschrijvingen, modellen, gereedschappen e.d.

1. In catalogi, afbeeldingen, tekeningen, maat- en gewichtsopgaven e.d. vermelde gegevens zijn slechts bindend indien en voor zover deze uitdrukkelijk zijn opgenomen in een door partijen ondertekend contract of een door Hager ondertekende opdrachtbevestiging.
2. De door Hager uitgebrachte aanbidding, alsmede de door hem vervaardigde of verstrekte tekeningen, berekeningen, programmatuur, beschrijvingen, modellen, gereedschappen e.d. blijven zijn eigendom, ongeacht of daarvoor kosten in rekening zijn gebracht. De informatie, die in een en ander ligt besloten of ten grondslag ligt aan de fabricage- en constructiemethoden, producten e.d., blijft exclusief voorbehouden aan Hager, ook al zijn daarvoor kosten in rekening gebracht. De opdrachtgever staat er voor in dat bedoelde informatie, behoudens ter uitvoering van de overeenkomst, niet anders dan met schriftelijke toestemming van Hager wordt gekopieerd, aan derden getoond, bekend gemaakt of gebruikt.

Artikel 6. Levertijd

1. De levertijd gaat in op het laatste van de navolgende tijdstippen:
 - a. de dag van totstandkoming van de overeenkomst;
 - b. de dag van ontvangst door Hager van de voor de uitvoering van de opdracht noodzakelijke bescheiden, gegevens, vergunningen e.d.;
 - c. de dag van de vervulling van de voor het aanvangen van de werkzaamheden noodzakelijke formaliteiten;
 - d. de dag van ontvangst door Hager van hetgeen volgens de overeenkomst vóór het aanvangen van de werkzaamheden bij vooruitbetaling dient te worden voldaan.Indien een leveringsdatum of -week is overeengekomen, wordt de levertijd gevormd door de periode tussen de datum van totstandkoming van de overeenkomst en de leveringsdatum of -week.
2. De levertijd is gebaseerd op de ten tijde van het sluiten van de overeenkomst geldende werkomstandigheden en op tijdige levering van de voor de uitvoering van het werk door Hager bestelde materialen. Indien buiten schuld van Hager vertraging ontstaat ten gevolge van wijziging van bedoelde werkomstandigheden of doordat voor de uitvoering van het werk tijdig bestelde materialen niet tijdig worden geleverd, wordt de levertijd voor zover nodig verlengd.
3. Het product geldt ten aanzien van de levertijd als geleverd wanneer het, indien keuring in het bedrijf van Hager is overeengekomen, voor keuring en in de overige gevallen wanneer het voor verzending gereed is, een en ander nadat de opdrachtgever daarvan schriftelijk in kennis is gesteld en onverminderd de gehoudenheid van Hager tot nakoming van zijn eventuele montage-/installatieverplichtingen.
4. Onverminderd het elders in deze voorwaarden met betrekking tot verlenging van de levertijd bepaalde wordt de levertijd verlengd met de duur van de vertraging die aan de zijde van Hager ontstaat ten gevolge van het niet voldoen door de opdrachtgever aan enige uit de overeenkomst voortvloeiende verplichting of van hem te vergen medewerking met betrekking tot de uitvoering van de overeenkomst.
5. Behoudens grove schuld aan de zijde van Hager geeft overschrijding van de levertijd de opdrachtgever geen recht op gehele of gedeeltelijke ontbinding van de overeenkomst. Overschrijding van de levertijd - door welke oorzaak ook - geeft de opdrachtgever geen recht tot het zonder rechterlijke machtiging verrichten of doen verrichten van werkzaamheden ter uitvoering van de overeenkomst.
6. Een op overschrijding van de levertijd gestelde contractuele boete moet geacht worden in de plaats te komen van een eventueel recht van de opdrachtgever op schadevergoeding. Een zodanige boete is niet verschuldigd indien de overschrijding van de levertijd het gevolg is van overmacht.

