

LFS

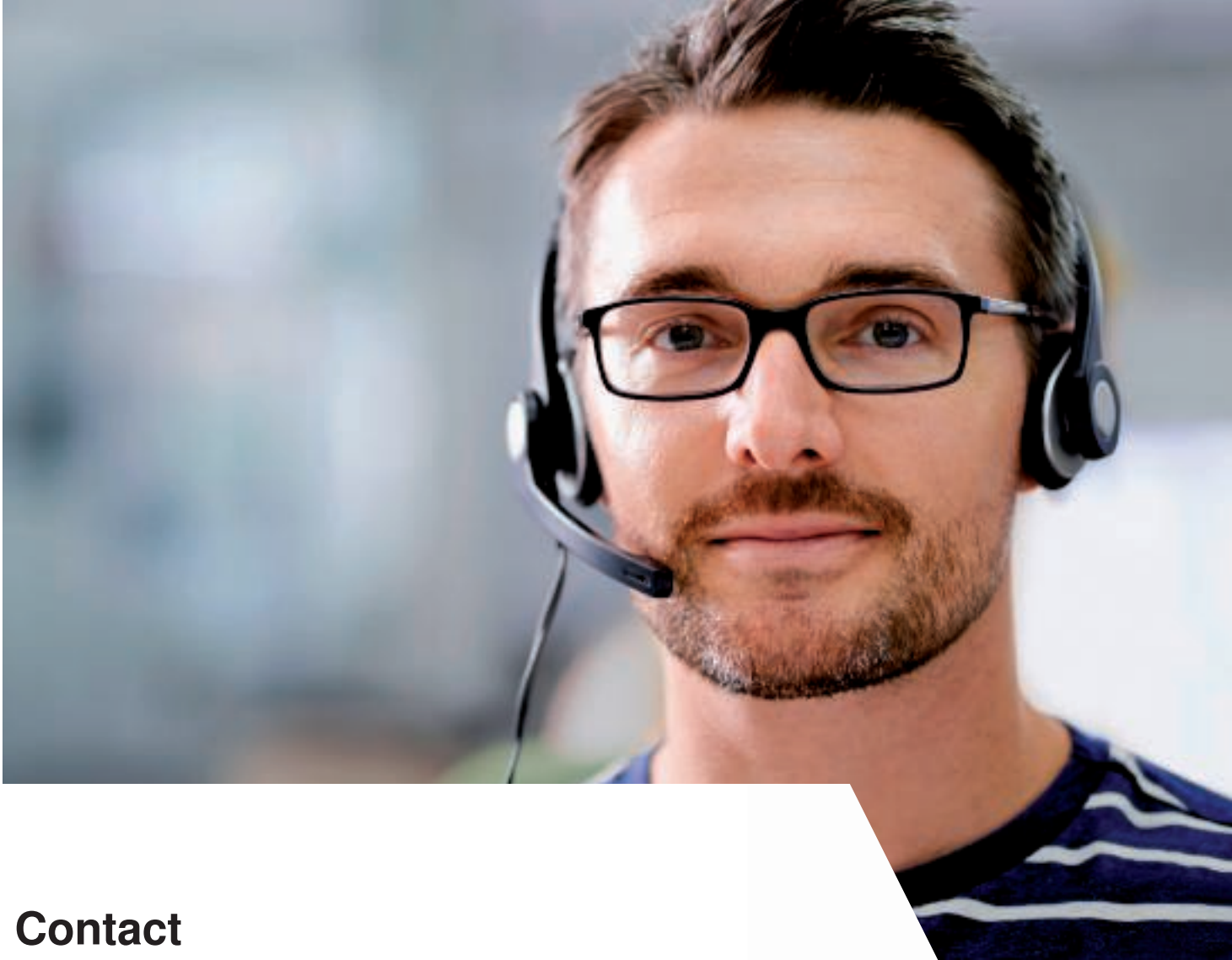


**Wandgoot- en
kabelkanaalsystemen
Nederland**

2020/2021

Building Connections

OBO
BETTERMANN



Contact Klantenservice

Openingstijden
maandag - donderdag: 08:30 - 17:00 uur
vrijdag: 08:30 - 16:00 uur

0297 515 700

info@obo.nl
www.obo.nl



Inhoud

	Plannings- en montagehulpmiddelen	4
	WDK installatiekanaal kunststof	27
	WDKH installatiekanaal halogeenvrij	65
	LKM installatiekanaal metaal	75
	VK bedradingskokersystemen	85
	VKH bedradingskokersystemen halogeenvrij	111
	Rapid 45-2 wandgoot kunststof systemen	117
	Rapid 45-2 wandgoot aluminium systemen	125
	Rapid 80 wandgoot kunststof systemen	133
	Rapid 80 wandgoot kunststof systemen halogeenvrij	145
	Rapid 80 wandgoot plaatstaal systemen	153
	Rapid 80 wandgoot aluminium systemen	191
	Toebehoren wandgoten	215
	ISS energiezuilensystemen	219
	Module 45® en standaard - installatieoplossingen voor apparatuurinbouwkanalen en energiezoulen	247
	Inhoudsopgave	275



OBO LFS-seminars: kennis uit de eerste hand

Met een omvangrijk opleidings- en seminarprogramma over het onderwerp wandgoot- en kabelkanaalsystemen ondersteunt OBO gebruikers met vakkennis. Naast de theoretische principes gaat het ook om de toepassing in de praktijk van alledag. Concrete toepassings- en berekeningsvoorbeelden maken de omvangrijke kennisoverdracht compleet.

Bestekteksten, productinformatie en technische documentatie

Wij maken u het leven makkelijker: met een uitgebreide selectie praktijkgerichte materialen, die u al vanaf het begin effectief ondersteunen, bijvoorbeeld bij het ontwerpen en calculeren van een project. Daarbij horen:

- Bestekteksten
- Productinformatie
- Technische infobladen
- Specificatieblad

Bliksembeveiliging/aarding aanbesteden op het hoogste niveau:

OBO is fabrikant conform RAL GZ642-5 en verplicht zich tot het aanhouden van de RAL-richtlijnen. Bliksembeveiliging en aardingsproducten zijn geschikt voor aanbestedingen conform RAL.

Deze documentatie wordt door ons constant geactualiseerd en kan via internet gratis 24 uur per dag worden gedownload onder www.obo.nl.

Bestekteksten op internet

Meer dan 10.000 vermeldingen op het gebied van kabeldraagsystemen, brandbeveiligingssystemen, verbinding- en bevestigingssystemen, bliksem- en overspanningsbeveiligingssystemen, wandgoot- en kabelkanaalsystemen, inbouwapparatuursystemen en onderfloersystemen zijn gratis beschikbaar. Door regelmatige actualisering en uitbreiding heeft u altijd een omvangrijk overzicht van de OBO-producten. Daarbij staan alle gangbare bestandsformaten ter beschikking (PDF, DOC, GAEB, HTML, TEXT, XML, ÖNORM +STABU in Nederland)

Opname van de kabelsystemen en de metalen energiezulen in de veiligheidsmaatregelen.



Bepalingen voor beveiligingsmaatregelen

Aanraakbare, metalen onderdelen mogen ook in geval van storing niet onder spanning staan. Om deze reden is het noodzakelijk, beveiligingsmaatregelen te nemen. Deze zijn in actueel geldende normen vastgelegd. Voor de fabricage van kabelgeleidingssystemen zijn NEN-EN 50085-1 en NEN-EN 50085-2-1 van toepassing, voor de installatie zelf gelden de installatievoorschriften DIN VDE 0100 deel 410 en 540 (Veiligheidsmaatregelen tegen elektrische schok).

Verschillende soorten installatie in de Europese norm

De Europese norm NEN-EN 50085-1 houdt rekening met verschillende installatiesoorten, die in de verschillende landen binnen de EU worden gebruikt. Terwijl vroeger voor installatiekanaalsystemen alleen potentiaalvereffeningstesten werden voorgeschreven, worden tegenwoordig in de geciteerde bouwdeelnormen randaardefuncties gevraagd. Dit komt omdat in bepaalde landen basisgeïsoleerde kabels in kanalen mogen worden geïnstalleerd.

Alle metalen componenten moeten worden opgenomen.

De NEN-EN 50085-1 vereist: alle metalen componenten moeten worden opgenomen in de veiligheidsmaatregelen. De betreffende testen moeten door de fabrikanten worden uitgevoerd en door deze worden gedocumenteerd. De OBO installatiekanalen zijn bovendien door een extern instituut, de VDE, getest en gecertificeerd.

Testen van de functionaliteit door de installateur

De installateur moet de functionaliteit van de veiligheidsmaatregelen

conform de DIN VDE 0100 deel 610 na de installatie controleren. Het aandraaimoment van de contactschroeven op de aardklemmen en de correcte montage van de koppelingen moeten zijn gewaarborgd.

Doorgaande veiligheidsmaatregelen

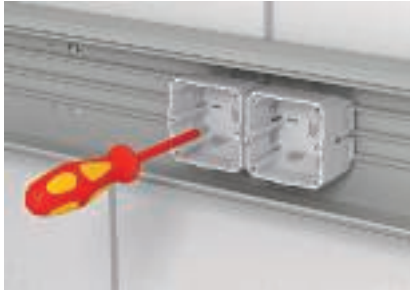
Bij een onderbreking van het kanaal bij wanddoorvoeren is het in stand blijven van de veiligheidsmaatregelen vereist, omdat het kanaal in dit geval een vreemd geleidend deel is, dat zich via verschillende ruimten door verschillende zones van het gebouw verspreidt.

Bij wandgoten van aluminium wordt de verbinding tussen de onderdelen met behulp van de koppeling gewaarborgd. De deksels verbinden zich zowel onderling als met het bodemdeel automatisch. Hierdoor is een doorgaande beveiliging zonder extra bedrading gewaarborgd.

Bij de LKM installatiekanalen metaal ontstaat een verbinding tussen deksel en bodemdeel zonder een extra aardingsgeleider. De verbinding tussen de bodemdelen wordt gerealiseerd via de voegverbinders. Belangrijk: poedergecoate metalen deksels behoren niet tot de gemengde bouwwijze en gelden daarom niet als zijnde isolerend! Deze moeten dus in de beveiligingsmaatregelen worden opgenomen. De scheidingsschotten van plaatstaal zijn zelf-contactmakend. Ook vanuit het gezichtspunt van de capacatieve koppeling en de mogelijke statische opladingen moeten de metalen kanaaldeksels in de massafunctie worden opgenomen. Door deze afschermingsmaatregelen wordt elektro-smog gereduceerd en wordt over het algemeen een betere EMC-bescherming gerealiseerd. Massaverbin-

dingen moeten worden vastgelegd. Bij een verandering van het systeem, bijv. bij uitbreidingen achteraf, is het van belang, dat de beveiligingsfuncties behouden blijven.

Wie moet welke normen aanhouden?



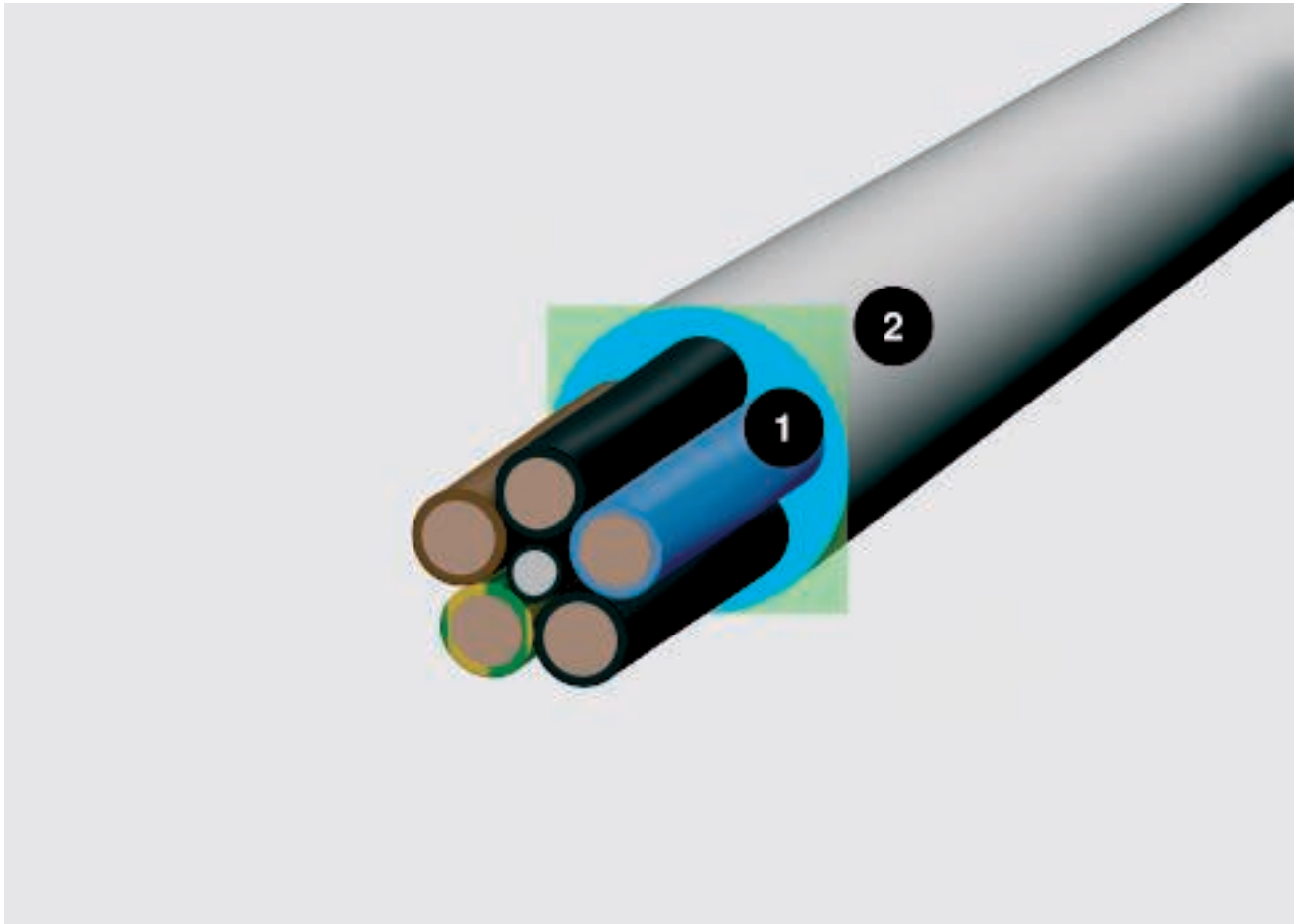
OBO als fabrikant

Norm	Titel	OBO-systeem
NEN-EN 50085-1 apparaattestbepaling	Elektrotechnische installatiesystemen voor elektrische installaties, deel 1: algemene eisen	Alle systemen
NEN-EN 50085-2-1	Bijzondere eisen voor de elektrotechnische kanaalsystemen voor wand en plafond.	WDK, LKM, SKL, GEK-K, GEK-S, GEK-A
NEN-EN 50085-2-2	Bijzondere eisen aan elektrotechnische installatiesystemen voor de montage onder de vloer, gelijk met de vloer of op de vloer.	UFS
NEN-EN 50085-2-3	Bijzondere eisen voor de bedradingskokersystemen voor inbouw in schakelkasten.	VK
NEN-EN 50085-2-4	Bijzonder eisen voor vrijstaande installatie-eenheden.	ISS

De installateur als inrichter van de installatie

Norm	Titel	OBO-systeem
VDE 0100 deel 410	Opstellen van elektrische installaties met een nom. spanning tot 1000 V. Beveiliging tegen elektrische schokken.	Alle systemen
VDE 0100 deel 520	Opstellen van elektrische installaties met een nom. spanning tot 1000 V. Kabels en leidingen.	Alle systemen
VDE 0100 deel 540	Opstellen van elektrische installaties met een nom. spanning tot 1000 V. Potentiaalvereffening.	Alle systemen
VDE 0100 deel 610	Opstellen van elektrische installaties met een nom. spanning tot 1000 V. Eerste test van elektrische installaties voor overdracht aan de gebruiker.	Alle systemen
VDE 0298	Opstellen van elektrische installaties met een nom. spanning tot 1000 V. Geïsoleerde kabels en leidingen in krachtstroominstallaties.	Alle systemen
NEN-EN 50310	Toepassing van maatregelen voor aarding en potentiaalvereffening in gebouwen met inrichtingen voor de informatietechniek.	Alle systemen

Hoe bepaal ik het kabelvolume?



Kabeldiameter en benodigde ruimte; 1 = diameter in mm, 2 = benodigde ruimte in cm²

Een belangrijk criterium voor de keuze van de benodigde kanaalafmeting is het kabelvolume. Omdat de kabels nooit dicht tegen elkaar aan en parallel liggen is het niet voldoende bij de berekening van het volume alleen de kabeldiameter te gebruiken. Een meer realistisch uitgangspunt is de formule $(2r)^2$. Om uw werk makkelijker te maken, hebben wij op deze dubbele pagina doorsnede en benodigde ruimte van de belangrijkste kabeltypen opgesomd. Belangrijk: bij de waarden gaat het om gemiddelde waarden, die van fabrikant tot fabrikant kunnen verschillen. Zie voor de exacte waarden de informatie van de leverancier.

De juiste keuze

Bij de keuze van de juiste kanaalafmetingen kunt u de tabel op de volgende pagina's gebruiken. Let naast de bruikbare doorsnede van het betreffende kanaal ook op de geldende DIN/VDE-normen voor de vulfactor en de toegestane opwarming van de kabel.

Berekening met de formule $(2r)^2$

De diameter zegt weinig over de daadwerkelijke ruimte die een kabel nodig heeft. Reken als volgt: $(2r)^2$. Deze waarde geeft de realistische ruimtebehoefte inclusief de tussenruimten weer.

Kabelvolume



Geïsoleerde sterkstroomleidingen

Type	Diameter mm	Netto inhoud cm ²
1 x 4	6,5	0,42
1 x 6	7	0,49
1 x 10	8	0,64
1 x 16	9,5	0,9
1 x 25	12,5	1,56
3 x 1,5	8,5	0,72
3 x 2,5	9,5	0,9
3 x 4	11	1,21
4 x 1,5	9	0,81
4 x 2,5	10,5	1,1
4 x 4	12,5	1,56
4 x 6	13,5	1,82
4 x 10	16,5	2,72
4 x 16	19	3,61
4 x 25	23,5	5,52
4 x 35	26	6,76
5 x 1,5	9,5	0,9
5 x 2,5	11	1,21
5 x 4	13,5	1,82
5 x 6	14,5	2,1
5 x 10	18	3,24
5 x 16	21,5	4,62
5 x 25	26	6,76
7 x 1,5	10,5	1,1
7 x 2,5	13	1,69



Geïsoleerde sterkstroomkabels

Type	Diameter mm	Netto inhoud cm ²
1 x 10	10,5	1,1
1 x 16	11,5	1,32
1 x 25	12,5	1,56
1 x 35	13,5	1,82
1 x 50	15,5	2,4
1 x 70	16,5	2,72
1 x 95	18,5	3,42
1 x 120	20,5	4,2
1 x 150	22,5	5,06
1 x 185	25	6,25
1 x 240	28	7,84
1 x 300	30	9
3 x 1,5	11,5	1,32
3 x 2,5	12,5	1,56
3 x 10	17,5	3,06
3 x 16	19,5	3,8
3 x 50	26	6,76
3 x 70	30	9
3 x 120	36	12,96
4 x 1,5	12,5	1,56
4 x 2,5	13,5	1,82
4 x 6	16,5	2,72
4 x 10	18,5	3,42
4 x 16	21,5	4,62
4 x 25	25,5	6,5
4 x 35	28	7,84
4 x 50	30	9
4 x 70	34	11,56
4 x 95	39	15,21
4 x 120	42	17,64
4 x 150	47	22
4 x 185	52	27
4 x 240	58	33,6
5 x 1,5	13,5	1,82
5 x 2,5	14,5	2,1
5 x 6	18,5	3,42
5 x 10	20,5	4,2
5 x 16	22,5	5,06
5 x 25	27,5	7,56
5 x 35	34	11,56
5 x 50	40	16



Telecommunicatiekabels

Type	Diameter mm	Netto inhoud cm ²
2 x 2 x 0,6	5	0,25
4 x 2 x 0,6	5,5	0,3
6 x 2 x 0,6	6,5	0,42
10 x 2 x 0,6	7,5	0,56
20 x 2 x 0,6	9	0,81
40 x 2 x 0,6	11	1,12
60 x 2 x 0,6	13	1,69
100 x 2 x 0,6	17	2,89
200 x 2 x 0,6	23	5,29
2 x 2 x 0,8	6	0,36
4 x 2 x 0,8	7	0,49
6 x 2 x 0,8	8,5	0,72
10 x 2 x 0,8	9,5	0,9
20 x 2 x 0,8	13	1,69
40 x 2 x 0,8	16,5	2,72
60 x 2 x 0,8	20	4
100 x 2 x 0,8	25,5	6,5
200 x 2 x 0,8	32	10,24



Coaxleiding (standaard)

Type	Diameter mm	Netto inhoud cm ²
SAT/BK leiding	6,8	0,48



EDP-leidingen Type Cat...

Type	Diameter mm	Netto inhoud cm ²
Cat. 5	8	0,64
Cat. 6	8	0,64

Materialen met het juiste gereedschappen bewerken

Verschillende materialen moeten verschillend worden verwerkt. Voor het installeren van wandgoten zijn kapzagen erg nuttig. Daarmee kan een exacte snede worden gemaakt.

Kanalen van PVC en PC/ABS:

- Handzaag met fijne vertanding (ijzerzaag)
- Decoupeerzaag met ijzer- of kunststof zaagblad met fijne vertanding
- Circelzaak met kunststofzaagblad, 350 mm diameter, 80 - 108 tanden/inch en 2800 tpm.

Kanalen van plaatstaal en aluminium:

- Lintzaag met zaaglint voor hardmetaal
- Circelzaak met zaagblad voor hardmetaal, 350 mm diameter, 80 - 108 tanden/inch en 2800 tpm.
- Flex met metaalsnijschijf

Warmte-uitzettingcoëfficiënt:

- Staal: 14×10^{-6} 1/K
- Aluminium: $23,1 \times 10^{-6}$ 1/K
- Hard-PVC: 71×10^{-6} 1/K

Rekening houden met de lengte-uitzetting van het materiaal

Verschillende materialen hebben een verschillende lengte-uitzetting, waarmee rekening moet worden gehouden. Aan de hand van de formule hieronder kan de uitzetting worden bepaald van de materialen PVC, staal en aluminium.

$$\Delta L = L \cdot \alpha \cdot \Delta T$$

L = lengte m

α = warmte-uitzettingcoëfficiënt

ΔT = temperatuurverandering

Voorbeelden

Bij een temperatuurverschil Δt van 20 °C verandert de 2000 mm standaard lengte als volgt:

- Bij hard PVC met 2,84 mm
- Bij staal met 0,56 mm
- Bij aluminium met 0,924 mm

Perfect samenspel voor efficiënt werken

Snellere en betere montage mogelijk maken; daar werken wij aan. De vroeger gebruikte boor- en schroefgereedschappen hebben daardoor plaatsgemaakt voor moderne nagelautomaten. Met de Pulsa 700E biedt Spit een perfect voor de elektrotechnische industrie geschikt apparaat van de hoogste kwaliteit. Vele producten van OBO kunnen met deze apparaten bijzonder efficiënt worden verwerkt. Dat bewijzen testen op het gebied van de montage van kabelkanaal-systemen en wandgoten, die wij met de Spit-apparaten hebben uitgevoerd.

Eigenschappen van het gebruik hard PVC

Eigenschap	Waarde	DIN
Materiaalidentificatie	PVC-U-E-D-08-04-28	volgens DIN 7748
Trekvastheid	min. 40 N/mm ²	conform DIN 53 455
Breukgrens	min. 85 %	conform DIN 53 455
Doorslagvastheid	min. 20 KV/mm	conform DIN 53 481
Oppervlakteweerstand	min. 1010 Ohm	conform DIN 53 455
Warmtevormbestendigheid	min. 75 °C	conform DIN 53 400/B
Temperatuurbestendigheid in de toepassing	max. 65 °C	
Ontvlambaarheid	Niveau V-0	conform UL 94

Meer informatie vindt u in het hoofdstuk "chemische bestendigheid van hard PVC" in het hoofdstuk "Overige informatie".

Halogeenvrije kabel wandgoot- en kabelkanaalsystemen

Rookgasarm, corrosiearm, veilig. Halogeenvrije installatiematerialen horen thuis in elk brandbeveiligingsconcept.

Het gaat hierom:

- Halogeenvrije materialen verminderen bij een brand het aandeel giftig rookgas. Deze genereren geen corrosieve substanties.
- Verzekeraars vereisen in vele openbare gebouwen halogeenvrije materialen – ter bescherming van mensen en materiële zaken.
- Vooral in openbare ruimten zijn halogeenvrije OBO kabelinstallatiesystemen een veilige keuze.

Gevaarlijke rookgassen door kunststoffen

Kunststoffen hebben goede isolerende eigenschappen en kunnen eenvoudig worden bewerkt. Bij een brand kunnen deze echter agressieve gassen ontwikkelen. Een gevaar voor zowel de mensen als voor het gebouw.

Sterke rookontwikkeling

Om de ontbrandbaarheid van PVC laag te houden worden vlamwerende middelen gebruikt, gebaseerd op halogeenvormingen zoals fluor, jodium, chloor en broom. Dit eigenlijke veiligheidsaspect wordt in geval van brand een gevaarlijk nadeel: er ontstaan giftige rookgassen zoals kooldioxide en koolmonoxide. Deze brengen de mensen eerder in gevaar dan vlammen en hitte. Zo hebben bij de groter branden op de luchthaven van Düsseldorf in 1996 en in de Tauern-tunnel in 1999 de grote hoeveelheden verbranden kunststoffen aanmerkelijk bijgedragen aan de vorming van rook en schadelijke stoffen. Een uiterst giftig mengsel, welke al na enkele keren ademhalen dodelijk kan zijn.

Corrosieve brandgassen

PVC geeft corrosief chloorwaterstofgas af, dat in combinatie met vocht zoutzuur vormt. Zoutzuur heeft een sterk bijtend effect op de ademhalingswegen. Als elektrisch geleidende substantie kan deze kortsluiting veroorzaken en apparaten beschadigen. Andere corrosieve brandgasproducten zijn blauwzuur en ammoniak. Bovendien kunnen extreem toxische dioxines de bouwstructuur zodanig beschadigen, dat de reconstructie van gebouwen zeer kostbaar of zelfs onmogelijk wordt.

Gezien de brandbeveiligingsaspecten zijn halogeenvrije installatiematerialen dan ook het veilige alternatief. Ook de verzekeraars schrijven voor gebouwen, waar zich veel mensen ophouden, halogeenvrije materialen voor. Het begrip "halogeenvrij" sluit alle chloor- en broomorganische verbindingen uit.

De nieuwe standaard bij de kabelinstallatie met kunststof kanalen.

Halogeenvrije wandgoot- en kabelkanaalsystemen van OBO zijn bedoeld voor het beschermen van mensen, milieu en materiaal. Alle producten zijn van hoogwaardig PC/ABS (Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol). Dit materiaal behoort tot de zelfdovende kunststoffen.

Voor een veilige kabelinstallatie biedt OBO halogeenvrije WDKH installatiekanalen en halogeenvrije VKH-bedradingskokers voor de schakelkastbouw. Nieuw in het programma is het Rapid 80 wandgootsysteem GKH, dat compleet met alle hulpstukken halogeenvrij is uitgevoerd. De drie wandgoot- en kabelkanaalsystemen levert OBO in alle gangbare afmetingen. Deze kunnen eenvoudig worden gemonteerd, zijn stabiel, hoogwaardig gefabriceerd en absoluut maatvast.

Rapid 80 GKH halogeenvrij

Rapid 80 wandgoten maken flexibele en snelle toegang tot energie en data aan de wand mogelijk. Deze worden vooral in openbare ruimten en kantoren toegepast.

WDKH halogeenvrij

OBO installatiekanalen zorgen voor een betrouwbare kabelinstallatie. Deze kunnen als wand- of als plafondkanalen worden toegepast.

VKH halogeenvrij

OBO bedradingskokers uit het systeem Dahl Kanal zorgen voor een goede, praktische installatie van kabels in de schakelkast.

De veiligheidsaspecten

- Geringe rookontwikkeling
- Geringe toxiciteit van de rookgassen
- Nauwelijks vrijkomen van corrosieve gassen
- Optimaal geschikt voor openbare ruimten

HALOGEN
FREE



Individuele speciale kleuren



Kunststof kanalen

Het brede palet standaard kleuren en de vele mogelijke speciale kleuren zorgen ervoor, dat de wandgoot- en kabelkanaalsystemen qua kleur in ieder kantoorlandschap kunnen worden geïntegreerd. De installatiekanaal- en apparatuurinbouwkanalsystemen kunststof worden geleverd in de RAL kleuren helder wit (RAL 9010), licht grijs (RAL 7035), grijs (RAL 7030) en crèmewit (RAL 9001) binnen het standaard leveringsprogramma.

Plaatstalen en aluminium kanalen

Bij de apparatuurinbouwkanalsystemen en energiezulen van plaatstaal of aluminium zijn de standaard kleuren helder wit, licht grijs en crèmewit leverbaar. Door poedercoating zijn ook alle andere RAL-kleuren in plaatstaal- en aluminiumuitvoering mogelijk. Afwijkend van de RAL-norm kunnen ook NCS- en DB-kleuren naar wens worden aangebracht.



Kleurafwijkingen

Bij PVC-kanalen en -hulpstukken ontstaan vanwege het materiaal kleurafwijkingen. De oorzaak hiervan is het verschil in glans van de verschillende oppervlakken. Deze absorberen slechts een deel van het opvallende licht. "Zijdemat" gelakte oppervlakken en "matte" oppervlakken bij spuitdelen hebben verschillende structuren en dus

een verschillende glans. Een absolute gelijkheid kan niet worden gerealiseerd. Een kleur ziet er bij een blank oppervlak (grotere reflectie) helderder uit en bij een mat oppervlak (meer absorptie) donkerder. Het meettechnisch bepalen van de verschillen is daarom uiterst moeilijk.

Poedercoatings voor binnen

Veelzijdig. Mooi. Robuust.

Oppervlakteafwerking met poederlak geeft vele mogelijkheden. Daarmee wordt een standaard product een individuele oplossing, die voor wat betreft kleur en functie exact op uw wensen is afgestemd. Kleur en structuur zorgen voor een aantrekkelijk uiterlijk, terwijl de lakeigenschappen voor hoge bestendigheid tegen chemicaliën, zeer goede corrosiebescherming en uitstekende isolatie-eigenschappen zorgen.

Basis	Plaatstaal en aluminium
Afwerking	Epoxy-poederlak
Standaard kleuren	RAL 9010, helder wit RAL 9001, crèmewit RAL 7035, lichtgrijs
Speciale kleuren	RAL, NCS en DB-kleuren Metallic-kleuren
Oppervlaktestructuur	Standaard structuur: glad verlopend Diverse varianten van fijn tot grof
Oppervlakteglans	Standaard glans: ca. 22% Diverse varianten van mat tot hoogglanzend
Varianten	Antibacterieel Hoge schuurbestendigheid



Kunststof oppervlakken

OBO gebruikt hoogwaardige kunststoffen met de beste materiaaleigenschappen. De PVC is bestand tegen hoge en lage temperaturen en UV-straling, verschillende chemicaliën en hoge mechanische belastingen. De halogeenvrije uitvoeringen beschikken bovendien over uitstekende brandbeveiligingseigenschappen, omdat daarmee corrosieve rookgassen kunnen worden voorkomen.