Artikel 7. Montage/installatie

1. De opdrachtgever is jegens Hager verantwoordelijk voor de juiste en tijdige uitvoering van alle inrichtingen, voorzieningen en/of voorwaarden, die noodzakelijk zijn voor de opstelling van het te monteren product en/of de juiste werking van het product in gemonteerde staat, behoudens indien en voor zover die uitvoering door of vanwege Hager wordt verricht volgens door of vanwege laatstgenoemde verstrekte gegevens en/of vervaardigde tekeningen.
2. Onverminderd het bepaalde in lid 1 zorgt de opdrachtgever in ieder geval voor eigen rekening en risico dat:

- het personeel van Hager, zodra dit op de plaats van opstelling is aangekomen, zijn werkzaamheden kan aanvangen en blijven verrichten gedurende de normale werkuren en bovendien, indien Hager dit noodzakelijk acht, buiten de normale werkuren, mits hij dit tijdig aan de opdrachtgever heeft medegedeeld;
 - geschikte behuizing en/of alle krachtens overheidsregelingen, de overeenkomst en het gebruik vereiste voorzieningen voor het personeel van Hager aanwezig zijn;
 - de toegangswegen tot de plaats van opstelling geschikt zijn voor het benodigde transport;
 - de aangewezen plaats van opstelling geschikt is voor opslag en montage;
 - de nodige afsluitbare opslagplaatsen voor materiaal, gereedschap en andere zaken aanwezig zijn;
 - de nodige en gebruikelijke hulpwerklieden, hulpwerktuigen, hulp- en bedrijfsmaterialen (brandstoffen, oliën en vetten, poets- en ander klein materiaal, gas, water, elektriciteit, stoom, perslucht, verwarming, verlichting enz. daaronder begrepen), en de voor het bedrijf van de opdrachtgever normale meet- en testapparatuur tijdig en kosteloos op de juiste plaats ter beschikking van Hager staan;
 - alle noodzakelijke veiligheids- en voorzorgsmaatregelen zijn genomen en worden gehandhaafd teneinde in het kader van de montage/installatie aan de toepasselijke overheidsvoorschriften te voldoen;
 - bij aanvang van en tijdens de montage de gezonden producten op de juiste plaats aanwezig zijn.
- Schade en kosten, die ontstaan doordat aan de in dit artikel gestelde voorwaarden niet of niet tijdig is voldaan, zijn voor rekening van de opdrachtgever.
 - Met betrekking tot de montage-/installatietijd is art. 6 van overeenkomstige toepassing.

Artikel 8. Keuring en overname-beproeving

- De opdrachtgever zal het product keuren binnen uiterlijk 14 dagen na de levering als bedoeld in art. 6 lid 3 respectievelijk - indien montage/installatie is overeengekomen - binnen uiterlijk 14 dagen na de montage/installatie. Indien deze termijn zonder schriftelijke en gespecificeerde melding van gegronde klachten is verstreken wordt het product geacht te zijn geaccepteerd.
- Indien een overname-beproeving is overeengekomen zal de opdrachtgever na de ontvangst of, indien montage/installatie is overeengekomen, na de montage/installatie Hager in de gelegenheid stellen de nodige tests uit te voeren, alsmede die verbeteringen en veranderingen aan te brengen, die Hager nodig acht. De overname-beproeving zal onverwijld na het verzoek van Hager daartoe in tegenwoordigheid van de opdrachtgever worden gehouden. Indien de overname-beproeving zonder gespecificeerde en gegronde klacht is uitgevoerd, alsmede indien de opdrachtgever niet aan zijn voornoemde verplichtingen voldoet wordt het product geacht te zijn geaccepteerd.
- De opdrachtgever stelt voor de overname-beproeving en voor de eventuele tests de benodigde faciliteiten, waaronder die als bedoeld in art. 7 lid 2 sub f., alsmede representatieve monsters van eventuele te be- of verwerken materialen in voldoende mate, tijdig en kosteloos op de juiste plaats ter beschikking van Hager, opdat de door partijen voorziene gebruiksomstandigheden voor het product zo veel mogelijk kunnen worden nagebootst. Indien de opdrachtgever hieraan niet voldoet is lid 2, laatste zin, van toepassing.
- In geval van onbetekenende tekortkomingen, met name die welke het voorgenomen gebruik van het product niet of nauwelijks beïnvloeden, zal het product ongeacht deze tekortkomingen worden geacht te zijn geaccepteerd. Hager zal zulke tekortkomingen alsnog zo spoedig mogelijk verhelpen.
- Onverminderd de gehoudenheid van Hager tot nakoming van zijn garantieverplichtingen zal de acceptatie volgens de voorgaande leden elke vordering van de opdrachtgever terzake van een tekortkoming in de prestatie van Hager uitsluiten.

Artikel 9. Risico- en eigendomsovergang

- Dadelijk nadat het product als geleverd geldt in de zin van art. 6 lid 3 draagt de opdrachtgever het risico voor alle directe en indirecte schade, die aan of door dit product mocht ontstaan, behoudens voor zover het ontstaan van die schade aan grove schuld van Hager te wijten is. Indien de opdrachtgever na ingebrekestelling in verzuim blijft met de afname van het product zal Hager gerechtigd zijn de kosten van opslag van het product aan de opdrachtgever in rekening te brengen.
- Onverminderd het in het vorige lid en het in art. 6 lid 3 gestelde, gaat de eigendom van het product eerst op de opdrachtgever over wanneer al het door de opdrachtgever aan Hager uit hoofde van leveringen of werkzaamheden verschuldigde, met inbegrip van rente en kosten, volledig aan Hager is voldaan.
- Hager zal in voorkomend geval gerechtigd zijn tot ongehinderde toegang tot het product. De opdrachtgever zal aan Hager alle medewerking verlenen

- teneinde Hager in de gelegenheid te stellen het in lid 2 opgenomen eigendomsvoorbehoud uit te oefenen door terugneming van het product, met inbegrip van de daartoe eventueel benodigde demontage.
- Indien er gerede twijfel bij Hager bestaat omtrent de betalingscapaciteit van de opdrachtgever, is Hager bevoegd de bezorging van goederen uit te stellen, totdat de opdrachtgever zekerheid voor de betaling heeft verschaft. De opdrachtgever is aansprakelijk voor de door Hager door deze vertraagde aflevering te lijden schade.

Artikel 10. Retourneringen

- In geval Hager zich, na overleg en schriftelijke aanmelding vooraf, bereid verklaart om overvoorraad en naar haar oordeel onbeschadigde en courante producten terug te nemen, geschiedt dit tegen de gefactureerde waarde met bepaling dat voor retourbehandeling bij creditering 20% over de prijzen exclusief btw in mindering worden gebracht. Deze goederen dienen franco magazijn Hager deugdelijk en gedocumenteerd te worden aangeleverd, in de originele verpakking. De goederen mogen niet langer dan 6 maanden vóór terugname geleverd zijn door Hager en mogen onder geen voorwaarde aangesloten zijn geweest in een installatie.
- Speciaal geproduceerde producten, welke niet voorkomen in het standaard productassortiment, worden niet retour genomen.
- Hager accepteert géén onaangemelde retourneringen.

Artikel 11. Betaling

- Indien niet anders is overeengekomen, zal de betaling van de overeengekomen prijs geschieden in 2 termijnen:
 - 1/3 (één derde) uiterlijk binnen 7 dagen na de totstandkoming van de overeenkomst;
 - 2/3 (twee derde) uiterlijk binnen 30 dagen na levering volgens art. 6 lid 3.
- In afwijking van het onder 1 gestelde, dient de betaling van de overeengekomen prijs voor handelsleveringen (leveringen zonder montage, installatie en oplevering), tenzij uitdrukkelijk anders overeengekomen, te geschieden binnen 30 dagen na de factuurdatum.
- Met uitzondering van de dwingendrechtelijke opschortingrechten kan geen betaling worden opgeschort.
- Bij niet tijdige gehele betaling van de factuurbedragen is de opdrachtgever in gebreke en heeft Hager zonder enige ingebrekestelling het recht de afnemer over het gehele verschuldigde bedrag vanaf de vervaldag rente in rekening te brengen naar een percentage van 1,5% per maand. Wanneer Hager het nodig acht de vordering(en) ter incasso van derden te stellen, heeft Hager het recht om alle kosten, zowel gerechtelijke als buitengerechtelijke incassokosten, dan wel voor een bedrag gelijk aan 15% te berekenen over het aan Hager verschuldigde bedrag, op de opdrachtgever te verhalen.
- Betaling van meerwerk geschiedt, binnen zeven dagen na dat dit aan de opdrachtgever in rekening is gebracht.
- Opdrachtgever is gehouden, indien Hager dit verlangt, zekerheid te stellen voor de tijdige betaling met het oog op zowel reeds gedane als nog te verrichten leveringen. De gewenste zekerheid wordt verkregen door middel van een bankgarantie.
- Alle betalingen dienen zonder enige aftrek of verrekening te geschieden ten kantore van Hager of op een door Hager aan te wijzen rekening.