Kunststofsoorten	Polyvinylchloride (PVC) Polycarbonaat/acrylnitriël-butadien-styrol (PC/ABS)
-------------------------	--



Materiaal kunststoffen

ABS/ ASA	Acrylnitriël-butadieen-styrol
Temperatuurbestendigheid:	Tot circa -40 °C*, constant tot 70 °C en kortstondig tot 85 °C
Bestand tegen:	Mierenzuur (methaanzuur), citroenzuur, melkzuur
Niet bestand tegen:	Aceton, benzine, benzeen, oplosmiddelen voor verven en lakken, boterzuur, chloor, azijnzuur, salpeterzuur
Beperkt bestand tegen:	Zoutzuur, zwavelzuur
Kans op spanningsscheuren:	Relatief groot, vergelijkbaar met polystyrol

PA	Polyamide
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 90 °C, kortstondig tot ca. 130 °C en tot ca. -40 °C*.
Bestand tegen:	Benzine, benzeen, dieselolie, aceton, oplossingsmiddelen voor verven en lakken, oliën en vetten
Niet bestand tegen:	Bleekloog, de meeste zuren, chloor
Kans op spanningsscheuren:	Bij hoge luchtvochtigheid gering, alleen bij enkele waterige zoutoplossingen. Bij sterk uitgedroogde onderdelen (hoge temperatuur en extreem lage luchtvochtigheid) zeer gevoelig voor brandstoffen en diverse oplosmiddelen.

PA/ GF	Polyamide, glasvezelversterkt
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 100-110 °C, kortstondig tot ca. 160 °C en tot ca. -40 °C*.
Bestand tegen:	Benzine, benzeen, dieselolie, aceton, oplossingsmiddelen voor verven en lakken, oliën en vetten. Nauwelijks gevoelig voor de vorming van spanningsscheuren.
Niet bestand tegen:	Bleekloog, de meeste zuren, chloor
Kans op spanningsscheuren:	Bij hoge luchtvochtigheid gering, alleen bij enkele waterige zoutoplossingen. Bij sterk uitgedroogde onderdelen (hoge temperatuur en extreem lage luchtvochtigheid) zeer gevoelig voor brandstoffen en diverse oplosmiddelen.

PBPT	Polybutyleentereftalaat
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 120°C, kortstondig tot ca. 140°C en tot ca. -40°C*.
Bestand tegen:	Benzine, dieselolie, de meeste zwakke zuren, oliën en vetten.
Niet bestand tegen:	Sterke zuren, chloor, fluor, broomdamp, bleekloog, trichloorethyleen, methylenchloride
Beperkt bestand tegen:	Aceton, ammoniak, benzeen.
Kans op spanningsscheuren:	

PE	Polyethyleen
Temperatuurbestendigheid:	Harde soorten langdurig tot ca. 90 °C, kortstondig tot ca. 105 °C, zachte soorten langdurig tot ca. 80 °C, kortstondig tot ca. 100 °C en tot ca. -40 °C*.
Bestand tegen:	Basen en anorganische zuren.
Niet bestand tegen:	Chloor, koolwaterstoffen, oxiderende zuren
Beperkt bestand tegen:	Aceton, organische zuren, benzine, benzeen, dieselolie, de meeste oliën.
Kans op spanningsscheuren:	Spanningsscheuren kunnen onder meer worden veroorzaakt door aceton, diverse soorten alcohol, mierenzuur, ethanol, benzine, benzeen, boterzuur, azijnzuur, formaldehyde, diverse oliën, petroleum, propanol, salpeterzuur, zoutzuur, zwavelzuur, zeepoplossingen, terpen-tine, trichloorethyleen, citroenzuur

PP/GF	Polypropyleen, glasvezelversterkt
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 90 °C, kortstondig tot ca. 110 °C en tot ca. -30 °C*. Chemische bestendigheid in het algemeen als bij polyethyleen.
Bestand tegen:	Basen en anorganische structuren.
Niet bestand tegen:	Chloor, koolwaterstoffen, oxiderende zuren
Kans op spanningsscheuren:	Gering, alleen bij enkele zuren als chroomzuur, fluorwaterstofzuur en zoutzuur, evenals stikstofoxide

PC	Polycarbonaat
Temperatuurbestendigheid:	Constant tot ca. 110 °C (in water 60 °C), korstondig tot 125 °C, en tot onder -35 °C. *
Bestand tegen:	Benzine, terpentine, de meeste zwakke zuren.
Niet bestand tegen:	Aceton, benzeen, chloor, methyleenchloride, de meeste geconcentreerde zuren.
Kans op spanningsscheuren:	Relatief gering. Spanningsscheuren kunnen onder meer worden veroorzaakt door benzine, aromatische koolwaterstoffen, methanol, betanol, aceton, terpentine

PC / ABS	Polycarbonaat/acrylnitriël-butadien-styrol
Temperatuurbestendigheid:	-30° C tot + 90° C, kortstondig tot ca. 105° C, smeltbereik bij ca. 200° C, thermische aantasting bij 300° C. Vanaf 1,5 mm materiaaldikte wordt UL94 V-0 bereikt. Vanaf materiaaldikte 1 mm wordt de gloeidraadtemperatuur van 960° C conform NEN-EN-IEC 60695-2-12 bereikt.
Bestand tegen:	Minerale zuren, organische zuren en waterige zoutoplossingen
Beperkt bestand tegen:	Basen, chloorkoolwaterstoffen, aromaten en (in bestanddelen) een aantal vetten en oliën

POM	Polyacetaal
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 100 °C, kortstondig tot ca. 130 °C en tot ca. -40 °C*.
Bestand tegen:	Aceton, ether, benzine, zwak azijnzuur, benzeen, stookolie, oliën en vetten, toluen.
Niet bestand tegen:	Methyleenchloride, Trichloorethyleen, zoutzuur, salpeterzuur, zwavelzuur.
Kans op spanningsscheuren:	Gering.

PP	Polypropyleen
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 90 °C, kortstondig tot ca. 110 °C en tot ca. -30 °C*. Chemische bestendigheid in het algemeen als bij polyethyleen.
Bestand tegen:	Basen en anorganische zuren.
Niet bestand tegen:	Chloor, koolwaterstoffen, oxiderende zuren
Beperkt bestand tegen:	Aceton, organische zuren, benzine, benzeen, dieselolie, de meeste oliën
Kans op spanningsscheuren:	Gering, alleen bij enkele zuren als chroomzuur, fluorwaterstofzuur en zoutzuur, evenals stikstofoxide.

PS	Polystyreen
Temperatuurbestendigheid:	Vanwege de relatief grote gevoeligheid voor chemische invloeden wordt het gebruik bij hogere temperaturen dan de normale kamertemperatuur (ca. 25°C) niet aanbevolen. Koudevastheid: tot ca. -40°C*.
Bestand tegen:	Alkaliën, de meeste zuren, alcohol.
Niet bestand tegen:	Boterzuur, geconc. salpeterzuur, geconc. azijnzuur, aceton, ether, benzine en benzeen, oplosmiddelen voor verven en lakken, chloor, dieselbrandstof.
Beperkt bestand tegen:	Oliën en vetten.
Kans op spanningsscheuren:	Relatief groot. Spanningsscheuren kunnen onder meer worden veroorzaakt door aceton, benzine, cyclohexaan, ether, heptaan, methanol, propanol, en weekmakers in bepaalde PVC-kabelmengsels.

PVC	Polyvinylchloride
Temperatuurbestendigheid:	Langdurig tot ca. 65 °C, kortstondig tot ca. 75 °C en tot ca. -30 °C*.
Bestand tegen:	Zwakke zuren, basen, oliën en vetten, benzine
Niet bestand tegen:	Sterke zuren, benzeen, aceton, jodium, toluen, trichloorethyleen
Kans op spanningsscheuren:	Gering, alleen bij enkele oplosmiddelen als benzeen en aceton
Materiaalidentificatie conform DIN 7748:	PVC-U-E-D-080-04-28
Trekvastheid conform DIN 53 455	Min. 40 N/mm ²
Scheuruitzetting volgens DIN 53 455:	Min. 65%
Doorslagvastheid conform DIN 53 481:	Min. 20 KV/mm
Oppervlakweerstand volgens DIN 5 3 482:	Min. 10 10
Warmtevormbestendigheid volgens DIN 53 460/B:	Min. 75 °C
Ontvlambaarheid conform UL 94:	Niveau V-0
Bouwstofclassificatie conform NEN-EN 4102:	Klasse B1 en B2 beproefd

De negatieve waarden gelden alleen voor onderdelen in rust zonder sterkere slagbelasting. Geen enkele kunststof is bestand tegen alle chemische stoffen. De genoemde agenten vormen slechts een kleine selectie. Houd er rekening mee dat kunststofonderdelen met name te lijden hebben bij de combinatie van verschillende chemische invloeden en hoge temperaturen. Dit kan in bepaalde omstandigheden leiden tot spanningsscheuren. Bij twijfel verzoeken wij om feedback resp. uitvoerige bestendigheidstabellen. Scheurvorming onder spanning: dit kan optreden wanneer kunststofonderdelen onder trekspanning tegelijkertijd op verschillende wijzen chemisch worden belast. Dit geldt met name voor onderdelen van polystyreen en polyethyleen. Spanningsscheuren kunnen ook worden veroorzaakt door agensen waartegen de betreffende kunststof in spanningloze toestand wel bestand is. Enkele voorbeelden van onderdelen die bij normaal gebruik onder trekspanning staan: drukklemmen, tussensteunen van wartels, bandklemmen.

Europese classificatie

Classificatie conform NEN-EN 50085-1

		WDK installatiekanaal	WDKH installatiekanaal	LKM Installatiekanaal	SKL plintgootsysteem	VK bedradingskoker	VKH bedradingskoker	Rapid 45-2 GK wandgoot PVC	Rapid 45-2 GA wandgoot Alu	Rapid 80 GK wandgoot PVC	Rapid 80 GKH wandgoot PC/ABS	Rapid 80 GS wandgoot staal	Rapid 80 GA wandgoot Alu	ISS industriële energiezuil
6.1	Conform materiaal	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
6.2	Conform slagsterkte voor installatie en toepassing			*1										
6.2.1	Elektro-installatiekanaalsysteem voor slagenergie 0,5 J.	x		*1				x						
6.2.2	Elektro-installatiekanaalsysteem voor slagenergie 1 J.			*1										
6.2.3	Elektro-installatiekanaalsysteem voor slagenergie 2 J.		X	*1	x									
6.2.4	Elektro-installatiekanaalsysteem voor slagenergie 5 J.			*1					*1	x	x			
6.2.5	Elektro-installatiekanaalsysteem voor slagenergie 20 J.			*1					x			x	x	x
6.3	Conform temperatuur, zoals in de tabellen 1, 2 en 3 opgegeven													
	Tabel 1: minimale transport- en opslagtemperaturen ± 2 °C													
	-45 °C													
	-25 °C		x	x			x	x	x			x	x	x
	-15 °C				x					x	x			
	-5 °C	x				x								
	Tabel 2: minimale installatie- en gebruikstemperaturen ± 2 °C													
	-25 °C			x								x	x	x
	-15 °C							x	x	x	x			
	-5 °C	x	x		x									
	+5 °C													
	+15 °C													
	Tabel 3: maximale toepassingstemperaturen ± 2 °C													
	+60 °C	x			x	x		x	x	x		x	x	x
	+90 °C		x				x			x				
	+105 °C													
	+120 °C													
6.4	Volgens de weerstand tegen vlamuitbreiding													
6.4.1	Elektro-installatiekanaalsystemen die uitbreiding van brand niet tegenhouden													
6.4.2	Elektro-installatiekanaalsystemen die uitbreiden van brand tegenhouden	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x

x geldende classificatie, *1 in test, *2 in behandeling * 5 Joule bij toebehoren van PC/ABS

Europese classificatie

Classificatie conform NEN-EN 50085-1

		WDK installatiekanaal	WDKH installatiekanaal	LKM Installatiekanaal	SKL plintgootsysteem	VK bedradingskoker	VKH bedradingskoker	Rapid 45-2 GK wandgoot PVC	Rapid 45-2 GA wandgoot Alu	Rapid 80 GK wandgoot PVC	Rapid 80 GKH wandgoot PC/ABS	Rapid 80 GS wandgoot staal	Rapid 80 GA wandgoot Alu	ISS industriële energiezuil
6.5	Conform de elektrische geleidbaarheid													
6.5.1	Elektro-installatiekanaalsysteem met elektrische geleidbaarheid			x				x				x	x	x
6.5.2	Elektro-installatiekanaalsysteem zonder elektrische geleidbaarheid	x	x		x	x	x			x	x			
6.6	Conform de elektrisch isolerende eigenschappen													
6.6.1	Elektro-installatiekanaalsysteem zonder elektrisch isolerende eigenschappen			x				x				x	x	x
6.6.2	Elektro-installatiekanaalsysteem met elektrisch isolerende eigenschappen	x	x		x	x	x			x	x			
6.7	Conform de door behuizing resp. omhulling conform NEN-EN-IEC 60529:1991 geboden beschermingsklassen													
6.7.1	Conform bescherming tegen binnendringen van vaste vreemde objecten	IP 30	IP 30	IP 30	IP 41			IP* 40	IP* 40	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30
6.7.2	Conform bescherming tegen binnendringen van water													
6.7.3	Conform beveiliging tegen aanraking van gevaarlijke delen													
6.8	Conform bescherming tegen corrosieve of verontreinigende substanties	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3
6.9	Volgens bevestigingstype van het systeemkanaaldeksel													
6.9.1	Deksel van het elektro-installatiekanaalsysteem zonder gereedschap te openen.	x	x	x		x	x							
6.9.2	Deksel van het elektro-installatiekanaalsysteem alleen met gereedschap te openen.						x	x	x	x	x	x	x	x
6.10	Na de elektrische veiligheidsonderbreking													
6.10.1	Elektro-installatiekanaalsysteem zonder intern beveiligingselement	x		x		x	x					x	x	x
6.10.2	Elektro-installatiekanaalsysteem met intern beveiligingselement		x		x			x	x	x	x			

x toepasselijke classificatie, * 2 gemiddelde bescherming, * 3 hoge bescherming, * in het systeem met accessoires gemaakt van PVC / ABS, anders IP 30, 2 gemiddelde bescherming, 3 hoge bescherming

Europese classificatie

Classificatie conform NEN-EN 50085-2-1

		WDK installatiekanaal	WDKH installatiekanaal	LKM Installatiekanaal	SKL plintgootsysteem	VK bedradingskoker	VKH bedradingskoker	Rapid 45-2 GK wandgoot PVC	Rapid 45-2 GA wandgoot Alu	Rapid 80 GK wandgoot PVC	Rapid 80 GKH wandgoot PC/ABS	Rapid 80 GS wandgoot staal	Rapid 80 GA wandgoot Alu	ISS industriële energiezuil
6.101.3	Afhankelijk van het soort vloeronderhoud. Energiezuilen voor droog vloeronderhoud.													
6.101.3.1	Inbouw- en opbouw-elektroinstallatiekanalen tegen de wand	x	x	x				x	x	x	x	x	x	
6.101.3.2	Inbouw- en opbouw-elektroinstallatiekanalen op het plafond	x	x	x				x	x	x	x	x	x	
6.101.3.3	Elektro-installatiekanaal aan de wand en ondersteund door de vloer.													
6.101.3.4	Elektro-installatiekanaal aan de wand en ondersteund door een ander horizontaal vlak dan de vloer.				x									
6.101.4	Elektro-installatiekanaalsysteem, gemonteerd op afstand van de wand of het plafond met bevestigingsonderdelen.							x	x					
6.102	Conform de beveiliging voor contact tussen vloeistoffen, geïsoleerde aders en onderdelen onder spanning in geval van plintgoten en natte reiniging van de vloer													
6.102.1	Geen opgave													
6.102.2	Vertrouw volledig op de instructies van de fabrikant, welke de installatiepositie van het elektrische installatiekanaalsysteem beperken.													
6.102.3	Volledig gebouwd volgens de instructies van de fabrikant, die alle installaties van het elektro-installatiekanaalsysteem mogelijk maken, maar de posities van geïsoleerde geleiders en spanningvoerende delen in het elektro-installatiekanaalsysteem beperken.													
6.102.4	Bouw volledig op de instructies van de fabrikant, die alle installaties van het elektro-installatiekanaalsysteem mogelijk maken, maar de posities van geïsoleerde geleiders en onder spanning staande delen mogelijk maken.													
6.103	Conform type													
6.103.1	Type 1 elektro-installatiekanaalsysteem		x	x	x									
6.103.2	Type 2 elektro-installatiekanaalsysteem (distributie elektro-installatiekanaalsysteem)													
6.103.3	Type 3 elektro-installatiekanaalsysteem (installatie elektro-installatiekanaalsysteem)	x				x	x	x	x	x	x	x	x	

x geldende classificatie

Keurmerken

	KEMA-KEUR, Nederland
	Underwriters Laboratories Inc., USA + CSA, Canada
	Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik e.V., Duitsland
	South African Bureau of Standards

Chemicaliënbestendigheid van hard PVC

A = zeer goed bestand
B = gemiddeld bestand
C = niet bestand

Medium	Temp. °C	Bestendig- heid
1,3-benzeensulfonzuur	20	A
1,3-butadien	20	A
2,4-chlorobenzylchloride	20	A
2-amino-2,2-difenylazijnzuur	20	A
4-chloor-2-nitraniline	20	C
4-chlorobenzaldehyde-2-sulfonzuur	20	A
5-amino-2-hydroxybenzoëzuur	20	A
Abiëtezuur	20	A
Acetaldehyde 100%	20	C
Acetaldehyde 40%	20	A
Acetaldehyde 40%	40	B
Acetaldehyde, azijnzuurhoudend 90:10	20	B
Acetanilide 100%	20	A
Acetaten (ammonium-, Na- etc.)	50	A
Acetofenon (methylfenylketon)	20	C
Aceton	20	C
Acetylaceton (2,4-pentadion)	20	C
Acetyleen 100%	20	B
Acetylsalicylzuur	20	A
Adipinezuur	20	A
Adipinezuur	60	B
Alcoholische dranken	< 40	A
Alizarine 100%	20	A
Alkaansulfonzuren	50	A
Allylalcohol 100%	20	B
Allylalcohol 100%	60	C
Allylchloride	20	C
Aminobenzeen (p-)	20	A
Aminobenzeensulfonzuur (m-, o-, p-)	20	A
Aminosalicylzuur (p-)	20	A
Ammoniak (damp van alle concentraties)	40	A
Ammoniak (damp van alle concentraties)	60	B
Ammoniak, watervrij, vloeibaar	< 60	B
Ammoniumhydroxide	60	A
Aniline 100%	20	A
Anilinechloride, verzadigde oplossing	20	C
Appelsap	60	A
Appelzuur	20	A
Ascorbinezuur	20	A
Asparaginezuur	20	A
Azijnzuur 10%	60	A
Azijnzuur 100%	20	A
Azijnzuur 100%	60	B
Azijnzuur 25%	40	A
Azijnzuur 25-70%	40	A
Azijnzuuranhydride	20	C
Benzeen	20	C
Benzeensulfonzuur	60	A
Benzine, aromaatvrij	60	A
Benzine, benzeenhoudend	20	C
Benzoëzuur	40	A
Benzoëzuuranhydride	30	A
Benzoofenon 100%	20	C
Benzoetrichloride	20	C
Benzoetrifluoride	20	C
Benzoylbenzoëzuur	20	A
Benzylchloride	20	C
Betenen	20	A
Bier	60	A
Bierwort	20	A
Bleekwater, 12% actieve chloor	40	A
Bleekwater, 12% actieve chloor	60	B
Bloed	40	A
Boorfluorwaterstofzuur	20	A
Boorzuur	20	A
Boraten (NA-)	20	A
Borax	40	A
Boterzuur 100%	20	C
Boterzuur 20%	20	A
Boterzuur 20%	60	C
Bromaten (K-, Na-)	40	A
Bromiden (K-, Na- etc.)	60	A
Bromoform 100%	20	C
Broom, gasvormig, droog	20	A
Broom, vloeibaar	20	C
Broombenzeen	20	C
Broomchloormethaan	20	C
Broomchloorpropaan	20	C
Broomwater	20	A
Broomwaterstof 100%	20	A
Broomwaterstof 100%	60	B
Broomwaterstofzuur tot 40%	60	A
Broomzuur	20	A
Butaan, gasvormig, 30%	20	A
Butaandiolen meer dan 60%	40	B
Butaandiolen meer dan 60%	20	C
Butaandiolen tot 10%	20	A

A = zeer goed bestand
B = gemiddeld bestand
C = niet bestand

Medium	Temp. °C	Bestendig- heid
Butanol	60	A
Butylacetaat	20	C
Butylbutyraat	20	C
Butylchloride	20	C
Butylfenolen	20	C
Butylglycolaat	20	C
Chloor, gasvormig, droog 0,5%	20	A
Chloor, gasvormig, droog 100%	20	B
Chloor, gasvormig, vochtig 5%	20	B
Chloor, vloeibaar	20	C
Chlooracetaldehyde	20	C
Chlooracetonen	20	C
Chlooracetylchloride	20	C
Chlooranilinen	20	C
Chloorazijnzuur	20	A
Chloorbenzeen	20	C
Chloorcyaan	20	A
Chloorethylbenzeen	20	C
Chloorkresolen	20	C
Chloornaftalines	20	C
Chloornitrobenzoëzuur	20	A
Chloorwater (verzadigde oplossing)	20	B
Chloorwaterstof (gasvormig, droog en vochtig)	40	A
Chloorzuur tot 20%	40	A
Chloorzuur tot 20%	60	B
Chloraten (K-, Na- etc.)	20	A
Chloraten (K-, Na- etc.)	60	B
Chloraten (K-, Na- etc.)	60	A
Chloriden (ammonium-, Na- etc.)	20	A
Chlorobenzaldehyde	20	C
Chlorobenzotrifluoride	20	C
Chlorobenzylchloride	20	C
Chloroform	20	C
Chromaten (K-, Na- tot 50%)	50	A
Chroomaluin	60	A
Chroomzuur tot 50%	40	A
Chroomzwezelzuur	30	A
Citraten (ammonium-, Na)	20	A
Citroenzuur	20	A
Citroenzuur	60	B
Cumeen	20	C
Cyanaazijnzuur	20	C
Cyaanwaterstofzuur	40	A
Cyanamide	20	A
Cyaniden (K-, Na- tot 50%)	60	A
Cyclohexanol	20	C
Cyclohexanon	20	C
Dibroommethyleen	20	C
Dibutylxalaat	20	C
Dibutylphthalaat	20	C
Dichloorethyleen	20	C
Dichloorpropyleen	20	C
Dichromaten (K-, Na-)	50	C
Diethylamine 100%	20	C
Diethyleenglycol	60	C
Dietylether	20	C
Difeny	20	C
Difenyamine	20	C
Dimethylether	20	C
Di-n-butylether	20	C
Dioylphthalaat	20	C
Dioxaan	20	C
Druivensuiker	50	A
Ethaan	20	A
Ethanol	40	A
Ethanolamine	20	B
Ethylacrylaat	20	C
Ethylbenzeen	20	C
Ethylchloride	20	C
Ethyleenglycol	20	A
Etylacetaat	20	C
Fenol 1%	20	A
Fenol 90%	45	B
Fenylhydrazine	20	C
Fenylhydrazinechloride	20	B
Fenylhydrazinechloride	60	C
Fixeerbad	60	A
Fluor	20	B
Fluor	60	C
Fluoriden (ammonium-, K-, Na- etc.)	60	A
Fluorwaterstofzuur tot 40%	40	A
Fluorwaterstofzuur tot 60%	60	B
Formaldehyde	60	A
Formamide 100%	20	C
Formiaten (ammonium- etc.)	20	A
Fosfaten (ammonium-, Na-, etc.)	60	A
Fosforpentoxide	20	A

Chemicaliënbestendigheid van hard PVC

A = zeer goed bestand
B = gemiddeld bestand
C = niet bestand

Medium	Temp. °C	Bestendig- heid
Fosforzuur	40	A
Fosforzuur	60	B
Fosgeen, gasvormig	20	A
Fosgeen, gasvormig	60	B
Fosgeen, vloeibaar	20	C
Furfurol	20	C
Furfurylalcohol	20	C
Gelatine	60	A
Gluconzuur	20	A
Glucose	60	A
Glutaminezuur	20	A
Glycerine	60	A
Glycine	40	A
Glycol	60	A
Heptanen	20	A
Hexachloorethaan	20	C
Hexacyanoferraten-II (Na-)	40	A
Hexacyanoferraten-III (K-)	40	A
Hexafluorkiezelzuur 32%	60	A
Hexafluorsilicaten (ammonium-, K- etc.)	60	A
Hexamethyleentetramine (urotropine) 40% waterige oplossing	60	A
Houtteer	20	C
Huminezuren	20	A
Hydrazine verdunde oplossing 100%	20	C
Hydrazine verdunde oplossing 30%	20	A
Hydroxiden (aardalkalimetala-)	60	A
Hydroxiden (K-, Na-)	60	A
hypochlorit zuur	60	A
Hypochloriten (K-, Na- etc.)	60	A
Isobutylfosfaat	20	C
Jodaten (K-, Na- etc.)	60	A
Jodiden (K-, Na-)	60	A
Jodium	20	C
Karnemelk	20	A
Kooldioxide	60	A
Koolmonoxide	60	A
Kresol	20	C
Lichtgas	20	A
Lijnolie	60	A
Linozuur	60	A
Looi	20	A
Melk	20	A
Melkzuur 10%	20	A
Melkzuur 10%	60	C
Melkzuur 100%	20	C
Methanol 100%	40	A
Methanol 100%	60	B
Methylamine	20	B
Methylbromide	20	C
Methylchloride	20	C
Methyleenchloride	20	C
Methylmethacrylaat	20	C
Mierenzuur 100%	20	B
Mierenzuur 100%	60	C
Mierenzuur 50%	40	A
Minerale oliën	60	C
N, N-diethylaniline	20	C
Naftaleen	20	C
Nitraten (ammonium-, K- etc.)	60	A
Nitriten (K-, Na- etc.)	60	A
Nitrobenzeen	20	C
Nitroglycerine	20	B
Oliefzuur	60	A
Ontwikelaar	40	A
Oxaalzuur	40	A
Oxalaten (ammonium-, Na- etc.)	60	A
Ozon 10%	30	A
Ozon 10%	60	B
Palmitinezuur	20	A
Paraffine	40	A
Pekel	60	A
Pentachloride	20	C
Pentylacetaat	20	C
Pentylalcohol	60	A
Pentyllauraat	20	C
Perbonaat (K-)	60	A
Perchloorzuur 70%	20	A
Perchloraat	40	A
Permanganaat (K-) 6 tot 15%	40	A
Permanganaat (K-) 6 tot 15%	60	B
Permanganaat (K-) tot 6%	60	A
Peroxomonozwavelzuur (Caro's zuur)	20	A
Persulfaat (ammonium-, K-, etc.)	40	A

A = zeer goed bestand
B = gemiddeld bestand
C = niet bestand

Medium	Temp. °C	Bestendig- heid
Petroleum	60	A
Plantaaardige oliën	40	A
Propan	20	A
Propanol	60	A
Pyridine	20	A
Reuzel	20	A
Ricinusolie	60	A
Rodaniden (ammonium- etc.)	60	A
Salicylzuur	20	A
Salpeterigzuur tot 50%	50	A
Salpeterigzuur tot 98%	20	C
Salpeterzuur 25%	20	A
Salpeterzuur 25%	60	B
Salpeterzuur 50%	20	A
Salpeterzuur 50%	50	B
Salpeterzuur 95%	20	C
Silicaten (K-)	20	A
Stearinezuur	60	A
Stijfisel	60	A
Stikstofoxiden	20	C
Sulfaten (ammonium-, etc.)	60	A
Sulfieten (ammonium-, Na- etc.)	60	A
Talk	60	A
Teer, aromaatvrij	20	A
Terpentine	20	A
Tetraethyllood	60	A
Tetrahydrofuran	20	C
Toluëen	20	A
Transformatorolie	60	A
Trichloorethyleen	20	C
Ureum	60	C
Vernis	60	C
Vinylacetaat	20	C
Viscose-spinoplossing	60	A
Vistraan	20	A
Water	40	A
Water	60	B
Waterstofperoxide tot 30%	60	A
Waterstofperoxide tot 90%	20	A
Wijn	40	A
Wijnazijn	50	A
Wijnzuur	60	A
Xylenen	20	C
Zeepoplossing	40	A
Zoutzuur tot 30%	20	A
Zoutzuur tot 30%	60	B
Zoutzuur tot 37%	20	A
Zoutzuur tot 37%	40	B
Zuurstof	60	A
Zwavel dioxide, gasvormig, droog en vochtig 100%	60	A
Zwaveligzuur	60	A
Zwavelkoolstof 100%	20	B
Zwavelwaterstof	60	A
Zwavelzuur tot 40%	20	C
Zwavelzuur tot 50%	50	A
Zwavelzuur tot 50%	60	A
Zwavelzuur tot 80%	40	C
Zwavelzuur tot 80%	60	B
Zwavelzuur tot 96%	20	A
Zwavelzuur tot 96%	60	B
Zwavelzuur, rokend (10% oleum)	20	C











Materiaaleigenschappen van het gebruikte hard-PVC		
Materiaalidentificatie	conform DIN 7748	PVC-U-E-D-080-04-28
Treksterkte	conform DIN 53 455	min. 40 N/mm ²
Scheurrek	conform DIN 53 455	min. 65%
Doorslagvastheid	conform DIN 53 481	min. 20 KV/mm
Oppervlakteweerstand	conform DIN 53 482	min. 10 10
Warmtevormbestendigheid		conform DIN 53 460/B
Temperatuurbestendigheid in de toepassing	min. 75 °C	max. 65 °C
Ontvlambaarheid	conform UL 94 niveau V-0	
Gloeidraadproef	conform DIN IEC 695 960 °C	
Bouwstofclassificatie	conform DIN EN 4102, klasse B1 en B2	getest





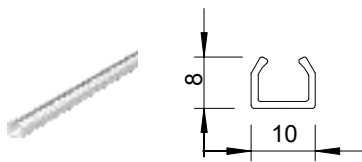
LFS_Typ_OA / ml / 2020/06/25 09:44:22 (LLEExport 0258) / 020/06/25/09:44:22 (944488

WDK installatiekanaal kunststof

	Minikanaal	28
	Kanaaldiepte 15 mm	33
	Kanaaldiepte 20 mm	36
	Kanaaldiepte 25 mm	38
	Kanaaldiepte 30 mm	40
	Kanaaldiepte 40 mm	43
	Kanaaldiepte 60 mm	48
	Kanaaldiepte 60 mm, apparatuurinbouw	50
	Kanaaldiepte 80 mm	57
	Kanaaldiepte 100 mm	59

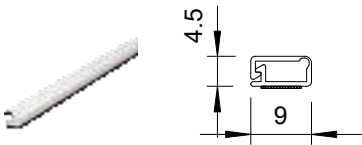


Minikanaal met kleefolie M9



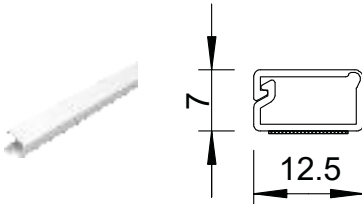
Type	Kleur	Lengte mm	voor kabel- Ø mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKM9	verkeerswit	2000	6 - 8	140	4,100	6150098
PVC Polyvinylchloride Minikanaal met kleefolie.						

Minikanaal met kleefolie en scharnierend deksel MD4



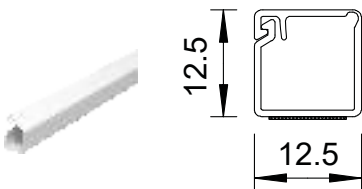
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKMD4RW	zuiver wit	2000	224	3,300	6150268
PVC Polyvinylchloride Minikanaal met kleefolie en scharnierdeksel.					

Minikanaal met kleefolie en scharnierend deksel MD7



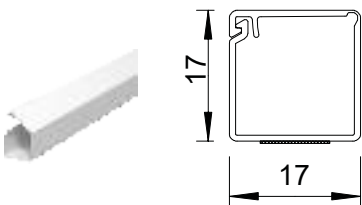
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKMD7RW	zuiver wit	2000	100	5,000	6150276
WDKMD7CW	crèmewit	2000	100	5,000	6150160
PVC Polyvinylchloride Minikanaal met kleefolie en scharnierdeksel.					

Minikanaal met kleefolie en scharnierend deksel MD12



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKMD12RW	zuiver wit	2000	80	7,000	6150284
WDKMD12CW	crèmewit	2000	80	7,000	6150179
PVC Polyvinylchloride Minikanaal met kleefolie en scharnierdeksel.					

Minikanaal met kleefolie en scharnierend deksel MD17



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKMD17RW	zuiver wit	2000	56	9,000	6150292
WDKMD17CW	crèmewit	2000	56	9,000	6150187
PVC Polyvinylchloride Minikanaal met kleefolie en scharnierdeksel.					

Scharen voor WDK-kanalen, rechte lijn



Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SK2545	1	40,000	6028403
St Staal Schaar voor WDK-kanaal tot afmeting 25x45 mm.			

Scharen voor WDK-kanalen, versteklijn

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SG2545	1	50,000	6028411

St. Staal

Schaar voor versteksnedes van de WDK-kanalen tot afmeting 25x45 mm.



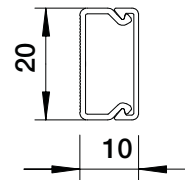
WDK kanaal, kanaaldiepte 10 mm, kanaalhoogte 20 mm

Kanaal, type WDK 10020

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK10020RW	zuiver wit	2000	96	10,000	6150764

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

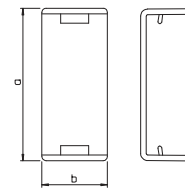


Naadafdichting, voor kanaal type WDK 10020

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS10020RW	zuiver wit	22	14	10	0,090	6154026

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

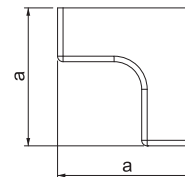


Binnenhoek, voor kanaal type WDK 10020

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI10020RW	zuiver wit	30	4	0,285	6154328

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

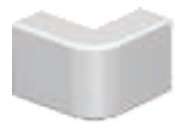
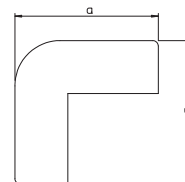


Buitenhoek, voor kanaal type WDK 10020

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA10020RW	zuiver wit	30	4	0,344	6154417

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

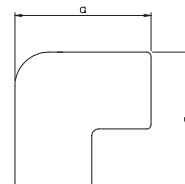


Platte hoek, voor kanaal type WDK 10020

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF10020RW	zuiver wit	40	4	0,365	6154212

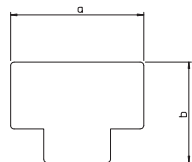
PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.



WDK kanaal, kanaaldiepte 10 mm, kanaalhoogte 20 mm

Deksel van T-stuk

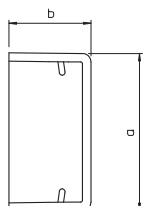


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT10020RW	zuiver wit	45	4	0,334	6154115

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 10020



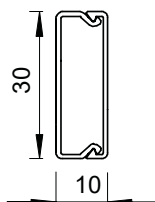
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE10020RW	zuiver wit	22	11	10	0,106	6154514

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaaldiepte 10 mm, kanaalhoogte 30 mm

Kanaal, type WDK 10030

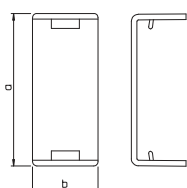


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK10030RW	zuiver wit	2000	64	13,000	6150780

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Naadafdichting

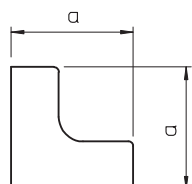


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS10030RW	zuiver wit	32	14	10	0,115	6154034

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 10030

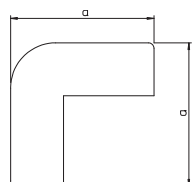


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI10030RW	zuiver wit	30	4	0,330	6154336

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 10030



Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA10030RW	zuiver wit	30	4	0,450	6154425

PVC Polyvinylchloride

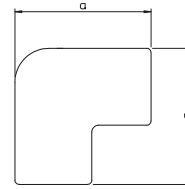
Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 10030

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF10030RW	zuiver wit	50	4	0,555	6154220

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

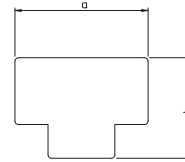


Deksel van T-stuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT10030RW	zuiver wit	55	44	4	0,455	6154123

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

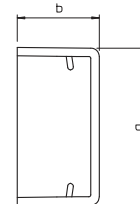


Eindstuk, voor kanaal type WDK 10030

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK HE10030RW	zuiver wit	10	0,139	6154522

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.



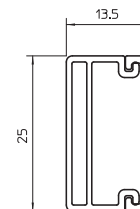
Kanaaldiepte 13 mm, kanaalhoogte 25 mm, dubbele bodem

Kanaal, type WDK 13025

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK13025	zuiver wit	2000	24	16,400	6187704
WDK13025	parelwit	2000	24	16,400	6187714
WDK13025 NL2	zuiver wit	—	1	16,400	6187707

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel met bedemperforatie. Schroefkoppen worden verzonken in dubbele bodem.

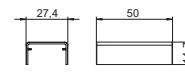


Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS13025RW	zuiver wit	—	—	20	0,556	6193498
WDK HS13025PW	parelwit	—	—	20	0,556	6193496

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Naadafdichting voor de naadloze verbinding van de WDK 13025 kanaalsegmenten. Inclusief koppeling voor dubbele bodem.

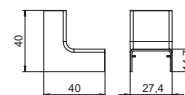


Binnenhoek

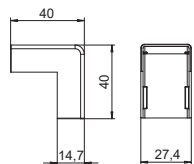
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI13025RW	zuiver wit	—	10	0,604	6191835
WDK HI13025PW	parelwit	—	10	0,604	6191833

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek voor de richtingsverandering van WDK-kanaal 13025. Inclusief koppeling voor dubbele bodem.



Buitenhoek

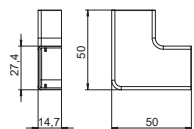


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA13025RW	zuiver wit	—	10	0,707	6192141
WDK HA13025PW	parelwit	—	10	0,707	6192139

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Buitenhoek voor de de richtingverandering van WDK-kanaal 13025. Inclusief koppeling voor dubbele bodem.

Platte hoek

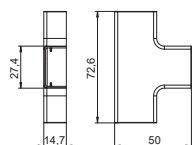


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF13025RW	zuiver wit	50	10	0,800	6192742
WDK HF13025PW	parelwit	50	10	0,800	6192740

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

Deksel van T-stuk

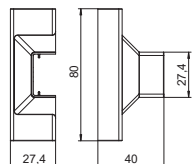


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT13025RW	zuiver wit	—	—	10	1,013	6192451
WDK HT13025PW	parelwit	—	—	10	1,059	6192449

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

T-stuk

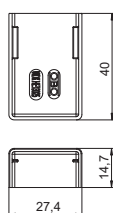


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HTCW13025PW	parelwit	—	—	10	1,035	6192448
WDK HTCW13025RW	zuiver wit	—	—	10	1,035	6192450

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk

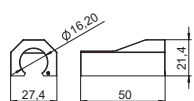


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE13025RW	zuiver wit	10	0,385	6193093
WDK HE13025PW	parelwit	10	0,385	6193088

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Buisadapter 16 mm



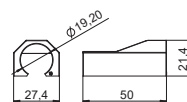
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HPC13025RW16	zuiver wit	10	0,461	6193710
WDK HPC13025PW16	parelwit	10	0,461	6193708

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Buisadapter 19 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HPC13025RW19	zuiver wit	10	0,436	6193730
WDK HPC13025PW19	parelwit	10	0,436	6193728

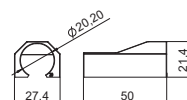
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol



Buisadapter 20 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HPC13025RW20	zuiver wit	10	0,431	6193729
WDK HPC13025PW20	parelwit	10	0,431	6193731

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol



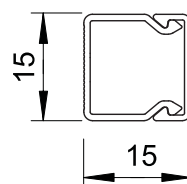
Kanaaldiepte 15 mm, kanaalhoogte 15 mm

Kanaal, type WDK 15015

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK15015RW	zuiver wit	2000	56	9,000	6191002
WDK15015CW	crèmewit	2000	56	9,000	6024963
WDK15015GR	steengrijs	2000	56	9,000	6024955

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

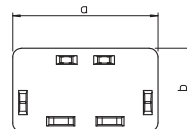


Eindstuk, voor kanaal type WDK 15015

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE15015RW	zuiver wit	10	0,082	6193099
WDK HE15015CW	crèmewit	10	0,081	6162495
WDK HE15015GR	steengrijs	10	0,081	6158692

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.



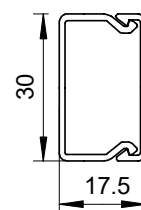
Kanaaldiepte 15 mm, kanaalhoogte 30 mm

Kanaal, type WDK 15030

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK15030RW	zuiver wit	2000	32	19,500	6191010
WDK15030CW	crèmewit	2000	32	19,500	6025013
WDK15030GR	steengrijs	2000	32	19,500	6025005

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

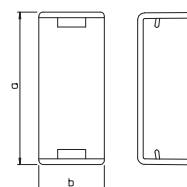


Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS15030RW	zuiver wit	32	14	10	0,136	6193501
WDK HS15030CW	crèmewit	32	14	10	0,136	6152031
WDK HS15030GR	steengrijs	32	14	10	0,136	6158838

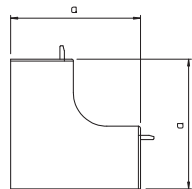
PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.



Kanaaldiepte 15 mm, kanaalhoogte 30 mm

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 15030

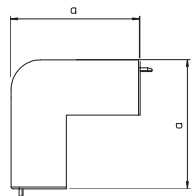


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI15030RW	zuiver wit	38,5	4	0,789	6191843
WDK HI15030CW	crèmewit	38,5	4	0,790	6160026
WDK HI15030GR	steengrijs	38,5	4	0,790	6158234

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 15030

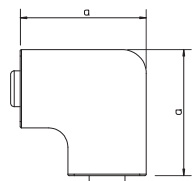


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA15030RW	zuiver wit	38,5	4	1,114	6192149
WDK HA15030CW	crèmewit	38,5	4	1,096	6160611
WDK HA15030GR	steengrijs	38,5	4	1,114	6158358

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 15030

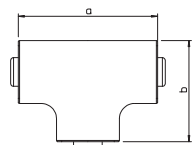


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF15030RW	zuiver wit	53	4	0,965	6192750
WDK HF15030CW	crèmewit	53	4	0,965	6161219
WDK HF15030GR	steengrijs	53	4	0,965	6158595

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Deksel van T-stuk

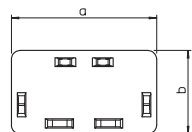


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT15030RW	zuiver wit	73	53	4	1,119	6192459
WDK HT15030CW	crèmewit	73	53	4	1,119	6161928
WDK HT15030GR	steengrijs	73	53	4	1,119	6158463

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 15030



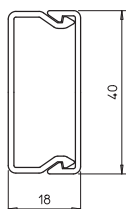
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE15030CW	crèmewit	10	0,235	6162517
WDK HE15030GR	steengrijs	10	0,230	6158714

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaaldiepte 15 mm, kanaalhoogte 40 mm

Kanaal, type WDK 15040



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK15040RW	zuiver wit	2000	36	23,000	6191029
WDK15040CW	crèmewit	2000	36	23,000	6025161
WDK15040GR	steengrijs	2000	36	23,000	6025137

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

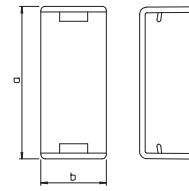


Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS15040RW	zuiver wit	42	14	10	0,190	6193528
WDK HS15040CW	crèmewit	42	14	20	0,190	6152058
WDK HS15040GR	steengrijs	42	14	10	0,190	6158846

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

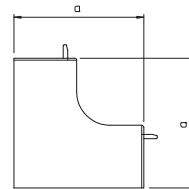


Binnenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI15040RW	zuiver wit	42	4	1,070	6191851
WDK HI15040GR	steengrijs	42	4	1,064	6158242

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

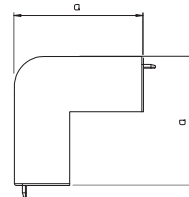


Buitenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA15040RW	zuiver wit	42	4	1,429	6192157
WDK HA15040CW	crèmewit	42	4	1,400	6160638
WDK HA15040GR	steengrijs	42	4	1,400	6158366

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

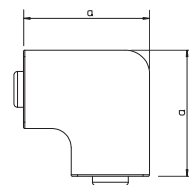


Platte hoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF15040RW	zuiver wit	63	4	1,471	6192769
WDK HF15040CW	crèmewit	63	4	1,500	6161227
WDK HF15040GR	steengrijs	63	4	1,500	6158609

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

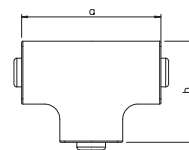


Deksel van T-stuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT15040RW	zuiver wit	83	74	4	1,746	6192467
WDK HT15040CW	crèmewit	83	74	4	1,746	6161936
WDK HT15040GR	steengrijs	83	74	4	1,746	6158471

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

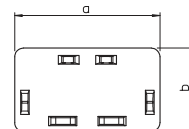


Eindstuk, voor kanaal type WDK 15040

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE15040RW	zuiver wit	10	0,299	6193110
WDK HE15040CW	crèmewit	10	0,299	6162525
WDK HE15040GR	steengrijs	10	0,299	6158722

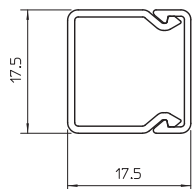
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.



Kanaaldiepte 20 mm, kanaalhoogte 20 mm

Kanaal, type WDK 20020

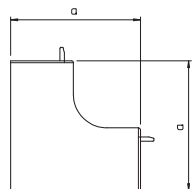


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK20020RW	zuiver wit	2000	48	11,100	6191037
WDK20020CW	crèmewit	2000	48	11,100	6025153
WDK20020GR	steengrijs	2000	48	11,100	6025110

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 20020

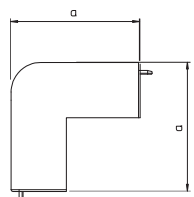


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI20020RW	zuiver wit	38,5	4	0,619	6191878
WDK HI20020CW	crèmewit	38,5	4	0,623	6160018
WDK HI20020GR	steengrijs	38,5	4	0,623	6158226

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 20020

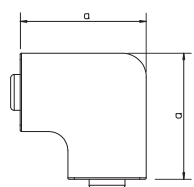


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA20020RW	zuiver wit	38,5	4	0,678	6192165
WDK HA20020CW	crèmewit	38,5	4	0,678	6160603
WDK HA20020GR	steengrijs	38,5	4	0,678	6158331

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 20020

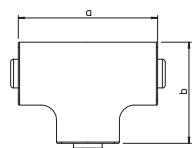


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF20020RW	zuiver wit	38	4	0,588	6192777
WDK HF20020CW	crèmewit	38	4	0,596	6161200
WDK HF20020GR	steengrijs	38	4	0,596	6158587

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Deksel van T-stuk

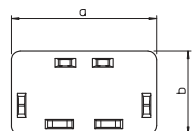


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT20020RW	zuiver wit	57	39	4	0,751	6192475
WDK HT20020CW	crèmewit	57	39	4	0,751	6161901
WDK HT20020GR	steengrijs	57	39	4	0,751	6158455

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 20020



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE20020CW	crèmewit	10	0,101	6162509
WDK HE20020GR	steengrijs	10	0,101	6158706

PVC Polyvinylchloride

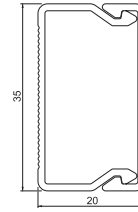
Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaal, type WDK 20035

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK20035RW	zuiver wit	2000	32	23,900	6191045
WDK20035CW	crèmewit	2000	32	23,900	6026370
WDK20035GR	steengrijs	2000	32	23,900	6026362

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

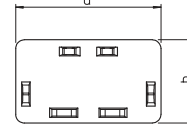


Eindstuk, voor kanaal type WDK 20035

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE20035RW	zuiver wit	35	20	10	0,334	6193137
WDK HE20035GR	steengrijs	35	20	10	0,334	6158781

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

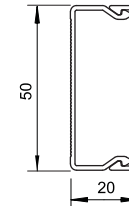


Kanaal, type WDK 20050

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK20050RW	zuiver wit	2000	42	30,700	6168736

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

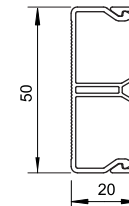


Kanaal, type WDK-N 20050

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK-N20050RW	zuiver wit	2000	42	37,000	6168744

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

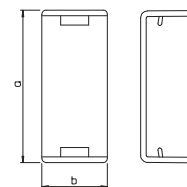


Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS20050RW	zuiver wit	53	14	10	0,267	6154069

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

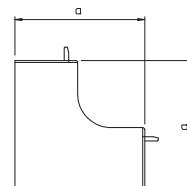


Binnenhoek, voor kanaal type WDK 20050

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI20050RW	zuiver wit	45	4	1,277	6154360

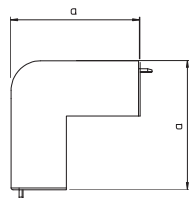
PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.



Kanaaldiepte 20 mm, kanaalhoogte 50 mm

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 20050

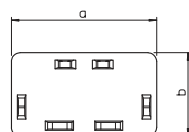


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA20050RW	zuiver wit	45	4	1,765	6154468

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 20050



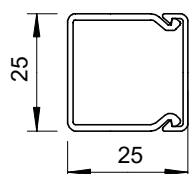
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE20050RW	zuiver wit	10	0,425	6154557

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaaldiepte 25 mm, kanaalhoogte 25 mm

Kanaal, type WDK 25025

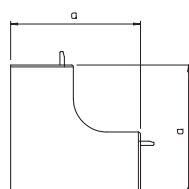


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK25025RW	zuiver wit	2000	30	24,500	6191053
WDK25025CW	crèmewit	2000	30	24,500	6026427
WDK25025LGR	lichtgrijs	2000	30	24,500	6026400
WDK25025GR	steengrijs	2000	30	24,500	6026419

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 25025

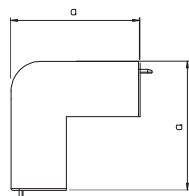


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI25025RW	zuiver wit	50	4	1,150	6191886
WDK HI25025CW	crèmewit	50	4	1,669	6160042
WDK HI25025LGR	lichtgrijs	50	4	1,669	6182062
WDK HI25025GR	steengrijs	50	4	1,669	6158250

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 25025



Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA25025RW	zuiver wit	52	4	1,424	6192173
WDK HA25025CW	crèmewit	52	4	1,424	6160646
WDK HA25025LGR	lichtgrijs	52	4	1,424	6182445
WDK HA25025GR	steengrijs	52	4	1,424	6158374

PVC Polyvinylchloride

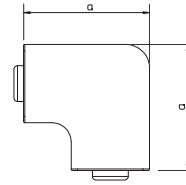
Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 25025

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF25025RW	zuiver wit	48	4	1,055	6192785
WDK HF25025CW	crèmewit	48	4	1,000	6161235
WDK HF25025LGR	lichtgrijs	48	4	1,000	6183255
WDK HF25025GR	steengrijs	48	4	1,000	6158617

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

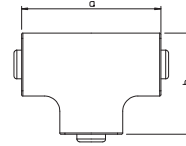


Deksel van T-stuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT25025RW	zuiver wit	68	48	4	1,171	6192483
WDK HT25025CW	crèmewit	68	48	4	1,171	6161944
WDK HT25025LGR	lichtgrijs	68	48	4	1,171	6182852
WDK HT25025GR	steengrijs	68	48	4	1,171	6158498

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

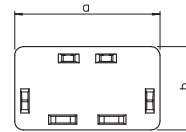


Eindstuk, voor kanaal type WDK 25025

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE25025RW	zuiver wit	10	0,303	6193145
WDK HE25025CW	crèmewit	10	0,303	6162533
WDK HE25025LGR	lichtgrijs	10	0,303	6183662
WDK HE25025GR	steengrijs	10	0,303	6158730

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

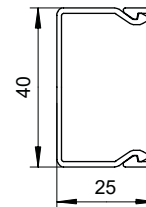


Kanaal, type WDK 25040

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK25040RW	zuiver wit	2000	24	30,000	6191061
WDK25040CW	crèmewit	2000	24	30,000	6026451
WDK25040GR	steengrijs	2000	24	30,000	6026443

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

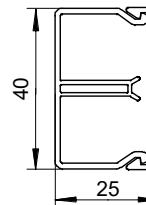


Kanaal, type WDK-N 25040

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK-N25040RW	zuiver wit	2000	48	36,000	6150640
WDK-N25040CW	crèmewit	2000	48	36,000	6150632

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

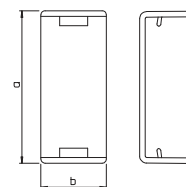


Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS25040RW	zuiver wit	42	14	10	0,231	6193560
WDK HS25040CW	crèmewit	42	14	10	0,231	6152082
WDK HS25040GR	steengrijs	42	14	10	0,231	6158889

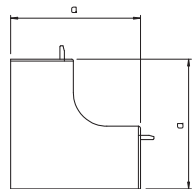
PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.



Kanaaldiepte 25 mm, kanaalhoogte 40 mm

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 25040

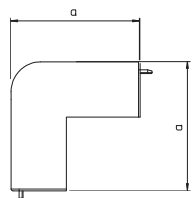


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI25040RW	zuiver wit	50	4	1,502	6191894
WDK HI25040CW	crèmewit	50	4	1,489	6160050
WDK HI25040GR	steengrijs	50	4	1,489	6158269

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 25040

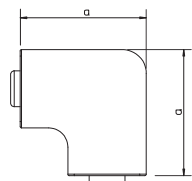


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA25040RW	zuiver wit	52	4	2,052	6192181
WDK HA25040CW	crèmewit	52	4	2,052	6160654
WDK HA25040GR	steengrijs	52	4	2,052	6158382

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 25040

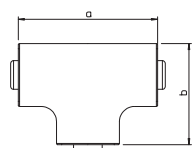


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF25040RW	zuiver wit	63	4	1,905	6192793
WDK HF25040CW	crèmewit	63	4	1,905	6161243
WDK HF25040GR	steengrijs	63	4	1,905	6158625

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Deksel van T-stuk

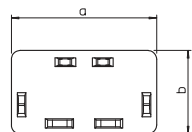


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT25040RW	zuiver wit	83	63	4	1,994	6192491
WDK HT25040CW	crèmewit	83	63	4	1,994	6161952
WDK HT25040GR	steengrijs	83	63	4	1,994	6158501

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 25040



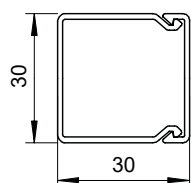
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE25040RW	zuiver wit	10	0,404	6193153
WDK HE25040CW	crèmewit	10	0,404	6162541
WDK HE25040GR	steengrijs	10	0,404	6158749

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaaldiepte 30 mm, kanaalhoogte 30 mm

Kanaal, type WDK 30030



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK30030RW	zuiver wit	2000	40	24,900	6191096
WDK30030CW	crèmewit	2000	40	24,900	6026826
WDK30030LGR	lichtgrijs	2000	40	24,900	6026796
WDK30030GR	steengrijs	2000	40	24,900	6026818

PVC Polyvinylchloride

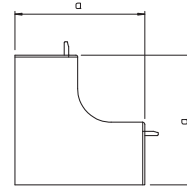
Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 30030

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI30030RW	zuiver wit	52	4	1,345	6191924
WDK HI30030CW	crèmewit	52	4	1,200	6160077
WDK HI30030LGR	lichtgrijs	52	4	1,349	6182097
WDK HI30030GR	steengrijs	52	4	1,200	6158285

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

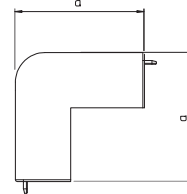


Buitenhoek, voor kanaal type WDK 30030

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA30030RW	zuiver wit	57	4	1,776	6192211
WDK HA30030CW	crèmewit	57	4	1,809	6160670
WDK HA30030LGR	lichtgrijs	57	4	1,809	6182488
WDK HA30030GR	steengrijs	57	4	1,809	6158404

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

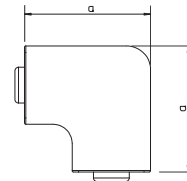


Platte hoek, voor kanaal type WDK 30030

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF30030RW	zuiver wit	53	4	1,370	6192815
WDK HF30030CW	crèmewit	53	4	1,370	6161278
WDK HF30030LGR	lichtgrijs	53	4	1,370	6183298
WDK HF30030GR	steengrijs	53	4	1,370	6158641

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

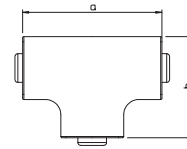


Deksel van T-stuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT30030RW	zuiver wit	50	39	4	1,542	6192513
WDK HT30030CW	crèmewit	50	39	4	1,485	6161979
WDK HT30030LGR	lichtgrijs	50	39	4	1,485	6182887
WDK HT30030GR	steengrijs	50	39	4	1,485	6158536

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

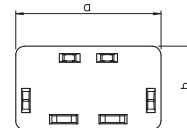


Eindstuk, voor kanaal type WDK 30030

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE30030RW	zuiver wit	10	0,363	6193188
WDK HE30030CW	crèmewit	10	0,365	6162576
WDK HE30030LGR	lichtgrijs	10	0,365	6183697
WDK HE30030GR	steengrijs	10	0,365	6158765

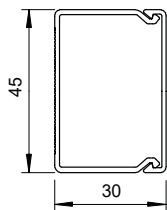
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.



Kanaaldiepte 30 mm, kanaalhoogte 45 mm

Kanaal, type WDK 30045

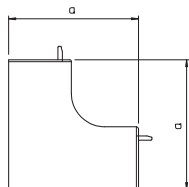


Type	Kleur	Lengthe mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK30045RW	zuiver wit	2000	48	32,000	6191118
WDK30045GR	steengrijs	2000	48	32,000	6026850

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 30045

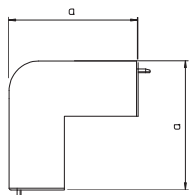


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI30045RW	zuiver wit	52	4	1,295	6191932
WDK HI30045GR	steengrijs	52	4	1,295	6158307

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 30045

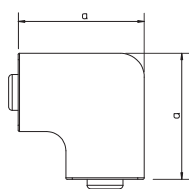


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA30045RW	zuiver wit	57	4	2,319	6192238
WDK HA30045GR	steengrijs	57	4	2,319	6158420

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 30045

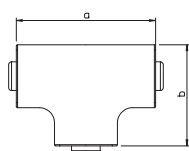


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF30045RW	zuiver wit	68	4	1,922	6192823
WDK HF30045GR	steengrijs	68	4	1,922	6158676

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Deksel van T-stuk

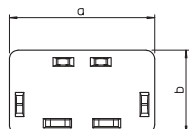


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT30045RW	zuiver wit	88	68	4	2,003	6192521
WDK HT30045GR	steengrijs	88	68	4	2,003	6158552

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 30045



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE30045RW	zuiver wit	10	0,514	6193196
WDK HE30045GR	steengrijs	10	0,509	6158803

PVC Polyvinylchloride

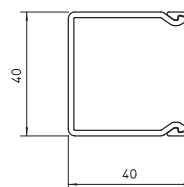
Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaal, type WDK 40040

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK40040RW	zuiver wit	2000	36	42,100	6191126
WDK40040CW	crèmewit	2000	36	42,100	6025412
WDK40040LGR	lichtgrijs	2000	36	42,100	6027016
WDK40040GR	steengrijs	2000	36	42,100	6025447

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

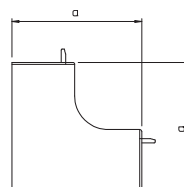


Binnenhoek, voor kanaal type WDK 40040

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI40040RW	zuiver wit	65	4	2,502	6191940
WDK HI40040CW	crèmewit	65	4	2,502	6160093
WDK HI40040LGR	lichtgrijs	65	4	2,502	6182119
WDK HI40040GR	steengrijs	65	4	2,502	6158293

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

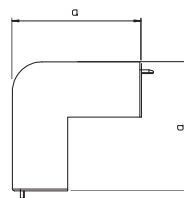


Buitenhoek, voor kanaal type WDK 40040

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA40040RW	zuiver wit	66	4	3,139	6192246
WDK HA40040CW	crèmewit	66	4	3,139	6160697
WDK HA40040LGR	lichtgrijs	66	4	3,139	6182526
WDK HA40040GR	steengrijs	66	4	3,139	6158412

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

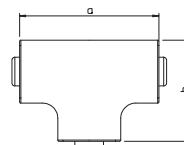


T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HT40040RW	zuiver wit	83	43	4	2,681	6192548
WDK HT40040CW	crèmewit	83	43	4	2,681	6161995
WDK HT40040LGR	lichtgrijs	83	43	4	2,681	6182917

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

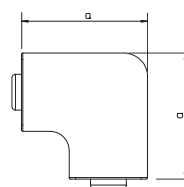


Platte hoek, voor kanaal type WDK 40040

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF40040RW	zuiver wit	63	4	2,534	6192831
WDK HF40040CW	crèmewit	63	4	2,534	6161294

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

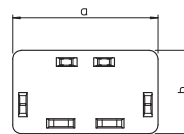


Eindstuk, voor kanaal type WDK 40040

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE40040RW	zuiver wit	40	40	10	0,602	6193218
WDK HE40040CW	crèmewit	40	40	10	0,615	6162592
WDK HE40040LGR	lichtgrijs	40	40	10	0,602	6183727
WDK HE40040GR	steengrijs	40	40	10	0,602	6158773

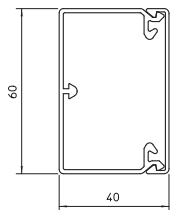
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.



Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 60 mm

Kanaal, type WDK 40060

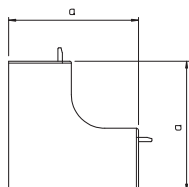


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK40060RW	zuiver wit	2000	24	56,200	6191134
WDK40060CW	crèmewit	2000	24	56,200	6020887
WDK40060LGR	lichtgrijs	2000	24	56,200	6027024
WDK40060GR	steengrijs	2000	24	56,200	6025633

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.
4 dekselklemmen inbegrepen

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 40060

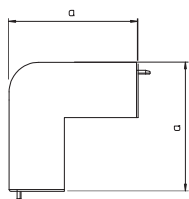


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI40060RW	zuiver wit	110	2	7,363	6191959
WDK HI40060CW	crèmewit	110	2	7,363	6160107
WDK HI40060LGR	lichtgrijs	110	2	7,363	6182127
WDK HI40060GR	steengrijs	110	2	7,363	6021719

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 40060

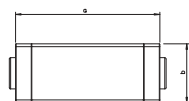


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA40060RW	zuiver wit	100	2	8,653	6192254
WDK HA40060CW	crèmewit	100	2	8,653	6160700
WDK HA40060LGR	lichtgrijs	100	2	8,653	6182534
WDK HA40060GR	steengrijs	100	2	8,653	6021697

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

T- en kruisstuk

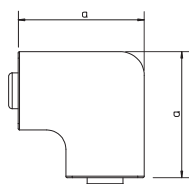


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK40060RW	zuiver wit	190	63	2	9,801	6192556
WDK HK40060CW	crèmewit	190	63	2	9,801	6162002
WDK HK40060LGR	lichtgrijs	190	63	2	9,801	6182925
WDK HK40060GR	steengrijs	190	63	2	9,801	6023312

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 40060



Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF40060RW	zuiver wit	101	2	6,271	6192858
WDK HF40060CW	crèmewit	101	2	6,271	6161308
WDK HF40060LGR	lichtgrijs	101	2	6,271	6183344
WDK HF40060GR	steengrijs	101	2	6,271	6021735

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

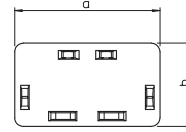
Eindstuk, voor kanaal type WDK 40060

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
WDK HE40060RW	zuiver wit	10	1,136		6193226
WDK HE40060CW	crèmewit	10	1,147		6162606
WDK HE40060LGR	lichtgrijs	10	1,148		6183735
WDK HE40060GR	steengrijs	10	1,144		6021492

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



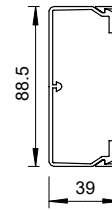
Kanaal, type WDK 40090

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht		Bestelnr.
				kg/100 m		
WDK40090RW	zuiver wit	2000	32	77,300		6191142
WDK40090CW	crèmewit	2000	32	77,300		6020895
WDK40090GR	steengrijs	2000	32	77,300		6021018

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Inclusief 4 dekselklemmen



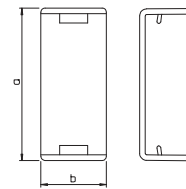
Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting		Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
		a mm	b mm		kg/100 st.		
WDK HS40090RW	zuiver wit	90	39	20	0,857		6193580
WDK HS40090CW	crèmewit	90	39	20	0,857		6193582

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



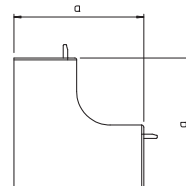
Binnenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
				kg/100 st.		
WDK HI40090CW	crèmewit	109	2	9,468		6160115
WDK HI40090GR	steengrijs	109	2	9,468		6021190

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



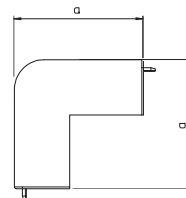
Buitenhoek, voor kanaal type WDK 40090

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
				kg/100 st.		
WDK HA40090RW	zuiver wit	100	2	9,638		6192262
WDK HA40090CW	crèmewit	100	2	9,638		6160719
WDK HA40090GR	steengrijs	100	2	9,638		6021093

PVC Polyvinylchloride

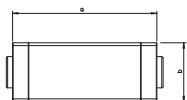
Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 90 mm

T- en kruisstuk



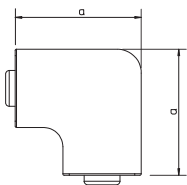
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK40090RW	zuiver wit	230	91	2	13,986	6192564
WDK HK40090GR	steengrijs	230	91	2	13,986	6023142

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 40090



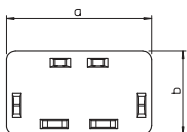
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF40090RW	zuiver wit	129	2	11,246	6192866
WDK HF40090GR	steengrijs	129	2	11,246	6021336

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 40090



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE40090RW	zuiver wit	10	1,576	6193234
WDK HE40090CW	crèmwit	10	1,576	6162614
WDK HE40090GR	steengrijs	10	1,576	6021506

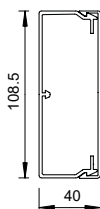
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.

Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 110 mm

Kanaal, type WDK 40110



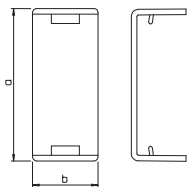
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK40110RW	zuiver wit	2000	24	111,800	6191150

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

Inclusief 4 dekselklemmen

Naadafdichting



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS40110RW	zuiver wit	110	39	20	0,974	6193586

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

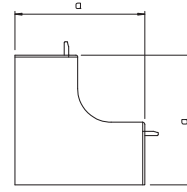
Binnenhoek, voor kanaal type WDK 40110

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI40110RW	zuiver wit	110,5	2	9,726	6191975
WDK HI40110CW	crèmewit	110,5	2	9,726	6160123
WDK HI40110GR	steengrijs	110,5	2	9,726	6021727

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

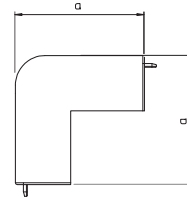
**Buitenhoek, voor kanaal type WDK 40110**

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA40110RW	zuiver wit	100	2	13,500	6192270
WDK HA40110CW	crèmewit	100	2	13,500	6160727
WDK HA40110GR	steengrijs	100	2	13,500	6021700

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

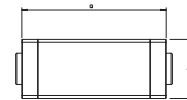
**T- en kruisstuk**

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK40110RW	zuiver wit	272	112	2	18,882	6192572
WDK HK40110CW	crèmewit	272	112	2	18,882	6162029
WDK HK40110GR	steengrijs	272	112	2	18,882	6023339

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

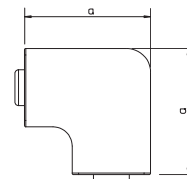
**Platte hoek, voor kanaal type WDK 40110**

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF40110RW	zuiver wit	110	2	13,000	6192874
WDK HF40110CW	crèmewit	110	2	13,000	6161324
WDK HF40110LGR	lichtgrijs	110	2	13,000	6183360
WDK HF40110GR	steengrijs	110	2	11,751	6021743

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

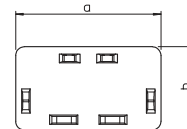
**Eindstuk, voor kanaal type WDK 40110**

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE40110RW	zuiver wit	10	1,919	6193242
WDK HE40110CW	crèmewit	10	1,859	6162622
WDK HE40110GR	steengrijs	10	1,859	6021514

PVC Polyvinylchloride

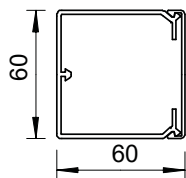
Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 60 mm

Kanaal, type WDK 60060

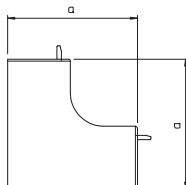


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60060RW	zuiver wit	2000	32	81,600	6191193
WDK60060CW	crèmewit	2000	32	81,600	6021948
WDK60060LGR	lichtgrijs	2000	32	81,600	6027105
WDK60060GR	steengrijs	2000	32	81,600	6025668

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.
Inclusief 4 dekselklemmen

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 60060

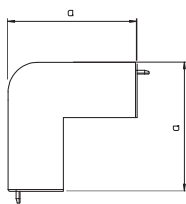


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60060RW	zuiver wit	130	2	10,932	6192017
WDK HI60060CW	crèmewit	130	2	10,932	6160301
WDK HI60060LGR	lichtgrijs	130	2	10,932	6182194
WDK HI60060GR	steengrijs	130	2	10,932	6022383

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 60060

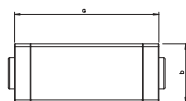


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60060RW	zuiver wit	100	2	9,931	6192319
WDK HA60060CW	crèmewit	100	2	9,931	6160905
WDK HA60060LGR	lichtgrijs	100	2	9,931	6182593
WDK HA60060GR	steengrijs	100	2	9,931	6022073

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

T- en kruisstuk

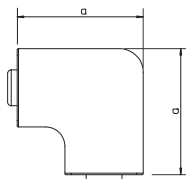


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60060RW	zuiver wit	190	65	2	12,876	6192610
WDK HK60060CW	crèmewit	190	65	2	12,876	6162207
WDK HK60060LGR	lichtgrijs	190	65	2	12,876	6183018
WDK HK60060GR	steengrijs	190	65	2	12,876	6023223

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant
voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 60060



Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60060RW	zuiver wit	101	2	7,846	6192912
WDK HF60060CW	crèmewit	101	2	8,016	6161502
WDK HF60060LGR	lichtgrijs	101	2	8,243	6183409
WDK HF60060GR	steengrijs	101	2	8,016	6022448

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

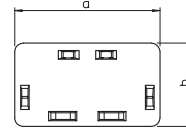
Eindstuk, voor kanaal type WDK 60060

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60060RW	zuiver wit	60	60	10	1,551	6193285
WDK HE60060CW	crèmewit	60	60	10	1,551	6162800
WDK HE60060LGR	lichtgrijs	60	60	10	1,551	6183808
WDK HE60060GR	steengrijs	60	60	10	1,544	6022499

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



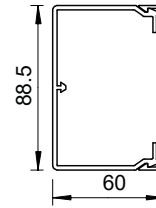
Kanaal, type WDK 60090

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60090RW	zuiver wit	2000	24	110,000	6191207
WDK60090CW	crèmewit	2000	24	110,000	6021913
WDK60090LGR	lichtgrijs	2000	24	110,000	6027113
WDK60090GR	steengrijs	2000	24	110,000	6022006

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

4 dekselklemmen inbegrepen



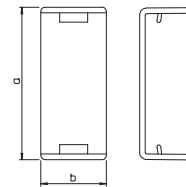
Naadafdichting

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS60090RW	zuiver wit	94	18	20	1,002	6193590
WDK HS60090CW	crèmewit	94	18	20	1,008	6193592

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



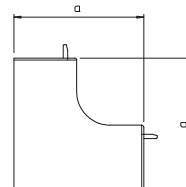
Binnenhoek, voor kanaal type WDK 60090

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60090RW	zuiver wit	130	2	12,989	6192025
WDK HI60090CW	crèmewit	130	2	12,989	6160328
WDK HI60090LGR	lichtgrijs	130	2	12,989	6182208
WDK HI60090GR	steengrijs	130	2	12,989	6022219

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



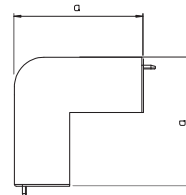
Buitenhoek, voor kanaal type WDK 60090

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60090RW	zuiver wit	100	2	10,965	6192327
WDK HA60090CW	crèmewit	100	2	10,965	6160913
WDK HA60090LGR	lichtgrijs	100	2	10,965	6182607
WDK HA60090GR	steengrijs	100	2	10,965	6022111

PVC Polyvinylchloride

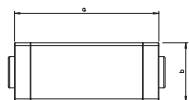
Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 90 mm

T- en kruisstuk



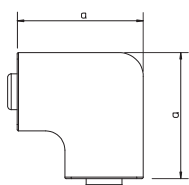
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60090RW	zuiver wit	230	94	2	16,992	6192629
WDK HK60090CW	crèmewit	230	94	2	16,992	6162215
WDK HK60090LGR	lichtgrijs	230	94	2	16,992	6183026
WDK HK60090GR	steengrijs	230	94	2	16,992	6023002

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 60090



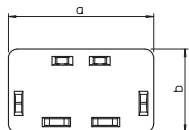
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60090RW	zuiver wit	129	2	11,454	6192920
WDK HF60090CW	crèmewit	129	2	11,454	6161510
WDK HF60090GR	steengrijs	129	2	11,454	6022316

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 60090



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60090RW	zuiver wit	90	60	10	2,315	6193293
WDK HE60090CW	crèmewit	90	60	10	2,337	6162819
WDK HE60090LGR	lichtgrijs	90	60	10	2,337	6183816
WDK HE60090GR	steengrijs	90	60	10	2,337	6022502

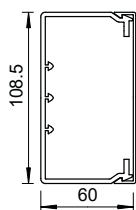
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.

Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 110 mm, apparatuurinbouw

Kanaal, type WDK 60110



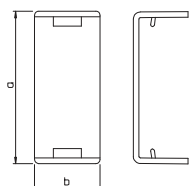
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60110RW	zuiver wit	2000	16	117,000	6191215
WDK60110CW	crèmewit	2000	16	117,000	6021840
WDK60110LGR	lichtgrijs	2000	16	117,000	6027121
WDK60110GR	steengrijs	2000	16	117,000	6022014

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

4 dekselklemmen inbegrepen

Naadafdichting



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HS60110RW	zuiver wit	113	18	20	1,142	6193596
WDK HS60110CW	crèmewit	113	18	20	1,142	6193598

PVC Polyvinylchloride

Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

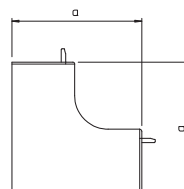
Binnenhoek, voor kanaal type WDK 60110

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60110RW	zuiver wit	130	2	13,254	6192033
WDK HI60110CW	crèmewit	130	2	13,312	6160336
WDK HI60110LGR	lichtgrijs	130	2	13,102	6182216
WDK HI60110GR	steengrijs	130	2	13,312	6022235

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



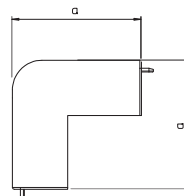
Buitenhoek, voor kanaal type WDK 60110

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60110RW	zuiver wit	100	2	13,226	6192335
WDK HA60110CW	crèmewit	100	2	13,017	6160921
WDK HA60110LGR	lichtgrijs	100	2	13,226	6182615
WDK HA60110GR	steengrijs	100	2	13,049	6022146

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



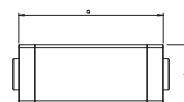
T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60110RW	zuiver wit	272	114	2	22,905	6192637
WDK HK60110CW	crèmewit	272	114	2	22,905	6162223
WDK HK60110LGR	lichtgrijs	272	114	2	22,905	6183034
WDK HK60110GR	steengrijs	272	114	2	22,905	6023029

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



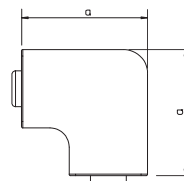
Platte hoek, voor kanaal type WDK 60110

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60110RW	zuiver wit	149	2	14,273	6192939
WDK HF60110CW	crèmewit	149	2	14,399	6161529
WDK HF60110LGR	lichtgrijs	149	2	14,399	6183425
WDK HF60110GR	steengrijs	149	2	14,399	6022332

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



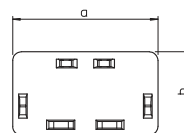
Eindstuk, voor kanaal type WDK 60110

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60110RW	zuiver wit	110	60	10	2,937	6193307
WDK HE60110CW	crèmewit	110	60	10	2,934	6162827
WDK HE60110LGR	lichtgrijs	110	60	10	2,912	6183824
WDK HE60110GR	steengrijs	110	60	10	2,951	6022588

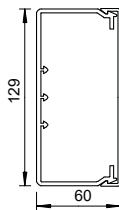
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



Kanaal, type WDK 60130

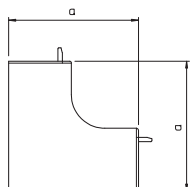


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60130RW	zuiver wit	2000	16	135,000	6191223
WDK60130CW	crèmewit	2000	16	135,000	6021859
WDK60130LGR	lichtgrijs	2000	16	135,000	6027148
WDK60130GR	steengrijs	2000	16	135,000	6022022

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.
4 dekselklemmen inbegrepen

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 60130

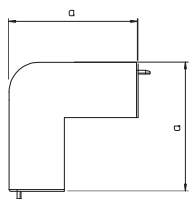


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60130RW	zuiver wit	130	2	13,526	6192041
WDK HI60130CW	crèmewit	130	2	13,526	6160344
WDK HI60130LGR	lichtgrijs	130	2	13,526	6182224
WDK HI60130GR	steengrijs	130	2	13,526	6022251

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 60130

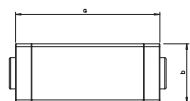


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60130RW	zuiver wit	100	2	14,327	6192343
WDK HA60130CW	crèmewit	100	2	14,327	6160948
WDK HA60130LGR	lichtgrijs	100	2	14,327	6182623
WDK HA60130GR	steengrijs	100	2	14,327	6022162

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

T- en kruisstuk

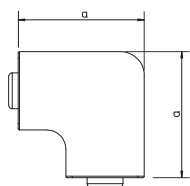


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60130RW	zuiver wit	272	65	2	23,968	6192645
WDK HK60130CW	crèmewit	272	65	2	23,968	6162231
WDK HK60130LGR	lichtgrijs	272	65	2	23,968	6183042
WDK HK60130GR	steengrijs	272	65	2	23,968	6023045

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 60130



Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60130RW	zuiver wit	170	2	17,118	6192947
WDK HF60130CW	crèmewit	170	2	17,272	6161537
WDK HF60130LGR	lichtgrijs	170	2	17,272	6183433
WDK HF60130GR	steengrijs	170	2	17,272	6022359

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

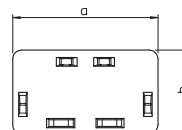
Eindstuk, voor kanaal type WDK 60130

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60130RW	zuiver wit	10	3,610	6193315
WDK HE60130CW	crèmewit	10	3,596	6162835
WDK HE60130LGR	lichtgrijs	10	3,655	6183832
WDK HE60130GR	steengrijs	10	3,578	6022529

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 150 mm, apparatuurbouw

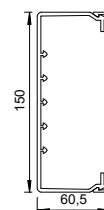
Kanaal, type WDK 60150

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60150GR	steengrijs	2000	8	175,000	6022030

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

4 dekselklemmen inbegrepen



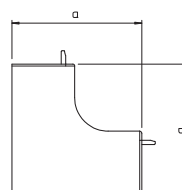
Binnenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60150GR	steengrijs	130	2	14,449	6024432

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



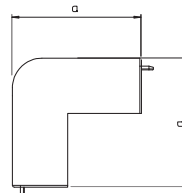
Buitenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60150GR	steengrijs	100	2	17,452	6024521

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



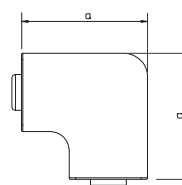
Platte hoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60150CW	crèmewit	190		2	19,910	6161561
WDK HF60150GR	steengrijs	190		2	19,910	6024599

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



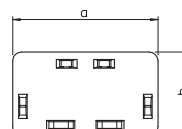
Eindstuk, voor kanaal type WDK 60150

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60150GR	steengrijs	150	60	10	4,223	6024823

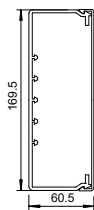
PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



Kanaal, type WDK 60170

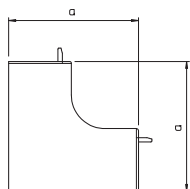


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60170RW	zuiver wit	2000	8	178,000	6191258
WDK60170CW	crèmewit	2000	8	178,000	6021867
WDK60170GR	steengrijs	2000	8	178,000	6022049

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.
4 dekselklemmen inbegrepen

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 60170

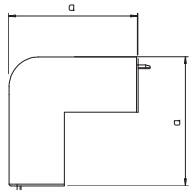


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60170RW	zuiver wit	130	2	12,472	6192076
WDK HI60170CW	crèmewit	130	2	12,472	6160352
WDK HI60170GR	steengrijs	130	2	12,472	6022286

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 60170

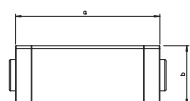


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60170RW	zuiver wit	100	2	17,750	6192378
WDK HA60170CW	crèmewit	100	2	17,750	6160956
WDK HA60170GR	steengrijs	100	2	17,750	6022189

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

T- en kruisstuk

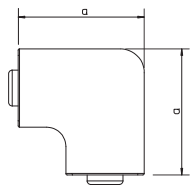


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60170RW	zuiver wit	291	66	2	32,600	6192661
WDK HK60170CW	crèmewit	291	66	2	32,600	6162258
WDK HK60170GR	steengrijs	291	66	2	32,600	6023061

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Platte hoek, voor kanaal type WDK 60170



Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60170RW	zuiver wit	211	2	22,774	6192963
WDK HF60170CW	crèmewit	211	2	22,774	6161545
WDK HF60170GR	steengrijs	211	2	22,774	6022375

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

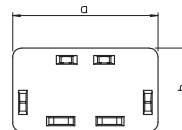
Eindstuk, voor kanaal type WDK 60170

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60170RW	zuiver wit	10	4,859	6193331
WDK HE60170CW	crèmewit	10	4,859	6162843
WDK HE60170GR	steengrijs	10	4,859	6022545

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



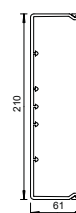
Kanaal, type WDK 60210

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60210CW	crèmewit	2000	8	258,000	6021875
WDK60210GR	steengrijs	2000	8	258,000	6022065

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

4 dekselklemmen inbegrepen



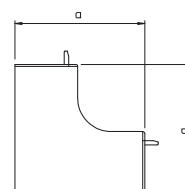
Binnenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60210CW	crèmewit	130	2	17,594	6160360
WDK HI60210GR	steengrijs	130	2	17,594	6022294

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



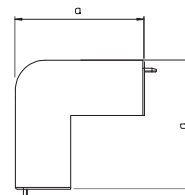
Buitenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60210CW	crèmewit	100	2	20,357	6160964
WDK HA60210GR	steengrijs	100	2	20,357	6022197

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



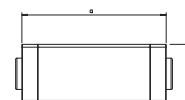
T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60210CW	crèmewit	291	66	2	35,280	6162266
WDK HK60210GR	steengrijs	291	66	2	35,280	6023126

PVC Polyvinylchloride

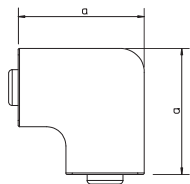
T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 210 mm, apparatuurinbouw

Platte hoek



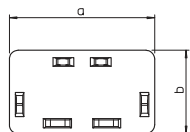
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60210CW	crèmwit	250	2	38,000	6161553
WDK HF60210GR	steengrijs	250	2	38,000	6022391

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 60210



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60210CW	crèmwit	10	5,674	6162851
WDK HE60210GR	steengrijs	10	5,479	6022561

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.

Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 230 mm

Kanaal, type WDK 60230



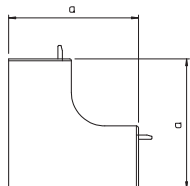
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK60230RW	zuiver wit	2000	8	298,000	6191274

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

4 dekselklemmen inbegrepen

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 60230



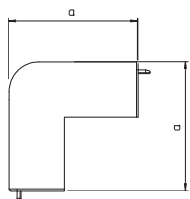
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI60230RW	zuiver wit	130	2	22,509	6192092

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buithoek, voor kanaal type WDK 60230



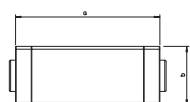
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA60230RW	zuiver wit	100	2	24,645	6192394

PVC Polyvinylchloride

Buithoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

T- en kruisstuk



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK60230RW	zuiver wit	291	235	2	39,600	6192696

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

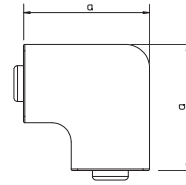
Platte hoek, voor kanaal type WDK 60230

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF60230RW	zuiver wit	270	2	47,856	6192998

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldekseel.



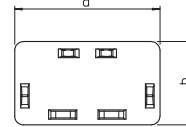
Eindstuk, voor kanaal type WDK 60230

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE60230RW	zuiver wit	10	6,283	6193366

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.

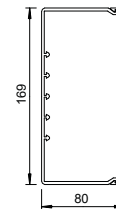


Kanaal, type WDK 80170

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK80170LGR	lichtgrijs	2000	8	214,000	6027229
WDK80170GR	steengrijs	2000	8	214,000	6026184

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

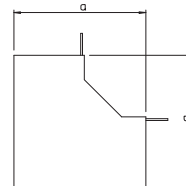


Binnenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI80170LGR	lichtgrijs	150	2	20,000	6182305
WDK HI80170GR	steengrijs	150	2	20,000	6024467

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

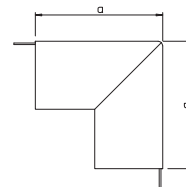


Buitenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA80170LGR	lichtgrijs	150	2	27,500	6182712
WDK HA80170GR	steengrijs	150	2	27,500	6024564

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

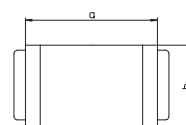


T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK80170LGR	lichtgrijs	282	173	2	29,000	6183123
WDK HK80170GR	steengrijs	282	173	2	29,000	6024793

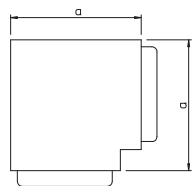
PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.



Kanaaldiepte 80 mm, kanaalhoogte 170 mm

Platte hoek

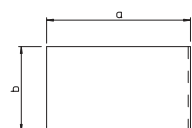


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF80170LGR	lichtgrijs	206	2	27,500	6183522
WDK HF80170GR	steengrijs	206	2	27,500	6024610

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 80170



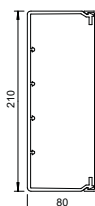
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE80170LGR	lichtgrijs	10	11,900	6183913
WDK HE80170GR	steengrijs	10	11,900	6024858

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaaldiepte 80 mm, kanaalhoogte 210 mm

Kanaal, type WDK 80210

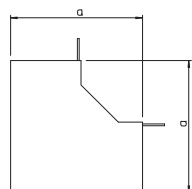


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK80210CW	crèmewit	2000	8	240,000	6026206
WDK80210GR	steengrijs	2000	8	240,000	6026192

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.
4 dekselklemmen inbegrepen

Binnenhoek

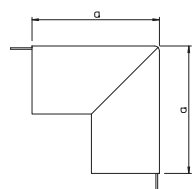


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI80210CW	crèmewit	150	2	21,500	6160492
WDK HI80210GR	steengrijs	150	2	21,500	6024475

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buitenhoek

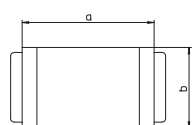


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA80210CW	crèmewit	150	2	32,000	6161111
WDK HA80210GR	steengrijs	150	2	32,000	6024572

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

T- en kruisstuk



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK80210CW	crèmewit	282	213	2	34,500	6162428
WDK HK80210GR	steengrijs	282	213	2	34,500	6024807

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.
De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

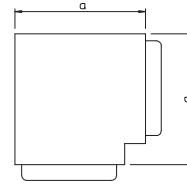
Platte hoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF80210CW	crèmewit	247	2	35,000	6161715
WDK HF80210GR	steengrijs	247	2	35,000	6024629

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



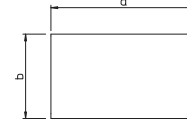
Eindstuk, voor kanaal type WDK 80210

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE80210CW	crèmewit	10	14,500	6163017
WDK HE80210GR	steengrijs	10	14,500	6024874

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het WDK-kanaal gedrukt op dezelfde manier als de deksels.

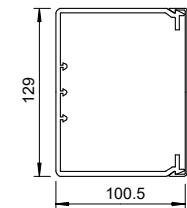


Kanaal, type WDK 100130

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK100130RW	zuiver wit	2000	8	214,000	6191347
WDK100130CW	crèmewit	2000	8	214,000	6026273
WDK100130GR	steengrijs	2000	8	214,000	6026281

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

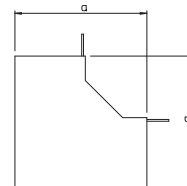


Binnenhoek, voor kanaal type WDK 100130

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI100130RW	zuiver wit	170	2	17,500	6192114
WDK HI100130CW	crèmewit	170	2	17,500	6160522
WDK HI100130GR	steengrijs	170	2	17,500	6024483

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

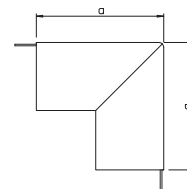


Buitenhoek, voor kanaal type WDK 100130

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA100130RW	zuiver wit	170	2	27,000	6192424
WDK HA100130CW	crèmewit	170	2	27,000	6161154
WDK HA100130GR	steengrijs	170	2	27,000	6024580

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

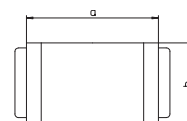


T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK100130RW	zuiver wit	282	133	2	31,500	6192426
WDK HK100130CW	crèmewit	282	133	2	31,500	6162452
WDK HK100130GR	steengrijs	282	133	2	31,500	6024815

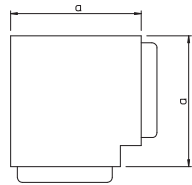
PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.



Kanaaldiepte 100 mm, kanaalhoogte 130 mm

Platte hoek, voor kanaal type WDK 100130

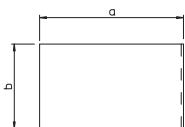


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF100130RW	zuiver wit	166	2	22,500	6193029
WDK HF100130CW	crèmewit	166	2	22,500	6161758
WDK HF100130GR	steengrijs	166	2	22,500	6024637

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDK 100130



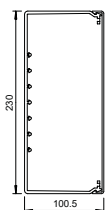
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE100130RW	zuiver wit	10	8,200	6193395
WDK HE100130CW	crèmewit	10	8,200	6163041
WDK HE100130GR	steengrijs	10	8,200	6024882

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

Kanaaldiepte 100 mm, kanaalhoogte 230 mm

Kanaal, type WDK 100230



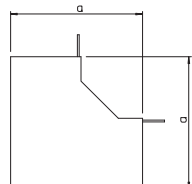
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDK100230RW	zuiver wit	2000	4	338,000	6191355
WDK100230CW	crèmewit	2000	4	338,000	6026338
WDK100230GR	steengrijs	2000	4	338,000	6026311

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

4 dekselklemmen inbegrepen

Binnenhoek, voor kanaal type WDK 100230



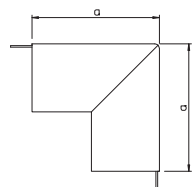
Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HI100230RW	zuiver wit	170	2	27,000	6192118
WDK HI100230CW	crèmewit	170	2	27,000	6160549
WDK HI100230GR	steengrijs	170	2	27,000	6024505

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

Buitenhoek, voor kanaal type WDK 100230



Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HA100230RW	zuiver wit	170	2	30,000	6192428
WDK HA100230CW	crèmewit	170	2	30,000	6161170

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de WDK-kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.

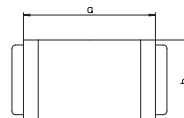
T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HK100230RW	zuiver wit	282	233	2	39,000	6192730
WDK HK100230CW	crèmewit	282	233	2	39,000	6162479
WDK HK100230GR	steengrijs	282	233	2	39,000	6024718

PVC Polyvinylchloride

T- en kruisstuk voor richtingsverandering van de WDK-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



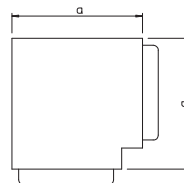
Platte hoek, voor kanaal type WDK 100230

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HF100230RW	zuiver wit	266	2	48,000	6193033
WDK HF100230CW	crèmewit	266	2	48,000	6161774
WDK HF100230GR	steengrijs	266	2	48,000	6024653

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de WDK kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldeksel.