Artikel 12. Garantie

- Onverminderd de hierna gestelde beperkingen staat Hager in zowel voor de deugdelijkheid van het door hem geleverde product als voor de kwaliteit van het daarvoor gebruikte en/of geleverde materiaal, voor zover het betreft bij keuring respectievelijk overnamebeproeving niet-waarneembare gebreken aan het geleverde product, waarvan de opdrachtgever bewijst dat zij binnen 6 maanden na de levering volgens art. 6 lid 3 zijn opgetreden uitsluitend of overwegend als direct gevolg van een onjuistheid in de door Hager toegepaste constructie dan wel ten gevolge van gebrekkige afwerking of gebruik van slecht materiaal.
- Lid 1 is van overeenkomstige toepassing op bij een keuring respectievelijk overname-beproeving geconstateerde niet-waarneembare gebreken die hun oorzaak uitsluitend of overwegend vinden in ondeugdelijke montage/installatie door Hager. Indien montage/installatie van het product door Hager plaatsvindt gaat de in lid 1 bedoelde garantietermijn van 6 maanden in op de dag dat de montage/installatie door Hager is voltooid, met dien verstande dat in dat geval de garantietermijn in ieder geval eindigt indien 12 maanden na levering volgens art. 6 lid 3 zijn verstreken.
- Onder de in lid 1 en lid 2 bedoelde garantie vallende gebreken zullen door Hager worden weggenomen door reparatie of vervanging van het gebreki-ge onderdeel, al dan niet in het bedrijf van Hager, of door toezending van een onderdeel ter vervanging, een en ander steeds ter keuze van Hager. Alle kosten, die uitgaan boven de enkele verplichting als in de vorige zin omschreven, zoals maar niet beperkt tot transportkosten, reis- en verblijfskosten alsmede kosten van demontage en montage, zijn voor rekening van de opdrachtgever.
- Buiten de garantie vallen in ieder geval gebreken, die optreden in dan wel geheel of gedeeltelijk het gevolg zijn van:

- a. de niet-inachtneming van bedienings- en onderhoudsvoorschriften dan wel ander dan het voorziene normale gebruik;
 - b. normale slijtage;
 - c. montage/installatie of reparatie door derden, waaronder begrepen de opdrachtgever;
 - d. de toepassing van enig overheidsvoorschrift inzake de aard of kwaliteit van de toegepaste materialen;
 - e. in overleg met de opdrachtgever aangewende gebruikte materialen respectievelijk zaken;
 - f. materialen of zaken, die door de opdrachtgever aan Hager ter bewerking zijn verstrekt;
 - g. materialen, zaken, werkwijzen en constructies, voor zover op uitdrukkelijke instructie van de opdrachtgever toegepast, alsmede van door of namens de opdrachtgever aangeleverde materialen en zaken;
 - h. door Hager van derden betrokken onderdelen, voor zover de derde geen garantie aan Hager heeft verstrekt.
5. Indien de opdrachtgever niet, niet behoorlijk of niet tijdig voldoet aan enige verplichting, die voor hem uit de met Hager gesloten overeenkomst of uit een daarmee samenhangende overeenkomst voortvloeit, is Hager met betrekking tot geen van deze overeenkomsten tot enige garantie - hoe ook genaamd - gehouden. Indien de opdrachtgever zonder voorafgaande schriftelijke goedkeuring van Hager tot demontage, reparatie of andere werkzaamheden terzake van het product overgaat of doet overgaan, vervalt elke aanspraak uit hoofde van garantie.
 6. Reclamering terzake van gebreken dient zo spoedig mogelijk na de ontdekking daarvan doch uiterlijk binnen 14 dagen na het verstrijken van de garantietermijn in schriftelijke vorm te geschieden, bij overschrijding van welke termijnen elke aanspraak tegen de opdrachtnemer terzake van die gebreken vervalt. Rechtsvorderingen terzake dienen binnen 1 jaar na de tijdige reclame op straffe van verval aanhangig te worden gemaakt.
 7. Indien Hager ter voldoening aan zijn garantieverplichtingen onderdelen/producten vervangt, worden de vervangen onderdelen/producten eigendom van Hager.
 8. Terzake van de door Hager uitgevoerde reparatie- of revisiewerkzaamheden of andere diensten wordt, tenzij anders is overeengekomen, alleen garantie gegeven op de deugdelijkheid van de uitvoering van de opgedragen werkzaamheden, zulks voor een periode van 6 maanden. Deze garantie behelst de enkele verplichting van Hager om in geval van ondeugdelijkheid de betreffende werkzaamheden, voor zover ondeugdelijk, opnieuw te verrichten. De tweede volzin van lid 3 is in dat geval van overeenkomstige toepassing.
 9. Terzake van door Hager uitgevoerde inspecties, advisering en soortgelijke verrichtingen wordt geen garantie gegeven.
 10. Het beweerdelijk niet-nakomen door Hager van zijn garantieverplichtingen ontslaat de opdrachtgever niet van de verplichtingen, die voor hem voortvloeien uit enige met Hager gesloten overeenkomst.

Artikel 13. Aansprakelijkheid

1. De aansprakelijkheid van Hager is beperkt tot nakoming van de in art. 12 van deze voorwaarden omschreven garantieverplichtingen.
2. Behoudens grove schuld aan de zijde van Hager en behoudens het bepaalde in lid 1 is alle aansprakelijkheid van Hager, zoals voor bedrijfsschade, andere indirecte schade en schade als gevolg van aansprakelijkheid jegens derden, uitgesloten.
3. Hager is derhalve ook niet aansprakelijk voor:
 - schending van octrooien, licenties of andere rechten van derden als gevolg van gebruik van door of vanwege de opdrachtgever verstrekte gegevens;
 - beschadiging of verlies, door welke oorzaak ook, van door de opdrachtgever ter beschikking gestelde grondstoffen, halffabrikaten, modellen, gereedschappen en andere zaken.
4. Indien Hager, zonder de montage in opdracht te hebben, wel bij de montage hulp en bijstand - van welke aard ook - verleent, geschiedt dit voor risico van de opdrachtgever.
5. De opdrachtgever is gehouden de opdrachtnemer te vrijwaren respectievelijk schadeloos te stellen terzake van alle aanspraken van derden tot vergoeding van schade, waarvoor de aansprakelijkheid van Hager in deze voorwaarden in de verhouding met de opdrachtgever is uitgesloten.
6. Indien en voor zover Hager op grond van de artikelen 6:185 e.v. van het Burgerlijk Wetboek als producent wordt beschouwd, worden de aansprakelijkheden, welke niet onder de artikelen 6:185 e.v. BW vallen, uitgesloten.

Artikel 14. Overmacht

Onder overmacht wordt in deze algemene leveringsvoorwaarden verstaan elke van de wil van Hager onafhankelijke omstandigheid - ook al was deze ten tijde van het tot stand komen van de overeenkomst reeds te voorzien -, die nakoming van de overeenkomst blijvend of tijdelijk verhindert, alsmede, voor zover daaronder niet reeds begrepen, oorlog, oorlogsgevaar, burgeroorlog, oproer, werkstaking, werkliedenuitsluiting, transportmoeilijkheden, brand en andere ernstige storingen in het bedrijf van Hager of diens leveranciers.