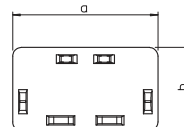
Eindstuk, voor kanaal type WDK 100230

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDK HE100230RW	zuiver wit	5	10,409	6193399
WDK HE100230CW	crèmewit	5	10,237	6163076
WDK HE100230GR	steengrijs	5	10,237	6024904

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.

De eindstukken worden op het WDK-kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



Toebehoren wandkanaal kunststof

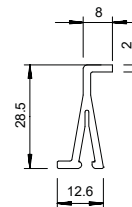
Scheidingsshot voor kanaaldiepte 40 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096

PVC Polyvinylchloride

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningniveaus.

De scheidingswanden worden op het bodemprofiel vastgeklit.



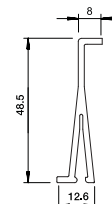
Scheidingsshot voor kanaaldiepte 60 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2371 60	lichtgrijs	2000	40	17,000	6023118

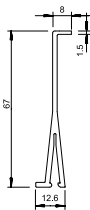
PVC Polyvinylchloride

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningniveaus.

De scheidingswanden worden op het bodemprofiel vastgeklit.



Scheidingsschot voor kanaaldiepte 80 mm



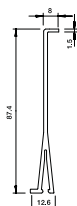
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
2371 80	lichtgrijs	2000	40	33,000	6026982

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor onderverdeling van de WDK-kanalen met kanaaldiepte 80 mm voor installatie van verschillende spanningsniveaus

De scheidingswanden worden op het bodemprofiel vastgeklikt.

Scheidingsschot voor kanaaldiepte 100 mm



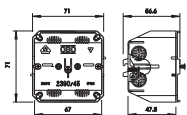
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
2371 100	lichtgrijs	2000	20	40,000	6026990

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.

De scheidingswanden worden op het bodemprofiel vastgeklikt.

Apparatuurdoos, type 2390

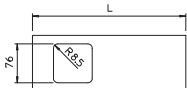


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
2390	lichtgrijs	2000	5	4,398	6023207

PVC Polyvinylchloride

Apparatuurdoos voor de inbouw van apparatuur in draagring en draagbeugelmontage in WDK-bedradingskokers met hoogte 60 mm. De apparatuurdoos wordt op het bodemprofiel geplaatst en met een schroef in het midden bevestigd.

Deksel voor 1-voudige inbouwdoos, kanaalhoogte 110 mm

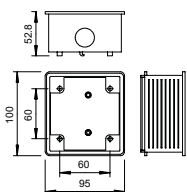


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
D2-1 110RW	zuiver wit	300	10	8,000	6194036

PVC Polyvinylchloride

Dekselement 1-voudig voor apparatuurinbouw in WDK-goten.

CEE-apparatuurdoos



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
2392	lichtgrijs	2000	5	10,500	6024009

PA/GF Polyamide, glasvezelversterkt

Apparatuurdoos voor de montage van CEE-stopcontacten in WDK-kanalen. Eveneens te gebruiken als inbouwdoos voor CEE-stopcontacten in pleisterwerk.

Inbouwdozen in pleisterwerk voor de montage van CEE-stopcontacten. De apparatuurdoos kan ook voor montage in WDK-kanalen vanaf hoogte 150 mm worden gebruikt.

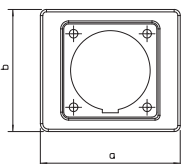
Rechte uitvoering, 16 en 32 A, met afstand tussen de gaten 60 x 60 mm

Wordt geleverd met 1 trekontlastingsklem,

1 insteekafdichting ED 16,

1 afsluitstop VS 16 en 4 cilinderkop Schroeven M5 x 18 voor de bevestiging van de contactdoos.

CEE-tussenflens 16 A



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
2393 16	lichtgrijs	110	96	5	2,401	6024025

PA Polyamide

Tussenflens voor de montage van CEE contactdozen 16 A. De tussenflens wordt bij de montage van de apparatuurdoos CEE achter het deksel voor apparatuurdozen gemonteerd. Passend voor 400 V CEE 16A 5-pol. 6h, artikelnr. 6109874.

Wordt bij de montage van de apparatuurdoos CEE achter het deksel voor apparatuurdozen gemonteerd.

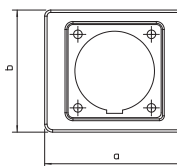
CEE-tussenflens 32 A

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
2393 32	steengrijs	110	96	5	4,000	6024033

PVC Polyvinylchloride

Tussenflens voor CEE-contactdozen 32 A.

Wordt bij de montage van de apparaaturoos CEE achter het deksel voor apparaaturoosdozen gemonteerd.



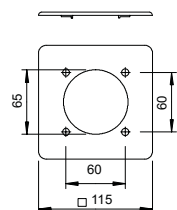
CEE-tussenflens 16 A, inbouw

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
2393 UP	lichtgrijs	5	4,416	6024106

PA Polyamide

De afdekplaat zorgt in combinatie met de inbouwdoos voor een keurige wandafsluiting.

Apparaaturoosdozen worden op het bodemprofiel geplaatst en met een schroef in het midden bevestigd.

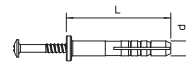


Slagplug

Type	Plug-Ø mm	Lengte mm	Uittrekkraft N min./beton	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
910 SD 6X35	6	35	260	100	0,310	2351056

PA Polyamide

Slagschroef: staal, galvanisch verzinkt en transparant gepassiveerd.



Deksel voor kanaalhoogte 60 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2410 60GR	steengrijs	2000	52	15,400	6022685

PVC Polyvinylchloride

Deksel voor afsluiten van de kanalen.

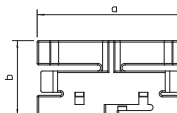


Dekselklem voor kanaalhoogte 110 mm

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
2370 110	lichtgrijs	95,7	28,8	20	1,400	6023517

PVC Polyvinylchloride

Dekselklemmen voor een betere en eenvoudige installatie van leidingen in het WDK-kanaal.

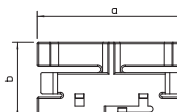


Dekselklem voor kanaalhoogte 170 mm

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
2370 170	lichtgrijs	156,7	36	20	3,300	6023541

PVC Polyvinylchloride

Dekselklemmen voor een betere en eenvoudige installatie van leidingen in het WDK-kanaal.





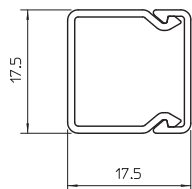
WDKH installatiekanaalsystemen, halogeenvrij

	Halogeenvrij, kanaaldiepte 20 mm	66
	Halogeenvrij, kanaaldiepte 30 mm	67
	Halogeenvrij, kanaaldiepte 40 mm	68
	Halogeenvrij, kanaaldiepte 60 mm	69
	Toebehoren WDKH halogeenvrij	72



Kanaaldiepte 20 mm, kanaalhoogte 20 mm, halogeenvrij

Kanaal, type WDKH-20020

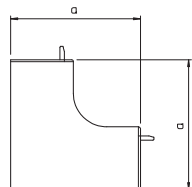


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKH-20020RW	zuiver wit	2000	48	8,800	6175400

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Kanaal en deksel met deksel en bodemperforatie van halogeenvrije kunststof.

Binnenhoek, voor kanaal type WDKH 20020

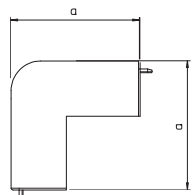


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-I20020RW	zuiver wit	38,5	4	0,540	6175581

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Binnenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDKH 20020

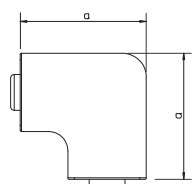


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-A20020RW	zuiver wit	38,5	4	0,578	6175624

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDKH 20020

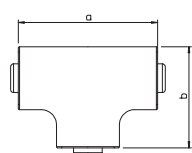


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-F20020RW	zuiver wit	38	4	0,502	6175658

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

Deksel van T-stuk

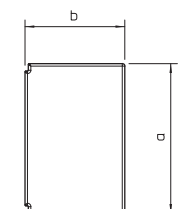


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-T20020RW	zuiver wit	57	39	4	0,659	6175694

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

T- en kruisstukdeksel voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type WDKH 20020



Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-E20020RW	zuiver wit	19	18	10	0,087	6175550

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

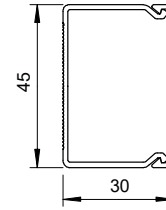
Eindstuk voor afsluiten van de halogeenvrije WDKH-kanalen aan de kanaaluiteinden.

Kanaal, type WDKH-30045

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
WDKH-30045RW	zuiver wit	2000	48	24,900	6175405

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaal en deksel met deksel en bodemperforatie van halogeenvrije kunststof.

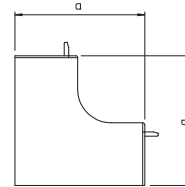


Binnenhoek, voor kanaal type WDKH 30045

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-I30045RW	zuiver wit	60	4	1,144	6175590

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

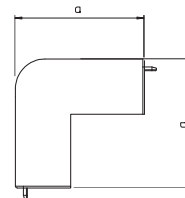


Buitenhoek, voor kanaal type WDKH 30045

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-A30045RW	zuiver wit	57	4	2,000	6175626

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

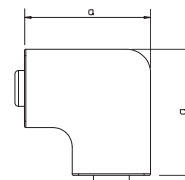


Platte hoek, voor kanaal type WDKH 30045

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-F30045RW	zuiver wit	60	4	1,652	6175662

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

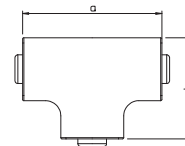


Deksel van T-stuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-T30045RW	zuiver wit	88	4	1,803	6175698

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

T- en kruisstukdeksel voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

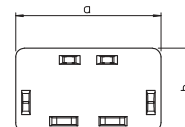


Eindstuk, voor kanaal type WDKH

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
WDKH-E30045RW	zuiver wit	45	30	10	0,435	6175554

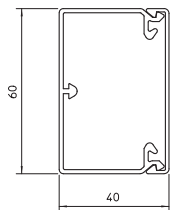
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Eindstuk voor afsluiten van de halogeenvrije WDKH-kanalen aan de kanaaluiteinden.



Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 60 mm, halogeenvrij

Kanaal, type WDKH 40060

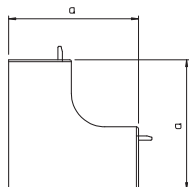


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKH-40060RW	zuiver wit	2000	24	44,000	6175410

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Kanaal en deksel met deksel en bodemperforatie van halogeenvrije kunststof inclusief 4 dekselklemmen.

Binnenhoek, voor kanaal type WDKH 40060

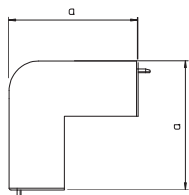


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-I40060RW	zuiver wit	85	2	6,427	6175594

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Deksel binnenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDKH 40060

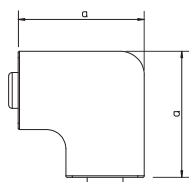


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-A40060RW	zuiver wit	45	2	7,423	6175630

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDKH 40060

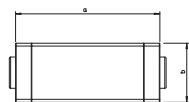


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-F40060RW	zuiver wit	85	2	7,048	6175666

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

T- en kruisstuk

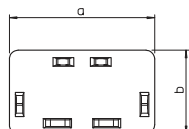


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-T40060RW	zuiver wit	190	2	7,600	6175702

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

T- en kruisstukdeksel voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

Eindstuk, voor kanaal type WDKH 40060



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-E40060RW	zuiver wit	40	60	10	0,992	6175558

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

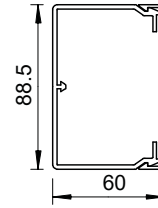
Eindstuk voor afsluiten van de halogeenvrije WDKH-kanalen aan de kanaaluiteinden.

Kanaal, type WDKH-60090

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKH-60090LGR	lichtgrijs	2000	24	81,500	6175469

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaal en deksel met deksel en bodemperforatie van halogeenvrije kunststof inclusief 4 dekselklemmen.

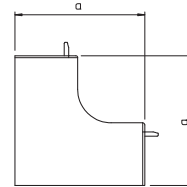


Binnenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-I60090LGR	lichtgrijs	130	2	11,123	6175976

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

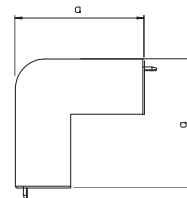


Buitenhoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-A60090LGR	lichtgrijs	69	2	10,700	6176012

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

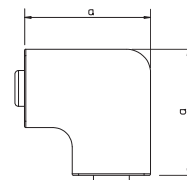


Platte hoek

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-F60090LGR	lichtgrijs	129	2	9,696	6176048

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

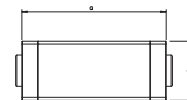


T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-T60090LGR	lichtgrijs	230	2	21,500	6176084

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

T- en kruisstukdeksel voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

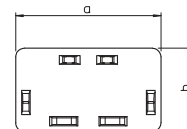


Eindstuk, voor kanaal type WDKH 60090

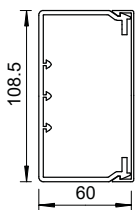
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WDKH-E60090LGR	lichtgrijs	90	60	10	2,024	6175940

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Eindstuk voor afsluiten van de halogeenvrije WDKH-kanalen aan de kanaaluiteinden.



Kanaal, type WDKH-60110

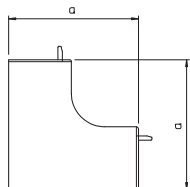


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
WDKH-60110RW	zuiver wit	2000	16	95,900	6175420
WDKH-60110LGR	lichtgrijs	2000	16	95,900	6175472

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Kanaal en deksel met deksel en bodemperforatie van halogeenvrije kunststof inclusief 4 deksel-klemmen.

Binnenhoek, voor kanaal type WDKH 60110

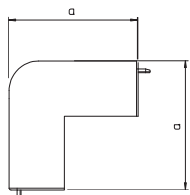


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-I60110RW	zuiver wit	130	2	11,315	6175602
WDKH-I60110LGR	lichtgrijs	130	2	11,315	6175980

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Binnenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type WDKH 60110

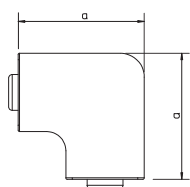


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-A60110RW	zuiver wit	100	2	11,437	6175638
WDKH-A60110LGR	lichtgrijs	100	2	11,338	6176016

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type WDKH 60110

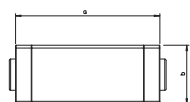


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-F60110RW	zuiver wit	149	2	12,984	6175674
WDKH-F60110LGR	lichtgrijs	149	2	13,022	6176052

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

T- en kruisstuk

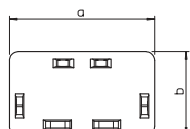


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
WDKH-T60110RW	zuiver wit	272	114	2	20,921	6175710
WDKH-T60110LGR	lichtgrijs	272	114	2	20,921	6176088

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

T- en kruisstukdeksel voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

Eindstuk, voor kanaal type WDKH 60110



Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
WDKH-E60110RW	zuiver wit	110	60	10	2,556	6175566
WDKH-E60110LGR	lichtgrijs	110	60	10	2,528	6175944

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

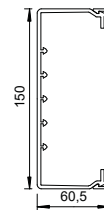
Eindstuk voor afsluiten van de halogeenvrije WDKH-kanalen aan de kanaaluiteinden.

Kanaal, type WDKH-60150

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
WDKH-60150RW	zuiver wit	2000	8	146,650	6175425

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Kanaal en deksel met deksel en bodemperforatie van halogeenvrije kunststof inclusief 4 dekselklemmen.

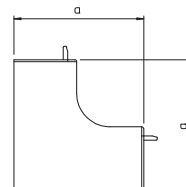


Binnenhoek, voor kanaal type WDKH 60150

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-I60150RW	zuiver wit	130	2	12,521	6175606

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Binnenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

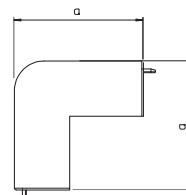


Buitenhoek, voor kanaal type WDKH 60150

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-A60150RW	zuiver wit	100	2	15,180	6175642

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen.

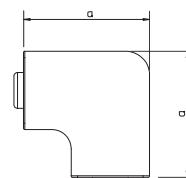


Platte hoek, voor kanaal type WDKH 60150

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-F60150RW	zuiver wit	190	2	18,643	6175678

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek, voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH kanalen.

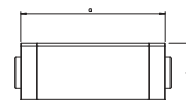


T- en kruisstuk

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
WDKH-T60150RW	zuiver wit	291	2	23,463	6175714

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

T- en kruisstukdeksel voor richtingsverandering van de halogeenvrije WDKH-kanalen. Het hulpstuk is aan de zijkant voorgeperforeerd voor het verbinden van verschillende kanaaldoorsneden.

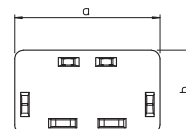


Eindstuk, voor kanaal type WDKH 60150

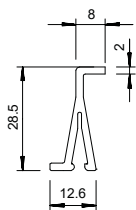
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
WDKH-E60150RW	zuiver wit	150	60	10	3,613	6175570

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Eindstuk voor afsluiten van de halogeenvrije WDKH-kanalen aan de kanaaluiteinden.



Scheidingsschot halogeen vrij voor kanaaldiepte 40 mm



Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
WDKH-TW40LGR	lichtgrijs	2000	60	13,350	6175500
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol					

Scheidingsschot voor onderverdeling van de WDKH-kanalen met kanaaldiepte 40 mm voor installatie van verschillende spanningsniveaus.







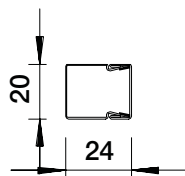
LKM Installatiekanaal metaal

	Nominale hoogte 20 mm	76
	Nominale hoogte 30 mm	77
	Nominale hoogte 40 mm	77
	Nominale hoogte 60 mm	79
	Toebehoren	82



Kanaaldiepte 24 mm, kanaalhoogte 20 mm

Kanaal, type LKM 20020



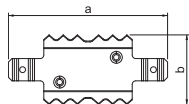
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
LKM20020FS	—	2000	32	46,000	6246966
LKM20020RW	zuiver wit	2000	30	52,000	6248462

SI Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Kanaal en deksel met bodemperforatie.
De potentiaalvereffening tussen deksel en bodemdeel is zonder verdere hulpmiddelen gewaarborgd.

Naadverbinder LKM SV20

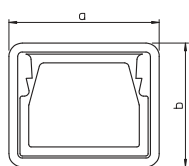


Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
LKM SV20	45	19,7	10	0,190	6247431
A2	Roestvast staal 1.4310				

2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.
De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.

Randbeschermingsring KSR 20020



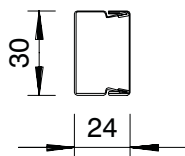
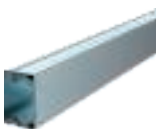
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
KSR20020	grijs	28	24	5	0,900	6249842

PVC Polyvinylchloride

Randbeschermingsring voor de open zijden van LKM kanalen.

Kanaaldiepte 24 mm, kanaalhoogte 30 mm

Installatiekanaal type LKM 20030



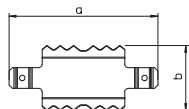
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
LKM20030FS	—	2000	24	58,000	6246974
LKM20030RW	zuiver wit	2000	28	58,000	6248470

SI Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Kanaal en deksel, met bodemperforatie. De potentiaalvereffening tussen deksel en bodemdeel is zonder verdere hulpmiddelen gewaarborgd. De LKM stalen koker type LKM 20030FS is als installatiesysteem voor functiebehoud conform DIN 4102 deel 12 getest. Let a.u.b. op kabels die zijn getest op het gebied van FB brandwerende systemen!

Naadverbinder LKM SV30



Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247434
A2	Roestvast staal 1.4310				

2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.
De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.

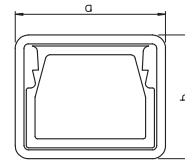
Kanaaldiepte 24 mm, kanaalhoogte 30 mm

Randbeschermingsring

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSR20030	grijs	34	28	5	1,100	6249844

PVC Polyvinylchloride

Randbeschermingsring voor de open zijden van LKM kanalen.



Kanaaldiepte 30 mm, kanaalhoogte 30 mm

Naadverbinder LKM SV30

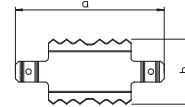
Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247434

A2 Roestvast staal 1.4310

2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.



Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 40 mm

Kanaal, type LKM 40040

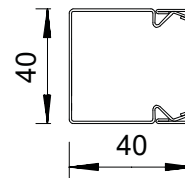
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKM40040FS	—	2000	16	117,000	6246990
LKM40040RW	zuiver wit	2000	12	127,600	6248497

St Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

De potentiaalvereffening tussen deksel en bodemdeel is zonder verdere hulpmiddelen gewaarborgd.



Naadverbinder, voor kanalen type LKM 400

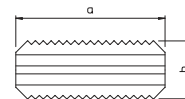
Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247458

A2 Roestvast staal 1.4310

2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.



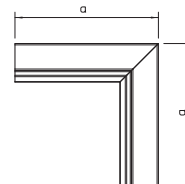
Binnenhoek, voor kanaal type LKM 40040

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM I40040FS	—	160	1	28,000	6247652
LKM I40040RW	zuiver wit	160	1	28,000	6249167

St Staal

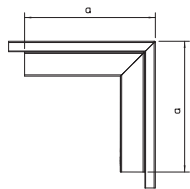
FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Binnenhoek voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.



Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 40 mm

Buitenhoek, voor kanaal type LKM 40040

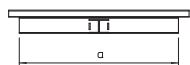


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM A40040RW	zuiver wit	160	1	38,600	6249086

St Staal
FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Buitenhoek inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

T-stuk, voor kanaal type LKM 40040

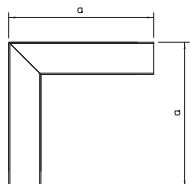


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM T40040FS	—	280	1	39,700	6247725
LKM T40040RW	zuiver wit	280	1	39,700	6249256

St Staal
FS sendzimir verzinkt **FSK** bandverzinkt/kunststoflaag

T-stuk inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type LKM 40040

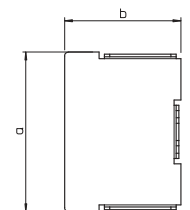


Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM F40040FS	—	160	1	37,100	6247490
LKM F40040RW	zuiver wit	160	1	37,100	6248993

St Staal
FS sendzimir verzinkt **FSK** bandverzinkt/kunststoflaag

Platte hoek, inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

Eindstuk, voor kanaal type LKM 40040

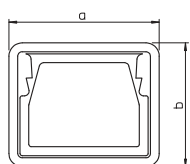


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM E40040FS	—	40	38	10	2,500	6247881
LKM E40040RW	zuiver wit	40	38	10	2,500	6249418

St Staal
FS sendzimir verzinkt **FSK** bandverzinkt/kunststoflaag

Eindstuk voor het afsluiten van de LKM-kanalen.

Randbeschermingsring KSR, voor kanaal type LKM 40040



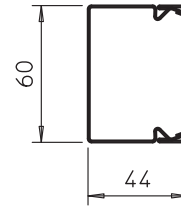
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSR40040	grijs	47,7	44	5	1,800	6249846

PVC Polyvinylchloride

Randbeschermingsring voor de open zijden van LKM kanalen.

Kanaal, type LKM 40060

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKM40060FS	—	2000	8	151,200	6247016
LKM40060RW	zuiver wit	2000	8	151,200	6248519



St Staal

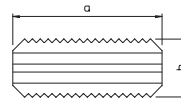
FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Kanaal en deksel, met bodemperforatie.

De potentiaalvereffening tussen deksel en bodemdeel is zonder verdere hulpmiddelen gewaarborgd.

Naadverbinder, voor kanalen type LKM 400

Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247458



LKM installatiekanaal metaal

A2 Roestvast staal 1.4310

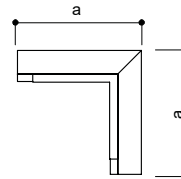
2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.

Binnenhoek, voor kanaal type LKM 40060

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM I40060FS	—	160	1	31,400	6247660
LKM I40060RW	zuiver wit	160	1	31,400	6249175



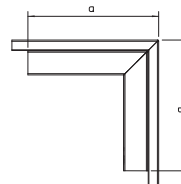
St Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Binnenhoek voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

Buitenhoek, voor kanaal type LKM 40060

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM A40060FS	—	160	1	46,300	6247571
LKM A40060RW	zuiver wit	160	1	46,300	6249094



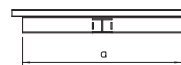
St Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Buitenhoek inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

T-stuk, voor kanaal type LKM 40060

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM T40060FS	—	300	1	46,800	6247733
LKM T40060RW	zuiver wit	300	1	46,800	6249264



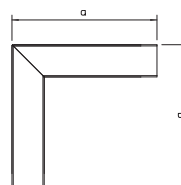
St Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

T-stuk inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

Platte hoek, voor kanaal type LKM 40060

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM F40060FS	—	180	1	47,400	6247504
LKM F40060RW	zuiver wit	180	1	47,400	6249000



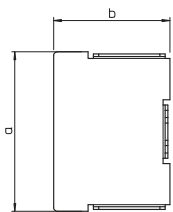
St Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Platte hoek, inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.

Kanaaldiepte 40 mm, kanaalhoogte 60 mm

Eindstuk, voor kanaal type LKM 40060



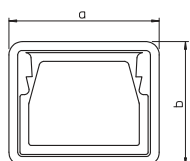
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM E40060FS	—	60	38	10	3,000	6247903
LKM E40060RW	zuiver wit	60	38	10	3,000	6249426

SI Staal

FS sendzimir verzinkt FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Eindstuk voor het afsluiten van de LKM-kanalen.

Randbeschermingsring KSR, voor kanaal type LKM 40060



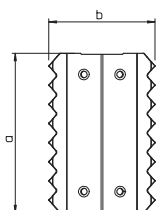
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSR40060	grijs	47	64	5	2,300	6249848

PVC Polyvinylchloride

Randbeschermingsring voor de open zijden van LKM kanalen.

Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 60 mm

Naadverbinder, voor kanalen type LKM 600



Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

A2 Roestvast staal 1.4310

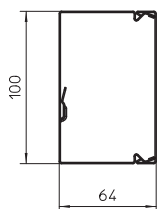
2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.

Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 100 mm

Installatiekanaal type LKM 60100



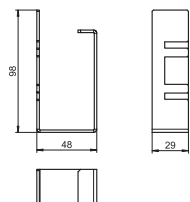
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKM60100FS	—	2000	8	221,700	6247113

SI Staal

FS sendzimir verzinkt

Kanaal en deksel, met bodemperforatie. De potentiaalvereffening tussen deksel en bodemdeel is zonder verdere hulpmiddelen gewaarborgd. De LKM stalen koker type LKM 60100FS is als installatiesysteem voor functiebehoud conform DIN 4102 deel 12 getest. Let a.u.b. op kabels die zijn getest op het gebied van FB brandwerende systemen!

Kanaalklemmen LKM voor functiebehoud E30 - E90



Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM KF 60100	10	9,800	6249881

SI Staal

FS sendzimir verzinkt

Kanaalklemmen voor metalen installatiekanaal type LKM 60100FS houden de kabels en leidingen op hun plaats tijdens de installatie. De kanaalklem is absoluut noodzakelijk, wanneer het kanaal in kabel- en leidinginstallaties met geïntegreerd functiebehoud conform DIN 4102 deel 12 wordt gebruikt. Eenvoudige montage door inschuiven in de sleuven van de opstaande rand van het kanaal.

Naadverbinder, voor kanalen type LKM 600

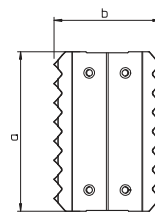
Type	Afmeting a		Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
	mm	mm			
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

A2 Roestvast staal 1.4310

2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.



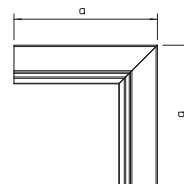
Binnenhoek, voor bedradingskoker type LKM 60100

Type	Kleur	Afmeting a	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
		mm			
LKM I60100FS	—	180	1	39,400	6248144

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Binnenhoek voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.



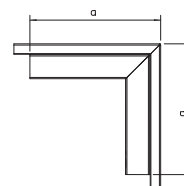
Buitenhoek, voor installatiekanaal type LKM 60100

Type	Kleur	Afmeting a	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
		mm			
LKM A60100FS	—	180	1	73,100	6248063

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Buitenhoek inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.



T-stuk, voor distributiekanaal type LKM 60100

Type	Kleur	Afmeting a	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
		mm			
LKM T60100FS	—	340	1	69,200	6248209

St Staal

FS sendzimir verzinkt

T-stuk inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.



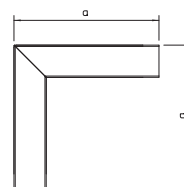
Platte hoek, voor installatiekanaal type LKM 60100

Type	Kleur	Afmeting a	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
		mm			
LKM F60100FS	—	220	1	63,400	6248004

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Platte hoek, inclusief deksel voor richtingsverandering van de LKM-kanalen.



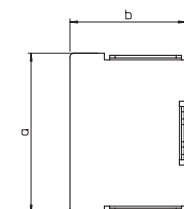
Eindstuk voor bedradingskoker type LKM 60100

Type	Kleur	Afmeting a	Afmeting b	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
		mm	mm			
LKM E60100FS	—	100	63	10	6,200	6248306

St Staal

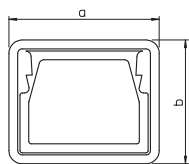
FS sendzimir verzinkt

Eindstuk voor het afsluiten van de LKM-kanalen.



Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 100 mm

Randbeschermingsring KSR, voor kanaal type LKM 60100



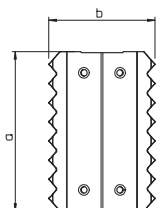
Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSR60100	grijs	104	67,7	5	3,400	6249852

PVC Polyvinylchloride

Randbeschermingsring voor de open zijden van LKM kanalen.

Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 150 mm

Naadverbinder, voor kanalen type LKM 600



Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

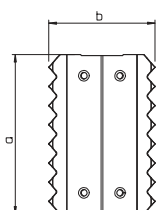
A2 Roestvast staal 1.4310
2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.

Kanaaldiepte 60 mm, kanaalhoogte 200 mm

Naadverbinder, voor kanalen type LKM 600



Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247466

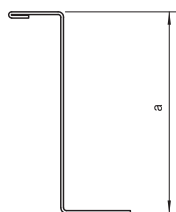
A2 Roestvast staal 1.4310
2B blank, nabehandeld

Naadverbinder voor het verbinden van de kanalen.

De potentiaalvereffening tussen de kanaalsegmenten wordt op deze manier gewaarborgd.

Toebehoren wandgoot metaal

Scheidingsschot LKM/TWS55

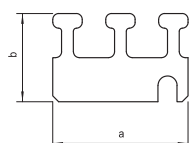


Type	Lengte mm	Afmeting a mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKM TWS55	2000	55	32	53,000	6249876
LKM TWS75	2000	75	32	114,000	6249880
LKM TWS45	2000	—	2	47,900	6249871

St Staal
FS sendzimir verzinkt

Scheidingswand voor onderverdeling van de LKM bedradingskokers kanaaldiepte 60 mm bij verschillende spanningsniveaus.

Leidinghouder kanaalhoogte 60



Type	Afmeting a mm	Afmeting b mm	voor kanaalafmeting	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKM Z60	46	30	60 x 60	10	1,100	6249906

St Staal
FS sendzimir verzinkt

Kabelhouder voor het fixeren van de kabels bij verticale installatie.

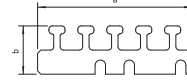
Leidinghouder kanaalhoogte 100

Type	Afmeting		voor kanaalafmeting	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	a mm	b mm		Stuk	kg/100 st.	
LKM Z100	96	30	60 x 100 mm	10	2,100	6249922

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Kabelhouder voor het fixeren van de kabels bij verticale installatie.



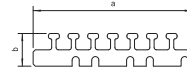
Leidinghouder kanaalhoogte 150

Type	Afmeting		voor kanaalafmeting	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	a mm	b mm		Stuk	kg/100 st.	
LKM Z150	146	30	60 x 150 mm	10	3,000	6249965

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Kabelhouder voor het fixeren van de kabels bij verticale installatie.



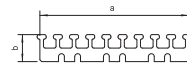
Leidinghouder kanaalhoogte 200

Type	Afmeting		voor kanaalafmeting	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	a mm	b mm		Stuk	kg/100 st.	
LKM Z200	166	30	60 x 200	10	3,600	6249981

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Kabelhouder voor het fixeren van de kabels bij verticale installatie.



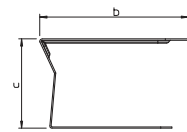
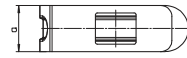
Kanaalklem kanaalhoogte 100

Type	Afmeting		Afmeting c mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	a mm	b mm		Stuk	kg/100 st.	
LKM K80	25	80	48,5	20	2,700	6249884

St Staal

FS sendzimir verzinkt

De kanaalklem houdt de geïnstalleerde kabels en leidingen in het kanaal vast en vergemakkelijkt zo de installatie op de wand en het plafond. De kanaalklemmen worden op de sleufgaten geplaatst en op de zijwand ingeklikt. Geschikt voor kanaalhoogte 100 mm.



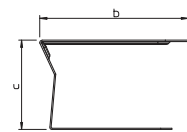
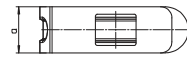
Kanaalklem kanaalhoogte 150 en 200

Type	Afmeting		Afmeting c mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	a mm	b mm		Stuk	kg/100 st.	
LKM K140	25	140	48,5	20	3,600	6249888

St Staal

FS sendzimir verzinkt

De kanaalklem houdt de geïnstalleerde kabels en leidingen in het kanaal vast en vergemakkelijkt zo de installatie op de wand en het plafond. De kanaalklemmen worden op de sleufgaten geplaatst en op de zijwand ingeklikt. Geschikt voor kanaalhoogte 150 mm en 200 mm.



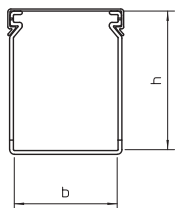


VK bedradingskokersysteem

	LK4 bedradingskoker	86
	LK4/N bedradingskoker met draadbevestiging	92
	LKV DIN bedradingskoker	97
	LKV/N DIN bedradingskoker met draadbevestiging	102
	Toebehoren	106



Bedradingskoker, type LK4 15015

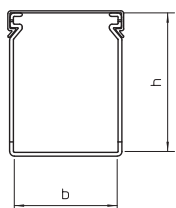


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 15015	steengrijs	2000	15x15	72	12,000	6178001

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Bedradingskoker, type LK4 30015

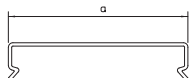


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 30015	steengrijs	2000	15x30	40	18,000	6178003

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 15

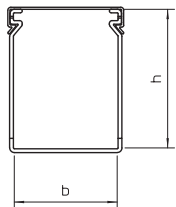


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 15	steengrijs	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 30025

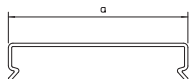


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 30025	steengrijs	2000	25x30	48	28,000	6178005

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 25

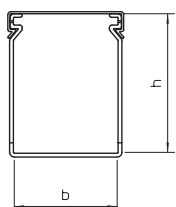


Type	Kleur	Afme- ting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 25	steengrijs	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 40025



Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 40025	steengrijs	2000	25x40	48	36,500	6178010

PVC Polyvinylchloride

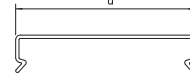
Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 25	steengrijs	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

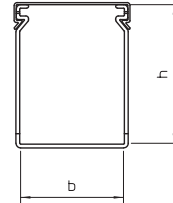


Bedradingskoker, type LK4 40040

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 40040	steengrijs	2000	40x40	36	44,000	6178012

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

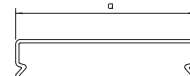


Deksel KL4 D 40

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 40	steengrijs	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

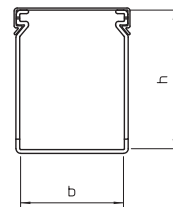


Bedradingskoker, type LK4 40060

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 40060	steengrijs	2000	60x40	24	57,000	6178014

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

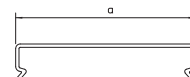


Deksel LK4 D 60

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 60	steengrijs	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

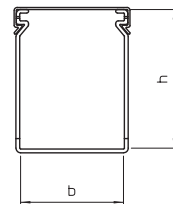


Bedradingskoker, type LK4 40080

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 40080	steengrijs	2000	80x40	24	71,000	6178016

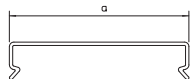
PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag



LK4 bedradingskoker

Deksel LK4 D 80

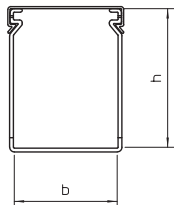


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 80	steengrijs	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 40100

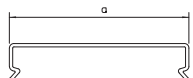


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 40100	steengrijs	2000	100x40	24	85,500	6178018

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 100

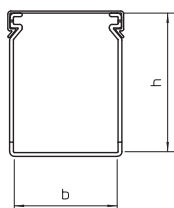


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 100	steengrijs	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 60015

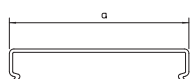


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60015	steengrijs	2000	15x60	48	32,500	6178026

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 15

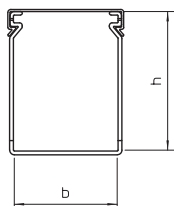


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 15	steengrijs	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 60025



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60025	steengrijs	2000	25x60	32	46,000	6178028

PVC Polyvinylchloride

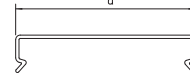
Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 25	steengrijs	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

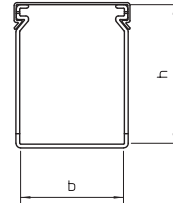


Bedradingskoker, type LK4 60040

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60040	steengrijs	2000	40x60	24	53,500	6178031

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

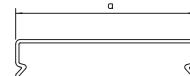


Deksel KL4 D 40

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 40	steengrijs	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

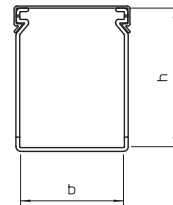


Bedradingskoker, type LK4 60060

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60060	steengrijs	2000	60x60	32	64,500	6178033

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

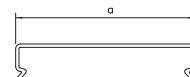


Deksel LK4 D 60

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 60	steengrijs	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

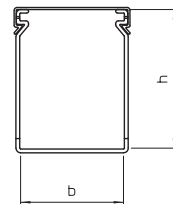


Bedradingskoker, type LK4 60080

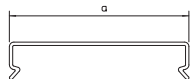
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60080	steengrijs	2000	80x60	24	82,500	6178035

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag



Deksel LK4 D 80

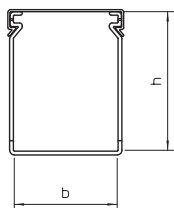


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 80	steengrijs	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 60100

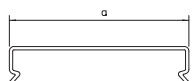


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60100	steengrijs	2000	100x60	16	100,000	6178037

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 100

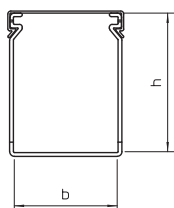


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 100	steengrijs	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 60120

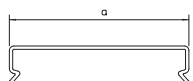


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 60120	steengrijs	2000	120x60	8	117,000	6178039

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 120

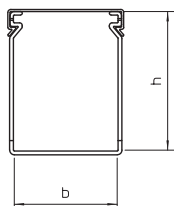


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 120	steengrijs	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 80025



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 80025	steengrijs	2000	25x80	32	61,000	6178050

PVC Polyvinylchloride

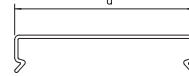
Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 25	steengrijs	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

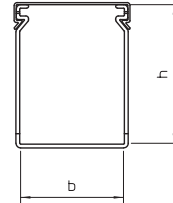


Bedradingskoker, type LK4 80040

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 80040	steengrijs	2000	40x80	24	64,500	6178052

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

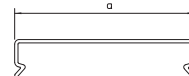


Deksel KL4 D 40

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 40	steengrijs	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

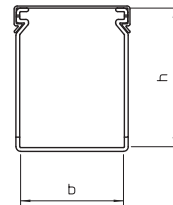


Bedradingskoker, type LK4 80060

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 80060	steengrijs	2000	60x80	24	76,000	6178054

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

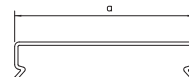


Deksel LK4 D 60

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 60	steengrijs	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

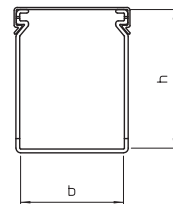


Bedradingskoker, type LK4 80080

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 80080	steengrijs	2000	80x80	16	95,500	6178056

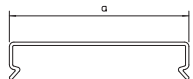
PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag



LK4 bedradingskoker

Deksel LK4 D 80

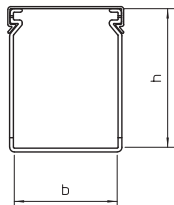


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 80	steengrijs	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 80100

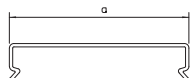


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 80100	steengrijs	2000	100x80	16	111,500	6178059

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 100

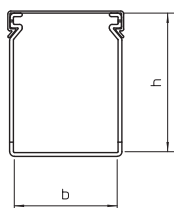


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 100	steengrijs	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4 80120

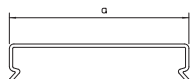


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 80120	steengrijs	2000	120x80	8	128,500	6178061

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 120



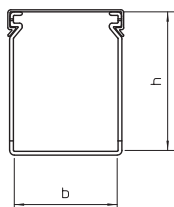
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 120	steengrijs	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

LK4/N bedradingskoker

Bedradingskoker, type LK4/N 60015



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 60015	steengrijs	2000	15x60	48	41,000	6178201

PVC Polyvinylchloride

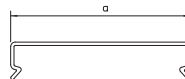
Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.

Deksel LK4 D 15

Type	Kleur	Afmeting a	Lengte	Verp. m	Gewicht	Bestelnr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 D 15	steengrijs	20	2000	92	8,500	6178480

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

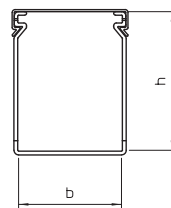


Bedradingskoker, type LK4/N 60025

Type	Kleur	Lengte	Afmeting B x H	Verp. m	Gewicht	Bestelnr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 N 60025	steengrijs	2000	25x60	32	48,500	6178203

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

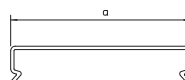


Deksel LK4 D 25

Type	Kleur	Afmeting a	Lengte	Verp. m	Gewicht	Bestelnr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 D 25	steengrijs	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

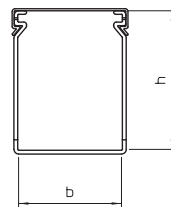


Bedradingskoker, type LK4/N 60040

Type	Kleur	Lengte	Afmeting B x H	Verp. m	Gewicht	Bestelnr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 N 60040	steengrijs	2000	40x60	24	56,000	6178205

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

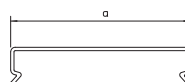


Deksel KL4 D 40

Type	Kleur	Afmeting a	Lengte	Verp. m	Gewicht	Bestelnr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 D 40	steengrijs	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

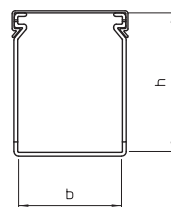


Bedradingskoker, type LK4/N 60060

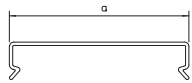
Type	Kleur	Lengte	Afmeting B x H	Verp. m	Gewicht	Bestelnr.
		mm	mm	m	kg/100 m	
LK4 N 60060	steengrijs	2000	60x60	32	68,000	6178207

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag



Deksel LK4 D 60

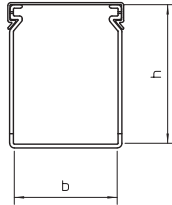


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 60	steengrijs	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4/N 60080

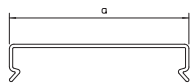


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 60080	steengrijs	2000	80x60	24	87,000	6178209

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 80

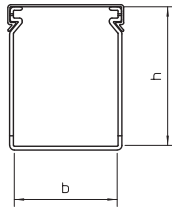


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 80	steengrijs	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4/N 60100

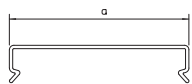


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 60100	steengrijs	2000	100x60	16	105,500	6178211

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 100

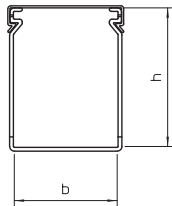


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 100	steengrijs	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4/N 60120



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 60120	steengrijs	2000	120x60	8	120,500	6178213

PVC Polyvinylchloride

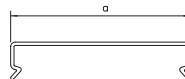
Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 120

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 120	steengrijs	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

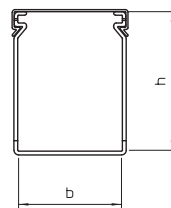


Bedradingskoker, type LK4/N 80025

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 80025	steengrijs	2000	25x80	32	65,000	6178225

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

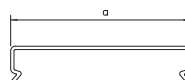


Deksel LK4 D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 25	steengrijs	31	2000	32	10,000	6178482

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

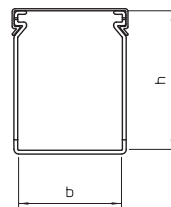


Bedradingskoker, type LK4/N 80040

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 80040	steengrijs	2000	40x80	24	73,500	6178227

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

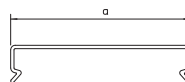


Deksel KL4 D 40

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 40	steengrijs	46,2	2000	24	13,500	6178484

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

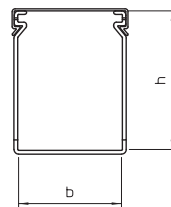


Bedradingskoker, type LK4/N 80060

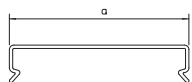
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 80060	steengrijs	2000	60x80	24	82,000	6178229

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag



Deksel LK4 D 60

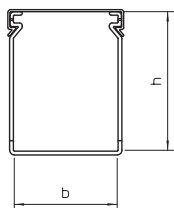


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 60	steengrijs	66,4	2000	40	18,000	6178486

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4/N 80080

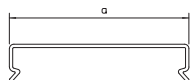


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 80080	steengrijs	2000	80x80	16	101,000	6178231

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 80

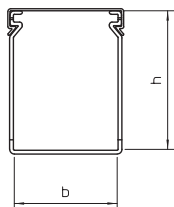


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 80	steengrijs	87	2000	12	27,000	6178488

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4/N 80100

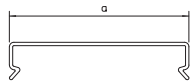


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 80100	steengrijs	2000	100x80	16	116,500	6178233

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 100

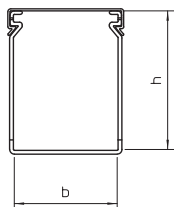


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 100	steengrijs	107,4	2000	12	35,500	6178490

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.

Bedradingskoker, type LK4/N 80120



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 N 80120	steengrijs	2000	120x80	8	133,500	6178236

PVC Polyvinylchloride

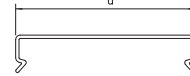
Bedradingskoker incl. deksel en bodemperforatie, verjongingen in de zijgleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen. De nominale maat van de systeemgrootte komt overeen met de binnenmaat van de kanalen. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LK4 D 120

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LK4 D 120	steengrijs	127,8	2000	16	45,500	6178492

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor de vervangingsbehoefte.



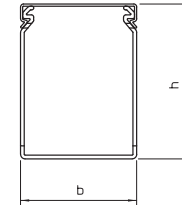
LKV DIN bedradingskoker

Bedradingskoker, type LKV 25025

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 25025	steengrijs	2000	25x25	32	24,000	6178302

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag



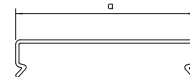
LKV bedradingskoker

Deksel LKV D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 25	steengrijs	25	2000	36	9,500	6178504

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

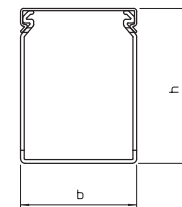


Bedradingskoker, type LKV 37025

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 37025	steengrijs	2000	25x37,5	32	31,500	6178305

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

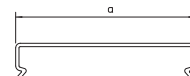


Deksel LKV D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 25	steengrijs	25	2000	36	9,500	6178504

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

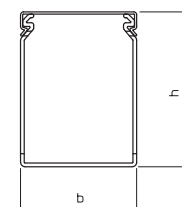


Bedradingskoker, type LKV 37037

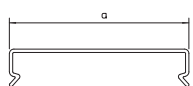
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 37037	steengrijs	2000	37,5 x 37,5	60	40,500	6178307

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag



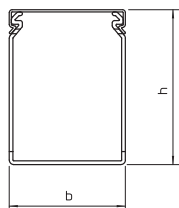
Deksel LKV D 37



Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 37	steengrijs	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polyvinylchloride
Kanaaldeksel

Bedradingskoker, type LKV 50025

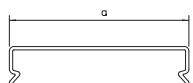


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 50025	steengrijs	2000	25x50	60	35,500	6178310

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

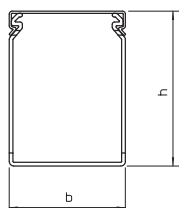
Deksel LKV D 25



Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 25	steengrijs	25	2000	36	9,500	6178504

PVC Polyvinylchloride
Kanaaldeksel

Bedradingskoker, type LKV 50037

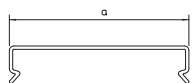


Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 50037	steengrijs	2000	37,5 x 50	48	44,500	6178312

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

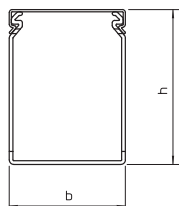
Deksel LKV D 37



Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 37	steengrijs	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polyvinylchloride
Kanaaldeksel

Bedradingskoker, type LKV 50050



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 50050	steengrijs	2000	50x50	36	50,000	6178314

PVC Polyvinylchloride

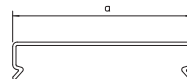
Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

Deksel LKV D 50

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 50	steengrijs	50	2000	24	17,500	6178508

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

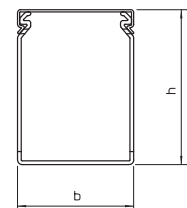


Bedradingskoker, type LKV 50075

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 50075	steengrijs	2000	75x50	24	66,000	6178316

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

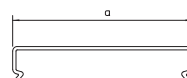


Deksel LKV D 75

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 75	steengrijs	75	2000	12	23,000	6178510

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

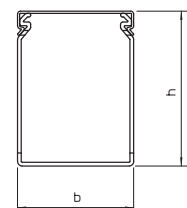


Bedradingskoker, type LKV 75025

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 75025	steengrijs	2000	25x75	40	48,500	6178320

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

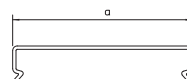


Deksel LKV D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 25	steengrijs	25	2000	36	9,500	6178504

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

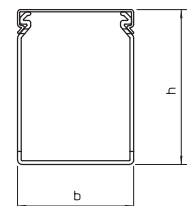


Bedradingskoker, type LKV 75037

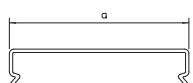
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 75037	steengrijs	2000	37,5 x 75	32	58,500	6178322

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

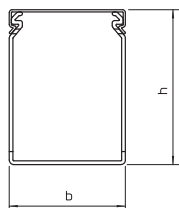


Deksel LKV D 37



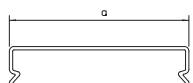
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 37	steengrijs	37,5	2000	24	15,000	6178506
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV 75050



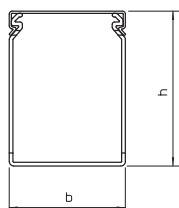
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 75050	steengrijs	2000	50x75	24	67,500	6178324
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag						

Deksel LKV D 50



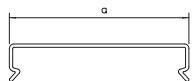
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 50	steengrijs	50	2000	24	17,500	6178508
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV 75075



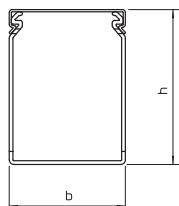
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 75075	steengrijs	2000	75x75	16	80,000	6178326
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag						

Deksel LKV D 75



Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 75	steengrijs	75	2000	12	23,000	6178510
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV 75100



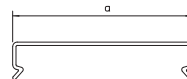
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 75100	steengrijs	2000	100x75	16	105,500	6178328
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag						

Deksel LKV D 100

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 100	steengrijs	100	2000	12	34,500	6178512

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

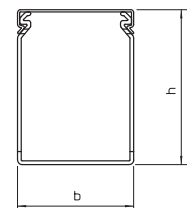


Bedradingskoker, type LKV 75125

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 75125	steengrijs	2000	125 x 75	8	128,500	6178330

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

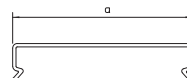


Deksel LKV D 125

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 125	steengrijs	125	2000	16	47,000	6178514

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

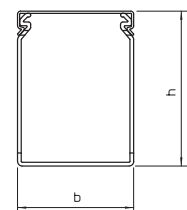


Bedradingskoker, type LKV 10037

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 10037	steengrijs	2000	37,5x100	32	67,000	6178334

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag

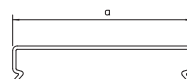


Deksel LKV D 37

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 37	steengrijs	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

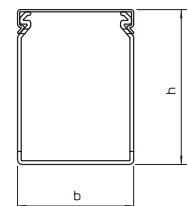


Bedradingskoker, type LKV 10050

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 10050	steengrijs	2000	50x100	24	77,000	6178336

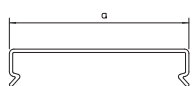
PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag



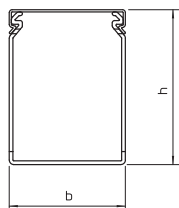
LKV DIN bedradingskoker

Deksel LKV D 50



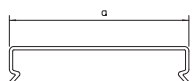
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 50	steengrijs	50	2000	24	17,500	6178508
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV 10075



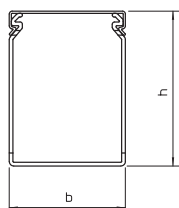
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 10075	steengrijs	2000	75x100	16	96,000	6178338
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag						

Deksel LKV D 75



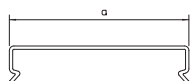
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 75	steengrijs	75	2000	12	23,000	6178510
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV 100100



Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV 100100	steengrijs	2000	100x100	8	116,500	6178341
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie. Speciale lengte op aanvraag						

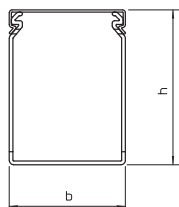
Deksel LKV D 100



Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 100	steengrijs	100	2000	12	34,500	6178512
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

LKV/N DIN bedradingskoker

Bedradingskoker, type LKV N 75025



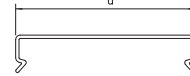
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 75025	steengrijs	2000	25x75	40	49,500	6178420
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeulen voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.						

Deksel LKV D 25

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 25	steengrijs	25	2000	36	9,500	6178504

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

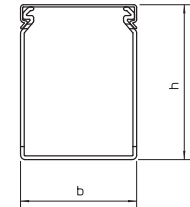


Bedradingskoker, type LKV N 75037

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 75037	steengrijs	2000	37,5x75	32	60,500	6178422

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.

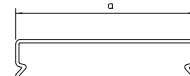


Deksel LKV D 37

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 37	steengrijs	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

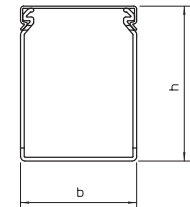


Bedradingskoker, type LKV N 75050

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 75050	steengrijs	2000	50x75	24	72,500	6178424

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.

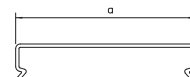


Deksel LKV D 50

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 50	steengrijs	50	2000	24	17,500	6178508

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

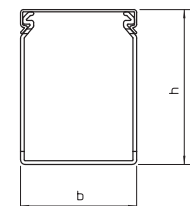


Bedradingskoker, type LKV N 75075

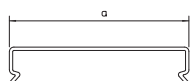
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 75075	steengrijs	2000	75x75	16	84,500	6178426

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.

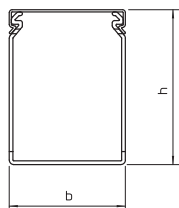


Deksel LKV D 75



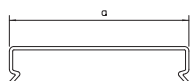
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 75	steengrijs	75	2000	12	23,000	6178510
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV N 75100



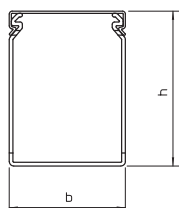
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 75100	steengrijs	2000	100x75	16	112,000	6178428
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.						

Deksel LKV D 100



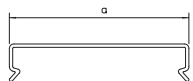
Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 100	steengrijs	100	2000	12	34,500	6178512
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV N 75125



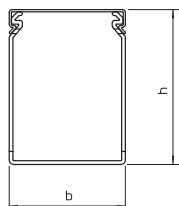
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 75125	steengrijs	2000	125x75	8	138,500	6178430
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.						

Deksel LKV D 125



Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 125	steengrijs	125	2000	16	47,000	6178514
PVC Polyvinylchloride Kanaaldeksel						

Bedradingskoker, type LKV N 10037



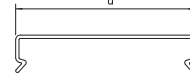
Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 10037	steengrijs	2000	37,5x100	32	73,000	6178435
PVC Polyvinylchloride Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.						

Deksel LKV D 37

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 37	steengrijs	37,5	2000	24	15,000	6178506

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

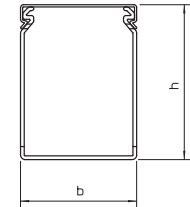


Bedradingskoker, type LKV N 10050

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 10050	steengrijs	2000	50x100	24	83,000	6178437

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.

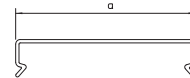


Deksel LKV D 50

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 50	steengrijs	50	2000	24	17,500	6178508

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

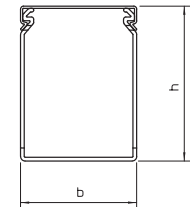


Bedradingskoker, type LKV N 10075

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 10075	steengrijs	2000	75x100	16	102,000	6178439

PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.

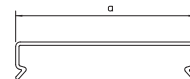


Deksel LKV D 75

Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 75	steengrijs	75	2000	12	23,000	6178510

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel

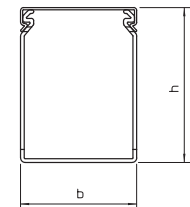


Bedradingskoker, type LKV N 100100

Type	Kleur	Lengte mm	Afmeting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV N 100100	steengrijs	2000	100x100	8	122,500	6178441

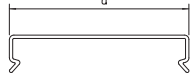
PVC Polyvinylchloride

Bedradingskoker conform NEN-EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie, nokken in de zijgeleuven voorkomen dat de kabels uit de koker vallen.



LKV/N DIN bedradingskoker

Deksel LKV D 100

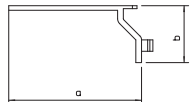


Type	Kleur	Afmeting a mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKV D 100	steengrijs	100	2000	12	34,500	6178512

PVC Polyvinylchloride
Kanaaldeksel

Toebehoren VK bedradingskoker

Draadhouderbrug voor type LK4 en LK4/N

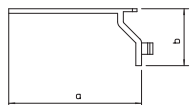


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LK4 H	steengrijs	56	25	100	0,348	6178092

PS Polystyreen

Draadhouderbrug voor bedradingskokers type LK4 en LK4/N. De draadhouderbrug voorkomt dat kabels uit de koker vallen. Via breukplaatsen kan de lengte voor verschillende koker-breedtes worden gereduceerd naar 38, 28 en 23 mm.

Draadhouderbrug voor type LKV en LKV/N

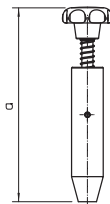


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKV H	steengrijs	56	25	100	0,343	6178349

PS Polystyreen

Draadhouderbrug voor bedradingskokers type LKV en LKV/N. De draadhouderbrug voorkomt dat kabels uit de koker vallen. Via breukplaatsen kan de lengte voor verschillende koker-breedtes worden gereduceerd naar 38, 28 en 23 mm.

Kunststof-klinknagel gereedschap KNW1

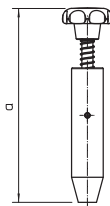


Type	Kleur	Dimensie	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KNW1	zwart	Ø 4,5mm	1	9,300	6178527

POM Polyacetal (polyoxymethyleen, polyformaldehyde)

Klinknagelgereedschap voor montage van de klinknagels 4,5 mm.

Kunststof-klinknagel gereedschap KNW2

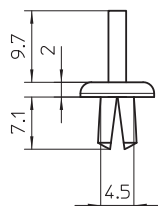


Type	Kleur	Dimensie	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KNW2	zwart	Ø 6mm	1	9,400	6178529

POM Polyacetal (polyoxymethyleen, polyformaldehyde)

Klinknagelgereedschap voor montage van de klinknagels 6 mm.

Splijtnagel, KSN 1



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSN1	lichtgrijs	100	0,026	6178520

PP Polypropyleen

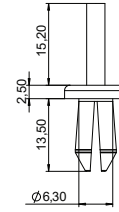
Voor een snelle montage en voor optimale werking moet het klinknagelgereedschap KNW1 worden gebruikt.

Splijtnagel, KSN 22

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSN22	lichtgrijs	100	0,070	6178525

PA Polyamide

Voor een snelle montage en voor optimale werking moet het klinknagelgereedschap KNW2 worden gebruikt. Maat van het boorgat: 6,5 mm.



Splijtnagel, 2252 6,5

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
2252 6.5	steengrijs	100	0,300	6022928

PA Polyamide

Splijtnagels voor bevestigen van de kanalen op de basisplaten



Uitbreektang

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AKZ2	1	45,000	6178533

St Staal

Voor uitbreken van de lamellen tot de kanaalbodern.

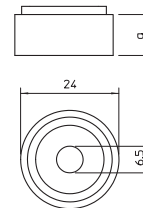


Afstandshouder

Type	Kleur	Afmeting a mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AH1	grijs	12	100	0,354	6178540
AH2	grijs	20	100	0,577	6178542

PVC Polyvinylchloride

Stapelbare afstandshouder voor nivellering tussen verschillende componenthoogtes.



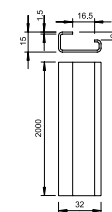
Draagrail, niet geperforeerd

Type	Uitvoering	Materiaal-dikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2064 GTP 2M	ongeperforeerd	1,5	2000	20	70,000	1115057

St Staal

GTP galvanisch verzinkt, transparant gepasseerd

G-rail G32 volgens NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50035).



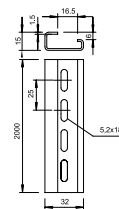
Draagrail, geperforeerd

Type	Uitvoering	Materiaal-dikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2064 GTP 2M	geperforeerd	1,5	2000	20	69,000	1115065

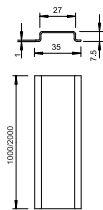
St Staal

GTP galvanisch verzinkt, transparant gepasseerd

G-rail G32 volgens NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50035).