Artikel 15. Opschorting en ontbinding

1. In geval van verhindering tot uitvoering van de overeenkomst ten gevolge van overmacht is Hager gerechtigd om zonder rechterlijke tussenkomst hetzij de uitvoering van de overeenkomst voor ten hoogste 6 maanden op te schorten hetzij de overeenkomst geheel of ten dele te ontbinden, zonder dat hij tot enige schadevergoeding gehouden zal zijn. Gedurende de opschorting is Hager bevoegd en aan het einde daarvan is hij verplicht te kiezen voor uitvoering dan wel voor gehele of gedeeltelijke ontbinding van de overeenkomst.
2. Zowel in geval van opschorting als van ontbinding krachtens lid 1 is Hager gerechtigd terstond betaling te verlangen van de ter uitvoering van de overeenkomst door hem gereserveerde, in bewerking genomen en gefabriceerde grondstoffen, materialen, onderdelen en andere zaken, zulks voor de waarde die daaraan in redelijkheid moet worden toegekend. In geval van ontbinding krachtens lid 1 is de opdrachtgever gehouden om na betaling van het krachtens de vorige volzin verschuldigde bedrag de daarin begrepen zaken tot zich te nemen, bij gebreke waarvan Hager bevoegd is deze zaken voor rekening en risico van de opdrachtgever te doen opslaan dan wel voor diens rekening te verkopen.
3. Indien de opdrachtgever niet, niet behoorlijk of niet tijdig voldoet aan enige verplichting, die voor hem uit de met Hager gesloten overeenkomst of uit een daarmee samenhangende overeenkomst voortvloeit, dan wel indien goede grond bestaat voor de vrees dat de opdrachtgever niet in staat is of zal zijn om aan zijn contractuele verplichtingen jegens Hager te voldoen, alsmede in geval van faillissement, surseance van betaling, stillegging, liquidatie of gedeeltelijke overdracht - al dan niet tot zekerheid - van het bedrijf van de opdrachtgever, waaronder begrepen de overdracht van een belangrijk deel van zijn vorderingen, is Hager gerechtigd om zonder ingebrekestelling en zonder rechterlijke tussenkomst hetzij de uitvoering van elk van deze overeenkomsten voor ten hoogste 6 maanden op te schorten, hetzij deze geheel of ten dele te ontbinden, zulks zonder dat hij tot enige schadevergoeding of garantie gehouden zal zijn en onverminderd de hem verder toe-komende rechten. Gedurende de opschorting is Hager bevoegd en aan het einde daarvan is hij verplicht te kiezen voor uitvoering dan wel voor gehele of gedeeltelijke ontbinding van de opgeschorte overeenkomst(en).
4. In geval van opschorting krachtens lid 3 wordt de overeengekomen prijs onmiddellijk opeisbaar, onder aftrek van de reeds voldane termijnen en van de ten gevolge van de opschorting door Hager bespaarde kosten, en is Hager bevoegd om de ter uitvoering van overeenkomst door hem gereserveerde, in bewerking genomen en gefabriceerde grondstoffen, materialen, onderdelen en andere zaken voor rekening en risico van de opdrachtgever te doen opslaan. In geval van ontbinding krachtens lid 3 wordt de overeengekomen prijs - zo geen voorafgaande opschorting heeft plaatsgevonden - onmiddellijk opeisbaar, onder aftrek van de reeds voldane termijnen en van de ten gevolge van de ontbinding door Hager bespaarde kosten, en is de opdrachtgever gehouden om het vorenomschreven bedrag te betalen en de daarin begrepen zaken tot zich te nemen, bij gebreke waarvan Hager bevoegd is deze zaken voor rekening en risico van de opdrachtgever te doen opslaan dan wel voor diens rekening te verkopen.
5. De opdrachtgever is niet gerechtigd om met terugwerkende kracht ontbinding van de overeenkomst te vorderen.