DIN-rail, niet geperforeerd



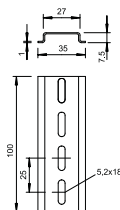
Type	Uitvoering	Materiaaldikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2069 2M GTP	ongeperforeerd	1	2000	50	36,040	1115650

St Staal

GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

DIN-rail 35 x 7,5 mm conform NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50022).

DIN-rail, geperforeerd



Type	Uitvoering	Materiaaldikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2069 2M GTPL	geperforeerd	1	2000	50	33,280	1115669

St Staal

GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

DIN-rail 35 x 7,5 mm conform NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50022).





VKH bedradingskoker, halogeenvrij



LKVH DIN bedradingskoker, halogeenvrij

112

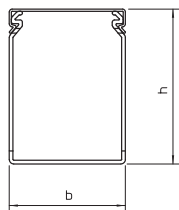


Toebehoren VK bedradingskoker halogeenvrij

113



Bedradingskoker, type LKV H 50037

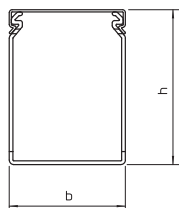


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH 50037	lichtgrijs	2000	37,5 x 50	48	32,000	6178582

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

Bedradingskoker, type LKV H 50050

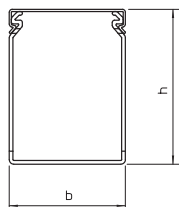


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH 50050	lichtgrijs	2000	50x50	36	37,000	6178585

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

Bedradingskoker, type LKV H 50075

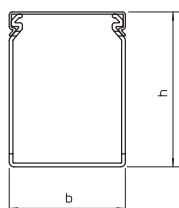


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH 50075	lichtgrijs	2000	75x50	24	52,000	6178588

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

Bedradingskoker, type LKV H 75037

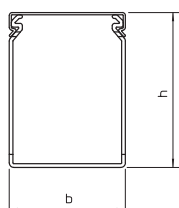


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH N 75037	lichtgrijs	2000	37,5 x 75	32	44,000	6178552

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

Bedradingskoker, type LKV H 75050

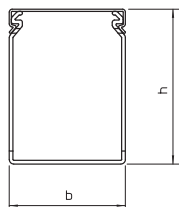


Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH N 75050	lichtgrijs	2000	50x75	24	51,000	6178556

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

Bedradingskoker, type LKV H 75075



Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH N 75075	lichtgrijs	2000	75x75	16	64,000	6178559

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

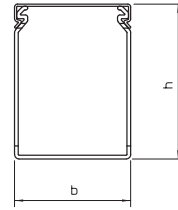
Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

Bedradingskoker, type LKV H 75100

Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH N 75100	lichtgrijs	2000	100x75	16	84,000	6178563

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.

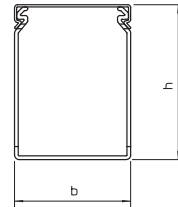


Bedradingskoker, type LKV H 75125

Type	Kleur	Lengte mm	Af- meting B x H mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
LKVH N 75125	lichtgrijs	2000	125x75	8	98,500	6178566

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Halogeenvrije bedradingskoker incl. deksel en vloerperforatie conform NEN-EN 50085-2-3.



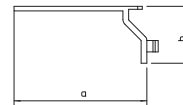
Toebehoren VK bedradingskoker halogeenvrij

Draadhouderbrug voor type LKV/H

Type	Kleur	Afme- ting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
LKV H H	lichtgrijs	56	25	100	0,349	6178650

PS Polystyreen

Draadhouderbrug voor halogeenvrije bedradingskokers type LKV/H. De draadhouderbrug voorkomt dat kabels uit de koker vallen. Via breukplaatsen kan de lengte voor verschillende kokerbreedtes worden gereduceerd naar 38, 28 en 23 mm.

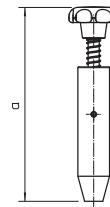


Kunststof-klinknagel gereedschap KNW1

Type	Kleur	Dimensie	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KNW1	zwart	Ø 4,5mm	1	9,300	6178527

POM Polyacetal (polyoxymethyleen, polyformaldehyde)

Klinknagelgereedschap voor montage van de klinknagels 4,5 mm.

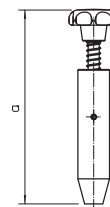


Kunststof-klinknagel gereedschap KNW2

Type	Kleur	Dimensie	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KNW2	zwart	Ø 6mm	1	9,400	6178529

POM Polyacetal (polyoxymethyleen, polyformaldehyde)

Klinknagelgereedschap voor montage van de klinknagels 6 mm.

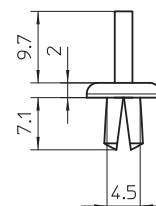


Splijtnagel, KSN 1

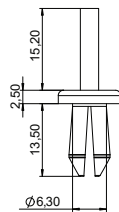
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSN1	lichtgrijs	100	0,026	6178520

PP Polypropyleen

Voor een snelle montage en voor optimale werking moet het klinknagelgereedschap KNW1 worden gebruikt.



Splijtnagel, KSN 22



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KSN22	lichtgrijs	100	0,070	6178525

PA Polyamide

Voor een snelle montage en voor optimale werking moet het klinknagelgereedschap KNW2 worden gebruikt. Maat van het boorgat: 6,5 mm.

Uitbreektang

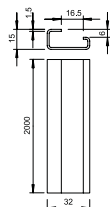


Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AKZ2	1	45,000	6178533

St Staal

Voor uitbreken van de lamellen tot de kanaalbodem.

Draagrail, niet geperforeerd

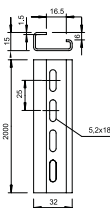


Type	Uitvoering	Materiaal-dikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2064 GTP 2M	ongeperforeerd	1,5	2000	20	70,000	1115057

St Staal
GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

G-rail G32 volgens NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50035).

Draagrail, geperforeerd

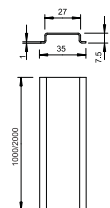


Type	Uitvoering	Materiaal-dikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2064 GTP L 2M	geperforeerd	1,5	2000	20	69,000	1115065

St Staal
GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

G-rail G32 volgens NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50035).

DIN-rail, niet geperforeerd

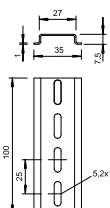


Type	Uitvoering	Materiaal-dikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2069 2M GTP	ongeperforeerd	1	2000	50	36,040	1115650

St Staal
GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

DIN-rail 35 x 7,5 mm conform NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50022).

DIN-rail, geperforeerd



Type	Uitvoering	Materiaal-dikte mm	Lengte mm	Bundel m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2069 2M GTP L	geperforeerd	1	2000	50	33,280	1115669


St Staal
GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

DIN-rail 35 x 7,5 mm conform NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50022).





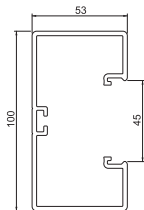
Rapid 45-2 wandgoot kunststof systemen

	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 100 mm	118
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 130 mm	120
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 165 mm	120



Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 100 mm

Wandgoot Rapid 45-2, type GK-53100

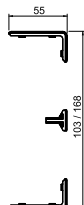


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-53100RW	zuiver wit	2000	12	130,300	6113000

PVC Polyvinylchloride

Kanaal en deksel, met bodemperforatie voor directe wandmontage.

Kanaalverbinder en naadafdekking

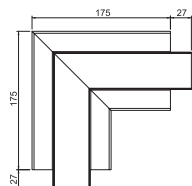


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-KS45-1RW	zuiver wit	6	0,861	6113020

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Naadafdekking voor het bodemdeel van de Rapid 45-2 wandgoot voor het lamineren van snijranden en voor een optimale verbinding van de gootsegmenten. De naadafdekkingen worden vastgekleefd. Geschikt voor de kanaalhoogten 100 mm en 165 mm.

Platte hoek

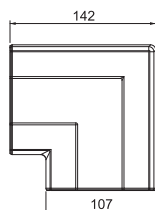


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FS53100RW	zuiver wit	1	34,600	6113080

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Platte hoek voor richtingsverandering van de wandgoot Rapid 45-2.

Platte hoek

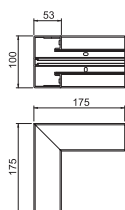


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH53100RW	zuiver wit	2	10,911	6113090

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Platte hoek als kaphulpstuk voor richtingsverandering van de wandgoot Rapid 45-2.

Binnenhoek

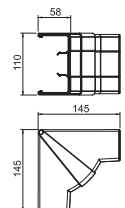


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IS53100RW	zuiver wit	1	34,200	6113060

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

90° binnenhoek voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45/2.

Binnenhoek



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH53100RW	zuiver wit	1	12,856	6113070

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

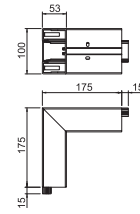
Binnenhoek voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2. De hulpstukken zijn variabel instelbaar van 83° - 97°.

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AS53100RW	zuiver wit	1	40,400	6113040

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek 90° vast voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2.

Buitenhoek

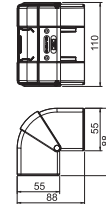


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH53100RW	zuiver wit	1	7,153	6113050

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2. De hulpstukken zijn variabel instelbaar van 80° - 110°.

Buitenhoek

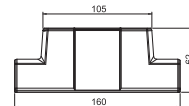


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-TR53100RW	zuiver wit	1	3,405	6113100

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

T-stukadapter voor maken van een 90°-aftakking van de systeemgrootte 53100 naar de systeemgrootte 53100.

T-stukadapter

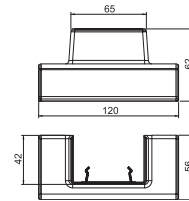


T-stukadapter op WDK 40060

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-TA WDK 1RW	zuiver wit	1	3,002	6113310

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

T-stukadapter voor maken van een 90°-aftakking van de systeemgrootte Rapid 45-2 53100 en 53165 naar een installatiekanaal WDK40060.

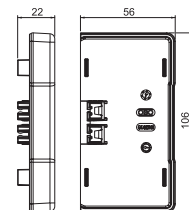


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E53100RW	zuiver wit	1	2,493	6113110

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Eindstuk voor het aan de zijkant afsluiten van de wandgoot Rapid 45-2 GK en GA 53100.

Eindstuk

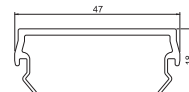


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OT45RW	zuiver wit	2000	24	20,550	6113010

PVC Polyvinylchloride

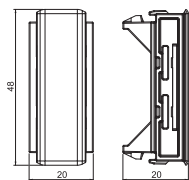
Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45-2.

Deksel



Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 100 mm

Naadafdekking deksel

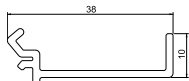


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-OTSA45RW	zuiver wit	6	0,624	6113030

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Naadafdekking voor de deksel van het Rapid 45-2-apparatuurkanaal voor het lamineren van snijranden en een schone verbinding met ingebouwde Modul 45®-apparatuur.

Scheidingsschot



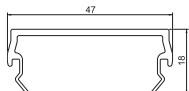
Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		m	kg/100 m	
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor montage in Rapid 45-2 GK en GA wandgoten voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 130 mm

Deksel

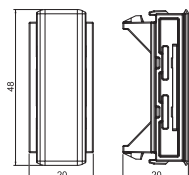


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GK-OT45RW	zuiver wit	2000	24	20,550	6113010

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45-2.

Naadafdekking deksel

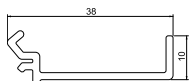


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-OTSA45RW	zuiver wit	6	0,624	6113030

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Naadafdekking voor de deksel van het Rapid 45-2-apparatuurkanaal voor het lamineren van snijranden en een schone verbinding met ingebouwde Modul 45®-apparatuur.

Scheidingsschot



Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		m	kg/100 m	
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor montage in Rapid 45-2 GK en GA wandgoten voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 165 mm

Kanaalverbinder en naadafdekking



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-KS45-1RW	zuiver wit	6	0,861	6113020

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

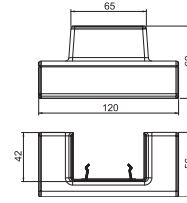
Naadafdekking voor het bodemdeel van de Rapid 45-2 wandgoot voor het lamineren van snijranden en voor een optimale verbinding van de gootsegmenten. De naadafdekkingen worden vastgekleefd. Geschikt voor de kanaalhoogten 100 mm en 165 mm.

T-stukadapter op WDK 40060

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-TA WDK 1RW	zuiver wit	1	3,002	6113310

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

T-stukadapter voor maken van een 90°-aftakking van de systeemgrootte Rapid 45-2 53100 en 53165 naar een installatiekanaal WDK40060.

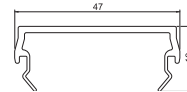


Deksel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OT45RW	zuiver wit	2000	24	20,550	6113010

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45-2.

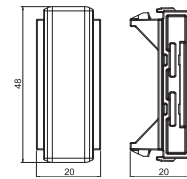


Naadafdekking deksel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTSA45RW	zuiver wit	6	0,624	6113030

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Naadafdekking voor de deksel van het Rapid 45-2-apparatuurinstallatiekanaal voor het lamineren van snijranden en een schone verbinding met ingebouwde Modul 45®-apparatuur.

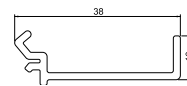


Scheidingsshot

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsshot voor montage in Rapid 45-2 GK en GA wandgoten voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

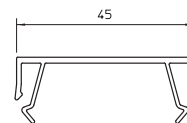


Deksel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GEK-KOT45	zuiver wit	2000	24	18,600	6116108

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45.

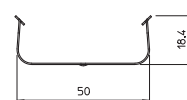


Dekselklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OK-K 45	—	10	0,490	6116116

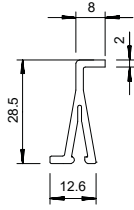
A2 Roestvast staal 1.4301

Dekselklemmen voor een betere en eenvoudige installatie van leidingen in de Rapid 45 wandgoot.



Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 160 mm, 3-kanaals

Scheidingsschot voor kanaaldiepte 40 mm



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096

PVC Polyvinylchloride

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.





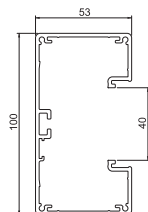
Rapid 45-2 wandgoot aluminium systemen

	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 100 mm	126
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 130 mm	128
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 165 mm	130



Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 100 mm

Wandgoot Rapid 45-2, type GA-53100



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-53100RW	zuiver wit	2000	8	223,800	6112400

Alu Aluminium

Wandgoot aluminium compleet bestaande uit bodemdeel en deksel. Het bodemdeel heeft geen perforatie.

Kanaalverbinder en naadafdekking

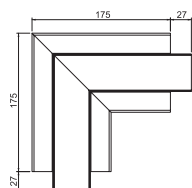


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-KS45-1RW	zuiver wit	6	0,861	6113020

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Naadafdekking voor het bodemdeel van de Rapid 45-2 wandgoot voor het lamineren van snijranden en voor een optimale verbinding van de gootsegmenten. De naadafdekkingen worden vastgekleefd. Geschikt voor de kanaalhoogten 100 mm en 165 mm.

Platte hoek

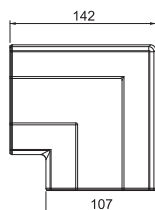


Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-FS53100RW	zuiver wit	—	1	69,200	6112440

Alu Aluminium

Platte hoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

Platte hoek

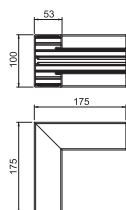


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH53100RW	zuiver wit	2	10,911	6113090

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek als kaphulpstuk voor richtingsverandering van de wandgoot Rapid 45-2.

Binnenhoek

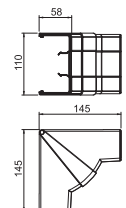


Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-IS53100RW	zuiver wit	—	1	69,200	6112430

Alu Aluminium

Binnenhoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

Binnenhoek



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH53100RW	zuiver wit	1	12,856	6113070

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

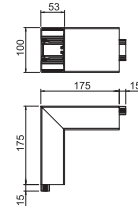
Binnenhoek voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2. De hulpstukken zijn variabel instelbaar van 83° - 97°.

Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AS53100RW	zuiver wit	—	1	84,100	6112420

Alu Aluminium

Buitenhoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

Buitenhoek

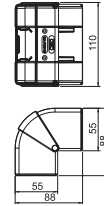


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH53100RW	zuiver wit	1	7,153	6113050

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2. De hulpstukken zijn variabel instelbaar van 80° - 110°.

Buitenhoek

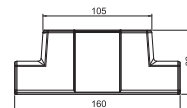


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-TR53100RW	zuiver wit	1	3,405	6113100

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

T-stukadapter voor maken van een 90°-aftakking van de systeemgrootte 53100 naar de systeemgrootte 53100.

T-stukadapter

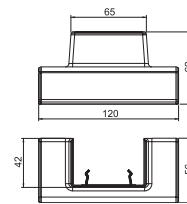


T-stukadapter op WDK 40060

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-TA WDK 1RW	zuiver wit	1	3,002	6113310

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

T-stukadapter voor maken van een 90°-aftakking van de systeemgrootte Rapid 45-2 53100 en 53165 naar een installatiekanaal WDK40060.

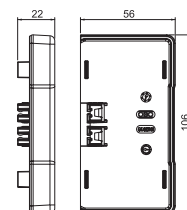


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E53100RW	zuiver wit	1	2,493	6113110

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Eindstuk voor het aan de zijkant afsluiten van de wandgoot Rapid 45-2 GK en GA 53100.

Eindstuk

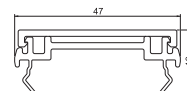


Deksel

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-OT45RW	zuiver wit	—	2000	20	47,450	6112410

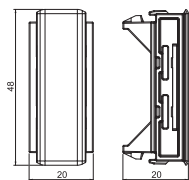
Alu Aluminium

Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45-2 GA.... De 2-delige deksel bestaat uit een PVC-basisprofiel en een aluminium afdekprofiel.



Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 100 mm

Naadafdekking deksel

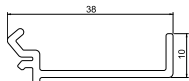


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-OTSA45RW	zuiver wit	6	0,624	6113030

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Naadafdekking voor de deksel van het Rapid 45-2-apparatuurinbouwkanaal voor het lamineren van snijranden en een schone verbinding met ingebouwde Modul 45®-apparatuur.

Scheidingsschot

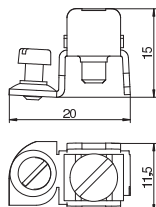


Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		m	kg/100 m	
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor montage in Rapid 45-2 GK en GA wandgoten voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

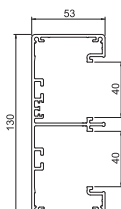
St

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 130 mm

Wandgoot Rapid 45-2, type GA-53130

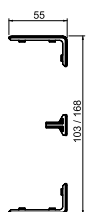


Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				m	kg/100 m	
GA-53130RW	zuiver wit	—	2000	8	326,500	6112500

Alu Aluminium

Wandgoot aluminium compleet bestaande uit bodemdeel en deksel. Het bodemdeel heeft geen perforatie.

Kanaalverbinder en naadafdekking

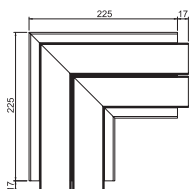


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-KS45-1RW	zuiver wit	6	0,861	6113020

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Naadafdekking voor het bodemdeel van de Rapid 45-2 wandgoot voor het lamineren van snijranden en voor een optimale verbinding van de gootsegmenten. De naadafdekkingen worden vastgekleefd. Geschikt voor de kanaalhoogte 130 mm.

Platte hoek



Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GA-FS53130RW	zuiver wit	—	1	119,900	6112500

Alu Aluminium

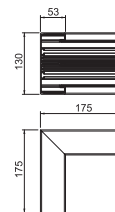
Platte hoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

Binnenhoek

Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-IS53130RW	zuiver wit	—	1	89,200	6112520

Alu Aluminium

Binnenhoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

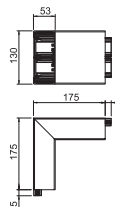


Buitenhoek

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AS53130RW	zuiver wit	2000	1	117,700	6112510

Alu Aluminium

Buitenhoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

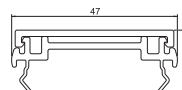


Deksel

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-OT45RW	zuiver wit	—	2000	20	47,450	6112410

Alu Aluminium

Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45-2 GA... De 2-delige deksel bestaat uit een PVC-basisprofiel en een aluminium afdekprofiel.

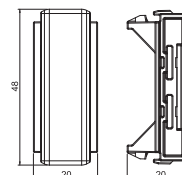


Naadafdekking deksel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTSA45RW	zuiver wit	6	0,624	6113030

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Naadafdekking voor de deksel van het Rapid 45-2-apparatuurinbouwkanal voor het lamineren van snijranden en een schone verbinding met ingebouwde Modul 45®-apparatuur.

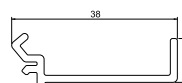


Scheidingsshot

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsshot voor montage in Rapid 45-2 GK en GA wandgoten voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.



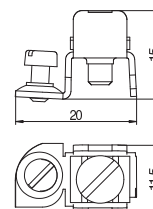
Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal

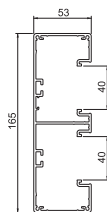
G galvanisch verzinkt

Aardaansluitklem voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde.

Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Kanaaldiepte 53 mm, kanaalhoogte 165 mm

Wandgoot Rapid 45-2, type GA-53165



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-53165RW	zuiver wit	—	2000	6	370,750	6112600

Alu Aluminium

Wandgoot aluminium compleet bestaande uit bodemdeel en deksel. Het bodemdeel heeft geen perforatie.

Kanaalverbinder en naadafdekking

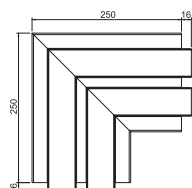


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-KS45-1RW	zuiver wit	6	0,861	6113020

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Naadafdekking voor het bodemdeel van de Rapid 45-2 wandgoot voor het lamineren van snijranden en voor een optimale verbinding van de gootsegmenten. De naadafdekkingen worden vastgekleefd. Geschikt voor de kanaalhoogten 100 mm en 165 mm.

Platte hoek

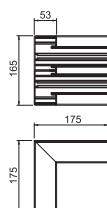


Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-FS53165RW	zuiver wit	—	1	121,900	6112630

Alu Aluminium

Platte hoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

Binnenhoek

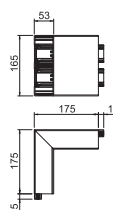


Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-IS53165RW	zuiver wit	—	1	100,100	6112620

Alu Aluminium

Binnenhoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

Buitenhoek

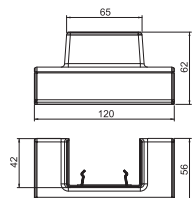


Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AS53165RW	zuiver wit	—	1	114,200	6112610

Alu Aluminium

Buitenhoek 90° van aluminium voor richtingsverandering van wandgoot Rapid 45-2 GA....

T-stukadapter op WDK 40060



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-TA WDK 1RW	zuiver wit	1	3,002	6113310

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

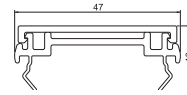
T-stukadapter voor maken van een 90°-aftakking van de systeemgrootte Rapid 45-2 53100 en 53165 naar een installatiekanaal WDK40060.

Deksel

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-OT45RW	zuiver wit	—	2000	20	47,450	6112410

Alu Aluminium

Kanaaldeksel voor het afsluiten van de wandgoten Rapid 45-2 GA... De 2-delige deksel bestaat uit een PVC-basisprofiel en een aluminium afdekprofiel.

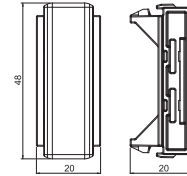


Naadafdekking deksel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTSA45RW	zuiver wit	6	0,624	6113030

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Naadafdekking voor de deksel van het Rapid 45-2-apparatuurinbouwkanaal voor het lamineren van snijranden en een schone verbinding met ingebouwde Modul 45@-apparatuur.



Scheidingsshot

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-TW53	2000	40	28,700	6113290

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsshot voor montage in Rapid 45-2 GK en GA wandgoten voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

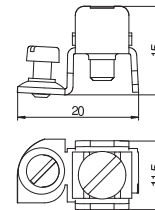


Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704




St Staal
G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde.
Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².





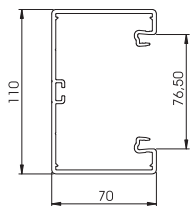
Rapid 80 wandgoot kunststof systemen

	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 110 mm	134
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 130 mm	137
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 170 mm	140



Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 110 mm

Wandgoot, type GK70110

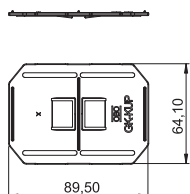


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-70110RW	zuiver wit	2000	8	132,000	6274300
GK-70110CW	crèmewit	2000	8	132,000	6274301
GK-70110LGR	lichtgrijs	2000	8	132,000	6274302

PVC Polyvinylchloride

GK wandgoot van loodvrij polyvinylchloride, geschikt voor montage direct op de wand of op wand-
consoles. Voor de bevestiging is het kanaal voorzien van perforaties. De GK wandgoot heeft een
C-rail op de bodem voor het bevestigen van een scheidingsschot van kunststof. In de inbouwdo-
zen uit de serie 71GD... kunnen alle schakelaarprogramma's in draagring- en draagbeugelmodel
als ook Module 45-apparaten worden geïnstalleerd. De systeemopening is 76,5 mm. Per kanaal-
stuk is aan één zijde een koppelingsspaar voorgemonteerd. De deksel moet afzonderlijk worden
besteld.

Koppeling

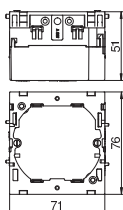


Type	Kleur	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GK-KUP	lichtgrijs	1	2,140	6274650

ABS/ASA Acrylnitril-butadiëen-styrol

Koppeling als kanaalverbinder voor exact onderling verbinden van de kanaalstukken. Een koppe-
lingspaar is per leveringslengte inbegrepen en voorgemonteerd.

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

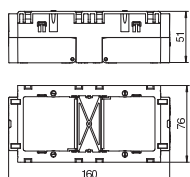


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook ver-
wijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiale-
ters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

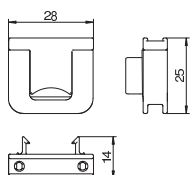


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van
2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien
nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting en met toevoeropeningen
voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Trekontlasting

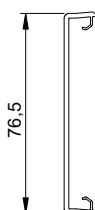


Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

Deksel, kunststof, glad



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680
GK-OTGCW	crèmewit	2000	16	27,500	6278681
GK-OTGLGR	lichtgrijs	2000	16	27,500	6278682
GK-OTGGR	steengrijs	2000	16	27,500	6278686

PVC Polyvinylchloride

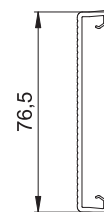
Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Deksel, kunststof, geribbeld

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780
GK-OTKCW	crèmewit	2000	16	27,000	6278781

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

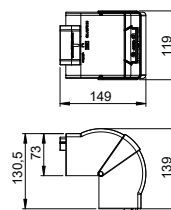


Buitenhoek, variabel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70110RW	zuiver wit	130,5	1	15,000	6274210
GK-AH70110CW	crèmewit	130,5	1	15,000	6274211
GK-AH70110LGR	lichtgrijs	130,5	1	15,000	6274212

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

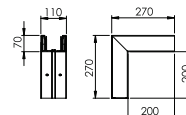


Buitenhoek

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-A70110RW	zuiver wit	1	116,000	6274310
GK-A70110CW	crèmewit	1	116,000	6274311
GK-A70110LGR	lichtgrijs	1	116,000	6274312

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

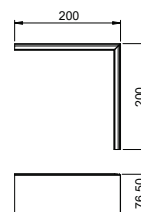


Deksel voor buitenhoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790
GK-OTGACW	crèmewit	2	9,500	6274791
GK-OTGALGR	lichtgrijs	2	9,500	6274792

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

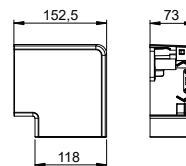


Platte hoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70110RW	zuiver wit	152,5	1	15,100	6274220
GK-FH70110CW	crèmewit	152,5	1	15,100	6274221
GK-FH70110LGR	lichtgrijs	152,5	1	15,100	6274222

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

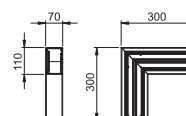


Platte hoek

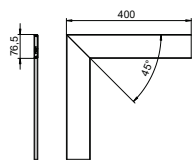
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-F70110RW	zuiver wit	1	78,000	6274320
GK-F70110CW	crèmewit	1	78,000	6274321
GK-F70110LGR	lichtgrijs	1	78,000	6274322

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten



Deksel platte hoek, glad

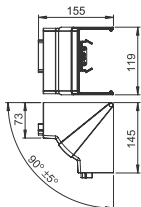


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFCW	crèmewit	1	17,000	6274491
GK-OTGFLGR	lichtgrijs	1	17,000	6274492

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

Binnenhoek, variabel

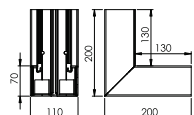


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70110CW	crèmewit	1	14,200	6274241
GK-IH70110LGR	lichtgrijs	1	14,200	6274282

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Binnenhoek

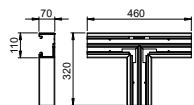


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-I70110CW	crèmewit	1	100,000	6274341
GK-I70110LGR	lichtgrijs	1	100,000	6274342

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

T-stuk

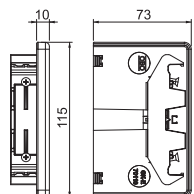


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-T70110CW	crèmewit	1	100,000	6274361
GK-T70110LGR	lichtgrijs	1	100,000	6274362

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

Eindstuk

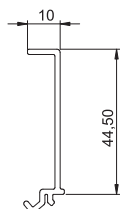


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70110CW	crèmewit	1	5,009	6274371
GK-E70110LGR	lichtgrijs	1	5,009	6274372

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoot.

Scheidingsschot



Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor montage in Rapid 80 GK, GA en Rapid IBIS wandgoten of ISS energiezuilen voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanning niveaus.

Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

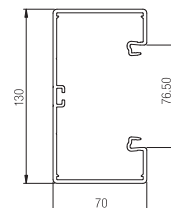


Wandgoot, type GK70130

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GK-70130RW	zuiver wit	2000	8	152,000	6274500
GK-70130CW	crèmewit	2000	8	152,000	6274501
GK-70130LGR	lichtgrijs	2000	8	152,000	6274502

PVC Polyvinylchloride

GK wandgoot van loodvrij polyvinylchloride, geschikt voor montage direct op de wand of op wand-consoles. Voor de bevestiging is het kanaal voorzien van perforaties. De GK wandgoot heeft een C-rail op de bodem voor het bevestigen van een scheidingschot van kunststof. In de inbouwdozen uit de serie 71GD... kunnen alle schakelaarprogramma's in draagring- en draagbeugelmodel als ook Module 45-apparaten worden geïnstalleerd. De systeemopening is 76,5 mm. Per kanaalstuk is aan één zijde een koppelingsspaar voorgemonteerd. De deksel moet afzonderlijk worden besteld.

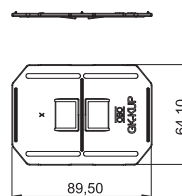


Koppeling

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		VPE	kg/100 VPE	
GK-KUP	lichtgrijs	1	2,140	6274650

ABS/ASA Acrylnitriël-butadiëen-styrol

Koppeling als kanaalverbinder voor exact onderling verbinden van de kanaalstukken. Een koppelingsspaar is per leveringslengte inbegrepen en voorgemonteerd.