Artikel 16. Geschillen

Alle geschillen welke tussen partijen mochten ontstaan, naar aanleiding van hun overeenkomst dan wel van nadere overeenkomsten die daarvan het gevolg mochten zijn of uit enige andere bestaande of toekomstige rechtsbetrekking zoals bij voorbeeld zij het niet uitsluitend ter zake van onrechtmatige daad, onverschuldigde betaling en ongegronde verrijking, zullen worden beslecht door de Rechtbank te 's-Hertogenbosch, zulks behoudens voor zover dwingende competentieregels aan deze keuze in de weg zouden staan.

Artikel 17. Toepasselijk recht

Op alle overeenkomsten, waarop deze voorwaarden geheel of gedeeltelijk van toepassing zijn, is toepasselijk het Nederlandse recht.

Artikel 18. Deponering

De algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden van Hager zijn gedeponereerd bij de Kamer van Koophandel te 's-Hertogenbosch onder nummer 16061880.



Totaalaanbieder inclusief de service

Ongeacht hoe geavanceerd of complex de uitdaging is, Hager denkt mee. Wij kunnen u begeleiden in alle fasen van uw project. Op het gebied van voorbereidingen en calculaties bij aanbestedingstrajecten ondersteunen we u vanaf het begin. We werken de mogelijkheden graag samen verder uit. Gedurende de uitvoering van een project verzorgen we de projectbegeleiding en projectcoördinatie zowel op afstand als op de bouwlocatie met uitgebreid projectmanagement, afhankelijk van de grootte van uw project. We blijven tijdens én na de opdrachtfase betrokken bij uw project.



Meer weten

Op onze site vindt u aanvullende informatie over de systemen uit deze brochure. Download productbrochures, technische handleidingen of kijk ter inspiratie eens onder het menu-item Solutions. U ziet er aansprekende projectvoorbeelden.

Online services

Op onze website kunt u - na inloggen - uw eigen projecten aanmaken en daar vanuit de e-catalogus producten aan toevoegen.

Of het nu op de bouwplaats is of bij een bespreking op locatie: u heeft met uw smartphone altijd toegang tot de productinformatie uit de Hager-catalogi.

Goed geschoold

De meeste van onze oplossingen zijn zo voor de hand liggend dat ze geen enkele training vergen. Sommige bieden veel meer mogelijkheden dan u in eerste instantie zou denken. Bovendien leidt kennis van de verschillende systemen tot efficiënter en sneller werken, wat geld bespaart voor u en voor uw klant. Op het gebied van kabelmanagement biedt Hager een combinatie van trainingen, webinars, product-, instructie- en inspiratievideo's aan. Voor het actuele aanbod kijkt u op www.hager.nl/trainingen



Wandgoot.com - online configureren

U kunt uw wandgootinstallatie snel en eenvoudig online configureren. In 4 stappen stelt u uw systeem samen. Na keuze van materiaal, afmeting en kleur, kunt u alle benodigde hulpstukken en inbouwcomponenten op de juiste plek in uw kanaal 'slepen'.

Wanneer u tevreden bent met het resultaat, kunt u een overzicht van bestelnummers met bijbehorende brutoprijzen bekijken, printen, mailen of exporteren. Een andere mooie functie: u kunt eenvoudig vergelijken wat de configuratie zou kosten met een ander profiel of materiaal.



Designassistent plintgoot tehalit.SL

Om uw klant te helpen in zijn keuze is speciaal voor plintkanaal tehalit.SL een designassistent ontwikkeld. Uw klant selecteert een vloer- en wandafwerking en kiest daarbij de plint en de outlet in kleuren die hem aanspreken.

Een praktisch hulpmiddel dat u helpt bij het tonen van de mogelijkheden met tehalit.SL. Er is tevens een SL-brochure voor eindklanten. Kijk op www.hager.nl/SL.

www.hager.nl/tehalit

Hager
's-Hertogenbosch

Telefoon +31 (0) 73 645 65 45

info@hager.nl
www.hager.nl

Geregistreerd bij de KvK te 's-Hertogenbosch
onder nummer 16061880.