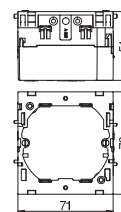


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

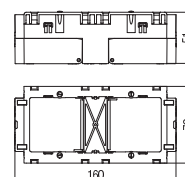


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

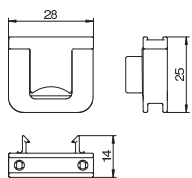
PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.



Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 130 mm

Trekontlasting

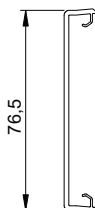


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE			50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

Deksel, kunststof, glad

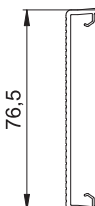


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680
GK-OTGCW	crèmewit	2000	16	27,500	6278681
GK-OTGLGR	lichtgrijs	2000	16	27,500	6278682
GK-OTGGR	steengrijs	2000	16	27,500	6278686

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Deksel, kunststof, geribbeld

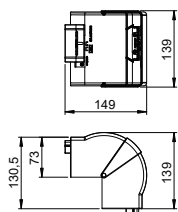


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780
GK-OTKCW	crèmewit	2000	16	27,000	6278781

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Buitenhoek, variabel

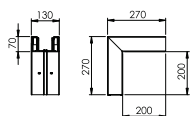


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70130RW	zuiver wit	130,5	1	18,535	6274410
GK-AH70130CW	crèmewit	130,5	1	16,100	6274411
GK-AH70130LGR	lichtgrijs	130,5	1	16,100	6274412

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Buitenhoek

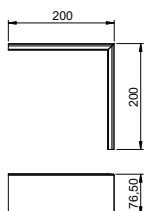


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-A70130RW	zuiver wit		1	127,000	6274510
GK-A70130CW	crèmewit		1	127,000	6274511
GK-A70130LGR	lichtgrijs		1	127,000	6274512

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, glad



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit		2	9,500	6274790
GK-OTGACW	crèmewit		2	9,500	6274791
GK-OTGALGR	lichtgrijs		2	9,500	6274792

PVC Polyvinylchloride

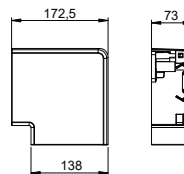
Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70130RW	zuiver wit	172,5	1	17,100	6274420
GK-FH70130CW	crèmewit	172,5	1	17,100	6274421
GK-FH70130LGR	lichtgrijs	172,5	1	17,100	6274422

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingsverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

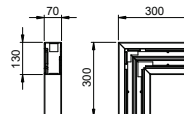


Platte hoek

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-F70130RW	zuiver wit	1	83,000	6274520
GK-F70130CW	crèmewit	1	83,000	6274521
GK-F70130LGR	lichtgrijs	1	83,000	6274522

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten

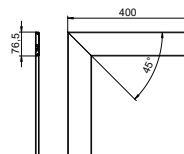


Deksel platte hoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490
GK-OTGFCW	crèmewit	1	17,000	6274491
GK-OTGFLGR	lichtgrijs	1	17,000	6274492

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

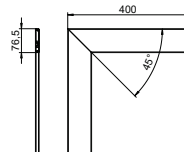


Deksel platte hoek, geribbeld

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTKFRW	zuiver wit	1	20,000	6274590

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, geribbeld oppervlak

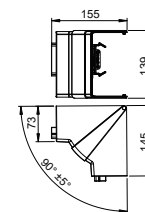


Binnenhoek, variabel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70130RW	zuiver wit	1	14,900	6274440
GK-IH70130CW	crèmewit	1	14,900	6274441
GK-IH70130LGR	lichtgrijs	1	14,900	6274442

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

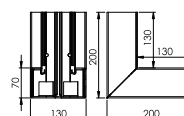


Binnenhoek

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-I70130RW	zuiver wit	1	110,000	6274540
GK-I70130CW	crèmewit	1	110,000	6274541
GK-I70130LGR	lichtgrijs	1	110,000	6274542

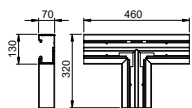
PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.



Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 130 mm

T-stuk

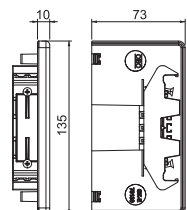


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-T70130RW	zuiver wit	1	108,000	6274560
GK-T70130CW	crèmewit	1	108,000	6274561
GK-T70130LGR	lichtgrijs	1	108,000	6274562

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

Eindstuk

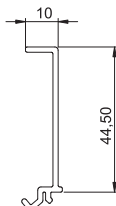


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70130RW	zuiver wit	1	5,574	6274570
GK-E70130CW	crèmewit	1	5,621	6274571
GK-E70130LGR	lichtgrijs	1	5,621	6274572

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoot.

Scheidingsschot

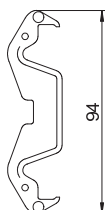


Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-TW70	2000	40	17,400	6274900

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsschot voor montage in Rapid 80 GK, GA en Rapid IBIS wandgoten of ISS energiezulen voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

Kanaalklem



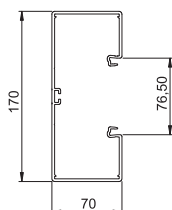
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezulen met 76,5 mm systeemopening.

Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 170 mm

Wandgoot, type GK70170



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-70170RW	zuiver wit	2000	8	180,000	6274700
GK-70170CW	crèmewit	2000	8	180,000	6274701
GK-70170GR	steengrijs	2000	8	180,000	6274706

PVC Polyvinylchloride

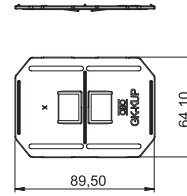
GK wandgoot van loodvrij polyvinylchloride, geschikt voor montage direct op de wand of op wandconsoles. Voor de bevestiging is het kanaal voorzien van perforaties. De GK wandgoot heeft een C-rail op de bodem voor het bevestigen van een scheidingsschot van kunststof. In de inbouwdozen uit de serie 71GD... kunnen alle schakelaarprogramma's in draagring- en draagbeugelmodel als ook Module 45-apparaten worden geïnstalleerd. De systeemopening is 76,5 mm. Per kanaalstuk is aan één zijde een koppelingsspaar voorgemonteerd. De deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Koppeling

Type	Kleur	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GK-KUP	lichtgrijs	1	2,140	6274650

ABS/ASA Acrylnitriël-butadieen-styrol

Koppeling als kanaalverbinder voor exact onderling verbinden van de kanaalstukken. Een koppelingpaar is per leveringslengte inbegrepen en voorgemonteerd.

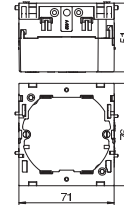


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

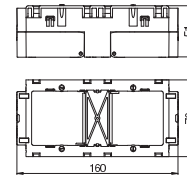


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

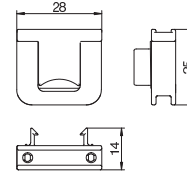


Trekcontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekcontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

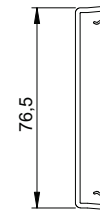


Deksel, kunststof, glad

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680
GK-OTGCW	crèmewit	2000	16	27,500	6278681
GK-OTGLGR	lichtgrijs	2000	16	27,500	6278682
GK-OTGGR	steengrijs	2000	16	27,500	6278686

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

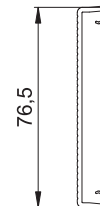


Deksel, kunststof, geribbeld

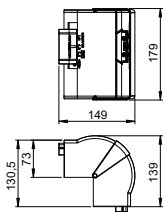
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780
GK-OTKCW	crèmewit	2000	16	27,000	6278781

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.



Buitenhoek, variabel

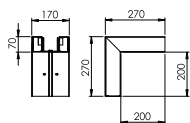


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70170RW	zuiver wit	130,5	1	20,490	6274610
GK-AH70170CW	crèmewit	130,5	1	20,490	6274611

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Buitenhoek

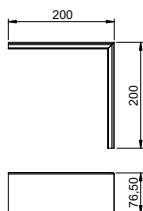


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-A70170RW	zuiver wit	1	149,000	6274710
GK-A70170CW	crèmewit	1	149,000	6274711

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, glad

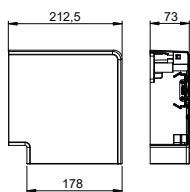


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790
GK-OTGACW	crèmewit	2	9,500	6274791
GK-OTGALGR	lichtgrijs	2	9,500	6274792

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

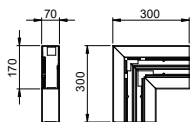


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70170RW	zuiver wit	212,5	1	26,150	6274620
GK-FH70170CW	crèmewit	212,5	1	26,150	6274621

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Platte hoek

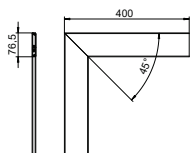


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-F70170RW	zuiver wit	1	91,000	6274720
GK-F70170CW	crèmewit	1	91,000	6274721

PVC Polyvinylchloride

Platte hoek, voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten

Deksel platte hoek, glad



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490
GK-OTGFCW	crèmewit	1	17,000	6274491
GK-OTGFLGR	lichtgrijs	1	17,000	6274492

PVC Polyvinylchloride

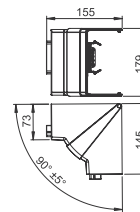
Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

Binnenhoek, variabel

Type	Kleur	Verp. Gewicht		
		Stuk	kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70170RW	zuiver wit	1	16,300	6274640
GK-IH70170CW	crèmewit	1	16,300	6274641

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

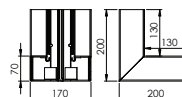


Binnenhoek

Type	Kleur	Verp. Gewicht		
		Stuk	kg/100 st.	Bestelnr.
GK-I70170RW	zuiver wit	1	130,000	6274740
GK-I70170CW	crèmewit	1	130,000	6274741

PVC Polyvinylchloride

Binnenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

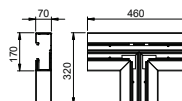


T-stuk

Type	Kleur	Verp. Gewicht		
		Stuk	kg/100 st.	Bestelnr.
GK-T70170RW	zuiver wit	1	120,000	6274760
GK-T70170CW	crèmewit	1	120,000	6274761

PVC Polyvinylchloride

T-stuk voor richtingsverandering van de Rapid 80 GK wandgoten.

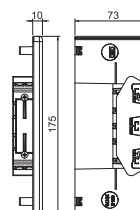


Eindstuk

Type	Kleur	Verp. Gewicht		
		Stuk	kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70170RW	zuiver wit	1	6,840	6274770
GK-E70170CW	crèmewit	1	6,840	6274771
GK-E70170GR	steengrijs	1	6,840	6274776

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoot.

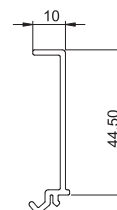


Scheidingsshot

Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		
		m	kg/100 m	Bestelnr.
GK-TW70	2000	40	17,400	6274900

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsshot voor montage in Rapid 80 GK, GA en Rapid IBIS wandgoten of ISS energiezuilen voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Gewicht		
		Stuk	kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640


PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsshot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.





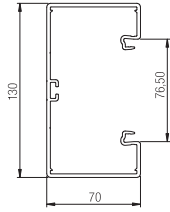
Rapid 80 wandgootsystemen kunststof, halogeenvrij

	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 130 mm	146
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 170 mm	149

LFS_Typ_OA / nl / 2020/06/25 09:44:22 (LLE:port_02580) / 2020/06/25 09:44:38 09:44:38



Wandgoot, type GKH70130

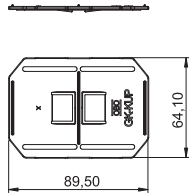


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GKH-70130RW	zuiver wit	2000	8	121,000	6114200

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

GKH wandgoot van halogeenvrij PC/ABS, geschikt voor montage direct op de wand of op wand-consoles. Voor de bevestiging is het kanaal voorzien van perforaties. De GKH wandgoot heeft een C-rail op de bodem voor het bevestigen van een scheidingsschot van kunststof. In de inbouwdozen uit de serie 71GD... kunnen alle schakelaarprogramma's in draagring- en draagbeugelmodel als ook Module 45-apparaten worden geïnstalleerd. De systeemopening is 76,5 mm. Per kanaalstuk is aan één zijde een koppelingspaar voorgemonteerd.

Koppeling

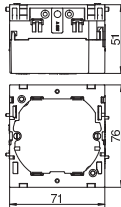


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		VPE	kg/100 VPE	
GK-KUP	lichtgrijs	1	2,140	6274650

ABS/ASA Acrylnitriël-butadiëen-styrol

Koppeling als kanaalverbinder voor exact onderling verbinden van de kanaalstukken. Een koppelingspaar is per leveringslengte inbegrepen en voorgemonteerd.

Apparatuurbouwdoo's, 1-voudig

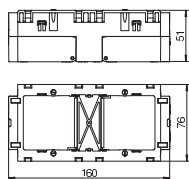


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Apparatuurbouwdoo's, 2-voudig

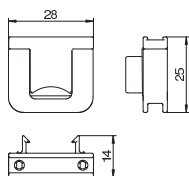


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurbouwdoo's voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Trekontlasting

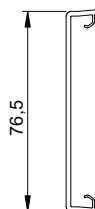


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
7ZE		50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurbouwdoo's 7GD... en 71GD...

Kanaaldeksel, glad



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GKH-OTGRW	zuiver wit	2000	16	22,000	6114210

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

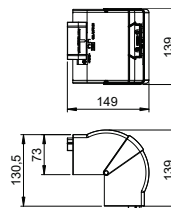
Kanaaldeksel glad van halogeenvrij PC/ABS voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80.

Buitenhoek, variabel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70130RW	zuiver wit	130,5	1	18,535	6274410

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

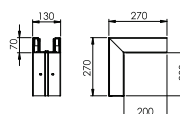


Buitenhoek

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-A70130RW	zuiver wit	1	100,000	6114220

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.

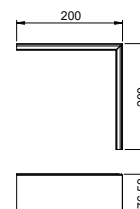


Deksel voor buitenhoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-OTGARW	zuiver wit	2	7,500	6114230

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek deksel PC/ABS, glad oppervlak.

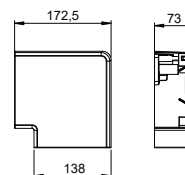


Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70130RW	zuiver wit	172,5	1	17,100	6274420

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

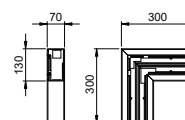


Platte hoek

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-F70130RW	zuiver wit	1	66,000	6114240

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.

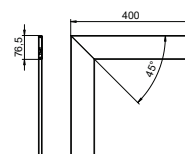


Deksel platte hoek, glad

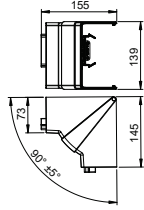
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-OTGFRW	zuiver wit	1	13,000	6114250

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Deksel platte hoek van halogeenvrij PC/ABS.



Binnenhoek, variabel

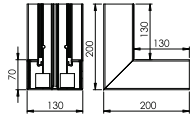


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70130RW	zuiver wit	1	14,900	6274440

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Binnenhoek

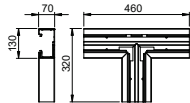


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-I70130RW	zuiver wit	1	90,000	6114260

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.

T-stuk

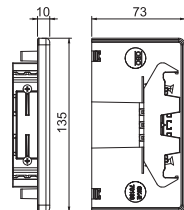


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-T70130RW	zuiver wit	1	82,000	6114270

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

T-stuk van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.

Eindstuk

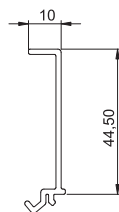


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-E70130RW	zuiver wit	1	5,203	6114280

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

Eindstuk van halogeenvrij PC/ABS voor het afsluiten van de GKH wandgoten.

Scheidingsschot

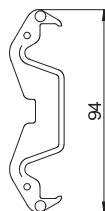


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GKH-TW70	zuiver wit	2000	40	14,000	6114290

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

Scheidingsschot van halogeenvrij PC/ABS voor montage in Rapid 80 GKH (GA) wandgoten of ISS energiezuilen voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.

Kanaalklem



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

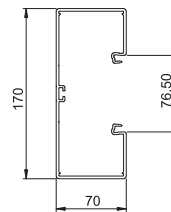
Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Wandgoot, type GKH70170

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GKH-70170RW	zuiver wit	2000	8	151,000	6114300

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

GKH wandgoot van halogeenvrij PC (ABS), geschikt voor montage direct op de wand of op wand-consoles. Voor de bevestiging is het kanaal voorzien van perforaties. De GKH wandgoot heeft een C-rail op de bodem voor het bevestigen van een scheidingsschot van kunststof. In de inbouwdozen uit de serie 71GD... kunnen alle schakelaarprogramma's in draagring- en draagbeugelmodel als ook Module 45-apparaten worden geïnstalleerd. De systeemopening is 76,5 mm. Per kanaalstuk is aan één zijde een koppelingspaar voorgemonteerd.

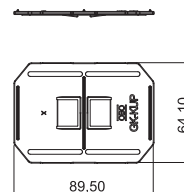


Koppeling

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		VPE	kg/100 VPE	
GK-KUP	lichtgrijs	1	2,140	6274650

ABS/ASA Acrylnitriël-butadieen-styrol

Koppeling als kanaalverbinder voor exact onderling verbinden van de kanaalstukken. Een koppelingspaar is per leveringslengte inbegrepen en voorgemonteerd.

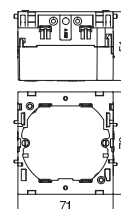


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

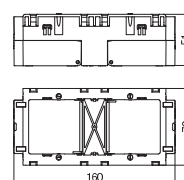


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

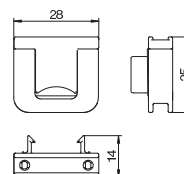


Trekontlasting

Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

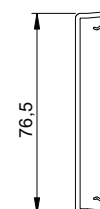


Kanaaldeksel, glad

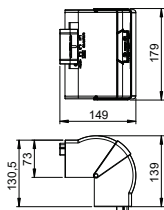
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GKH-OTGRW	zuiver wit	2000	16	22,000	6114210

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Kanaaldeksel glad van halogeenvrij PC/ABS voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80.



Buitenhoek, variabel

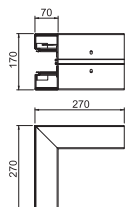


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70170RW	zuiver wit	130,5	1	20,490	6274610

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Buitenhoek

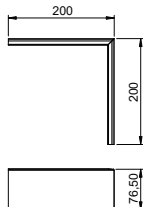


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-A70170RW	zuiver wit	1	119,000	6114320

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, glad

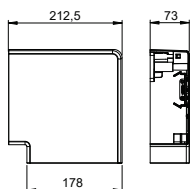


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-OTGARW	zuiver wit	2	7,500	6114230

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Buitenhoek deksel PC/ABS, glad oppervlak.

Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

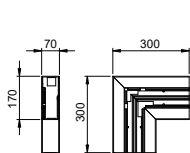


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70170RW	zuiver wit	212,5	1	26,150	6274620

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingsverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Platte hoek

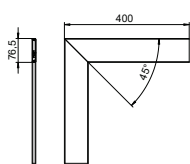


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-F70170RW	zuiver wit	1	73,000	6114340

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.

Deksel platte hoek, glad



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-OTGFRW	zuiver wit	1	13,000	6114250

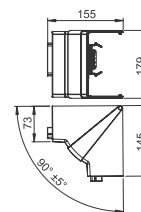
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Deksel platte hoek van halogeenvrij PC/ABS.

Binnenhoek, variabel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70170RW	zuiver wit	1	16,300	6274640
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol				

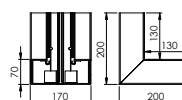
Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.



Binnenhoek

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-I70170RW	zuiver wit	1	100,000	6114360
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol				

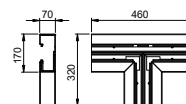
Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.



T-stuk

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-T70170RW	zuiver wit	1	96,000	6114370
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol				

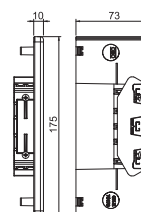
T-stuk van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van de GKH wandgoten.



Eindstuk

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GKH-E70170RW	zuiver wit	1	6,144	6114380
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol				

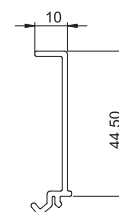
Eindstuk van halogeenvrij PC/ABS voor het afsluiten van de GKH wandgoten.



Scheidingschot

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GKH-TW70	zuiver wit	2000	40	14,000	6114290
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol					

Scheidingschot van halogeenvrij PC/ABS voor montage in Rapid 80 GKH (GA) wandgoten of ISS energiezuilen voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanningsniveaus.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol				

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.





LF_Typ_0A / nl / 2020/06/25 09:44:22 (LLExport_02580) / 2020/06/25 09:44:55 06:44:3

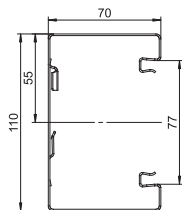
Rapid 80 wandgoot plaatstaal systemen

	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 110 mm	154
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 130 mm	158
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 130 mm, asymmetrisch	162
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 170 mm	167
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 170 mm, asymmetrisch	171
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 170 mm	175
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 210 mm, asymmetrisch	179
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 210 mm	183
	Hoekkanaal	187



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 110 mm

Wandgoot, type GS-S70110



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-S70110RW	zuiver wit	2000	12	258,000	6277000
GS-S70110CW	crèmewit	2000	12	258,000	6277001
GS-S70110LGR	lichtgrijs	2000	12	258,000	6277002
GS-S70110FS	—	2000	12	258,000	6277003
GS-S70110RW	zuiver wit	3000	9	258,000	6277007

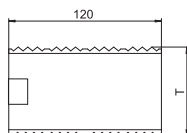
St Staal

FS sendzimir verzinkt

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contact makende kanaalafdekking. De systeemopening is werkelijk 76,5 mm. Het deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.

Koppeling, kanaaldiepte 70 mm



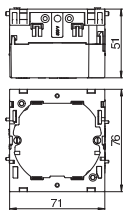
Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		VPE	kg/100 VPE	
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingssplaten.

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

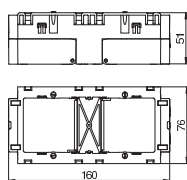


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

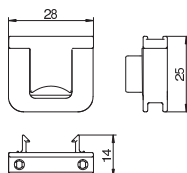


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Trekontlasting



Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

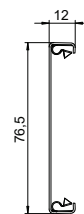
Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD... Kabelklembereik tot 14 mm

Kanaaldeksel plaatstaal

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850
GS-OTCW	crémewit	2000	2	65,000	6279851
GS-OTLGR	lichtgrijs	2000	2	65,000	6279852

St. Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.

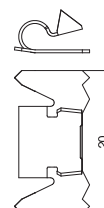


Vergrendelingsklem

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	20	0,085	6288700

St. Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

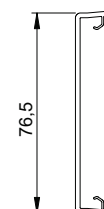


Deksel, kunststof, glad

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

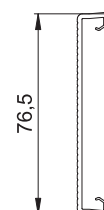


Deksel, kunststof, geribbeld

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

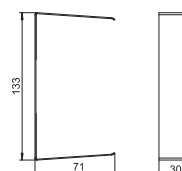


Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-SVS70110RW	zuiver wit	1	4,800	6279760
G-SVS70110CW	crémewit	1	4,800	6279761
G-SVS70110LGR	lichtgrijs	1	4,800	6279762

St. Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.



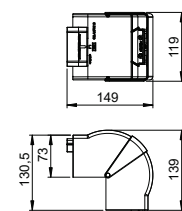
Buitenhoek, variabel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70110RW	zuiver wit	130,5	1	15,000	6274210

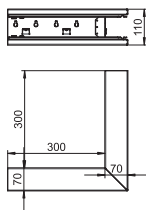
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.



Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

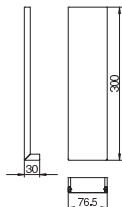


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-SA70110RW	zuiver wit	1	172,000	6277010
GS-SA70110CW	crèmewit	1	172,000	6277011
GS-SA70110LGR	lichtgrijs	1	172,000	6277012

St Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

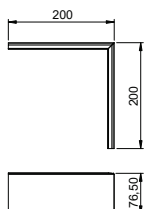


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870
GS-OTACW	crèmewit	1	21,400	6279871
GS-OTALGR	lichtgrijs	1	21,400	6279872

St Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Deksel voor buitenhoek, glad

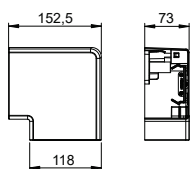


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

Platte hoek, kanaaldiepte 70 mm



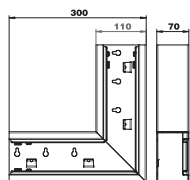
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GK-FH70110RW	zuiver wit	152,5	1	15,100	6274220

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingsverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

Platte hoek, kanaaldiepte 70 mm

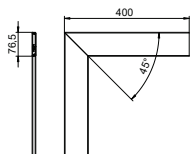


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-SFS70110RW	zuiver wit	1	127,000	6277020
GS-SFS70110CW	crèmewit	1	127,000	6277021
GS-SFS70110LGR	lichtgrijs	1	127,000	6277022

St Staal

Platte hoek, voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860
GS-OTFCW	crèmewit	1	47,600	6279861
GS-OTFLGR	lichtgrijs	1	47,600	6279862

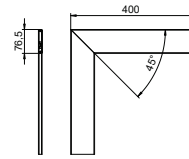
St Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Deksel platte hoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490

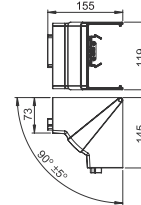
PVC Polyvinylchloride
Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak



Binnenhoek, variabel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70110RW	zuiver wit	1	14,200	6274240

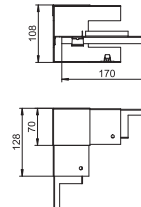
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol
Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.



Binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-SI70110RW	zuiver wit	1	55,000	6277040
GS-SI70110CW	crèmewit	1	55,000	6277041
GS-SI70110LGR	lichtgrijs	1	55,000	6277042

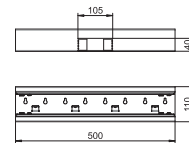
St Staal
Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.



T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-ST70110RW	zuiver wit	1	127,000	6277060
GS-ST70110CW	crèmewit	1	127,000	6277061
GS-ST70110LGR	lichtgrijs	1	127,000	6277062

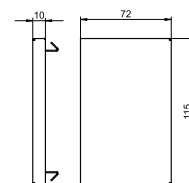
St Staal
T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.



Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-E70110RW	zuiver wit	1	9,600	6277070
GS-E70110CW	crèmewit	1	9,600	6277071
GS-E70110LGR	lichtgrijs	1	9,600	6277072

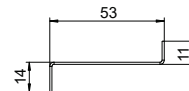
St Staal
Eindstuk voor GEK-S wandgoot



Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

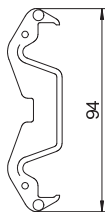
Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

St Staal
Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 110 mm

Kanaalklem

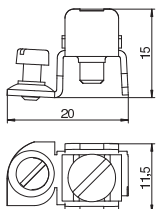


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

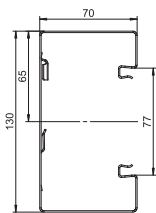
St Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 130 mm

Wandgoot, type GS-S70130



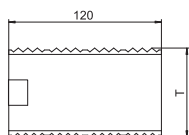
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-S70130RW	zuiver wit	2000	12	289,000	6277200
GS-S70130CW	crèmewit	2000	12	289,000	6277201
GS-S70130LGR	lichtgrijs	2000	12	289,000	6277202
GS-S70130RW	zuiver wit	2000	9	289,000	6277207

St Staal

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contact makende kanaalafdekking. De systeemopening is werkelijk 76,5 mm. Het deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.

Koppeling, kanaaldiepte 70 mm



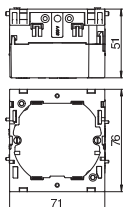
Type	Lengte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingsschroeven.

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

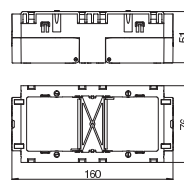
Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

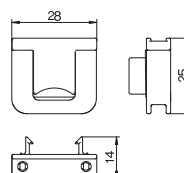


Trekontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD... Kabelklembereik tot 14 mm

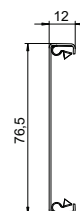


Kanaaldeksel plaatstaal

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

St Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.



Vergrendelingsklem

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	20	0,085	6288700

St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

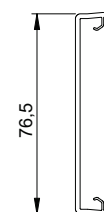


Deksel, kunststof, glad

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

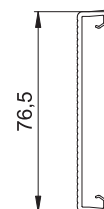


Deksel, kunststof, geribbeld

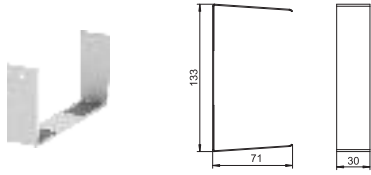
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.



Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm

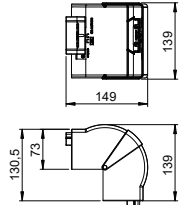


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
G-SVS70130RW	zuiver wit		1	5,200	6279764
G-SVS70130CW	crèmewit		1	5,200	6279765
G-SVS70130LGR	lichtgrijs		1	5,200	6279766

St Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.

Buitenhoek, variabel



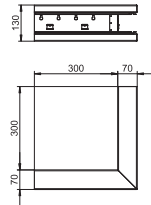
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GK-AH70130RW	zuiver wit	130,5	1	18,535	6274410

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

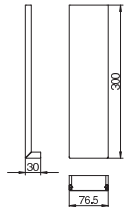


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GS-SA70130RW	zuiver wit		1	193,000	6277210
GS-SA70130CW	crèmewit		1	193,000	6277211
GS-SA70130LGR	lichtgrijs		1	193,000	6277212

St Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

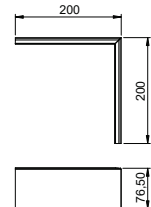


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GS-OTARW	zuiver wit		1	21,400	6279870

St Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Deksel voor buitenhoek, glad

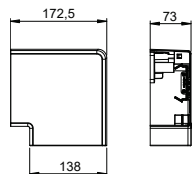


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GK-OTGARW	zuiver wit		2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
GK-FH70130RW	zuiver wit	172,5	1	17,100	6274420

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

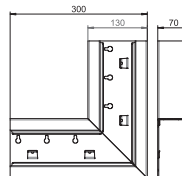
Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

Platte hoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-SFS70130RW	zuiver wit	1	137,000	6277220
GS-SFS70130CW	crèmewit	1	137,000	6277221
GS-SFS70130LGR	lichtgrijs	1	137,000	6277222

St. Staal

Platte hoek, voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

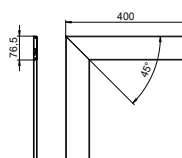


Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860

St. Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

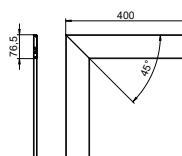


Deksel platte hoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

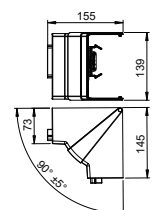


Binnenhoek, variabel

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70130RW	zuiver wit	1	14,900	6274440

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

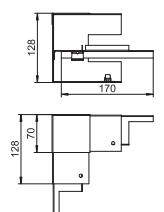


Binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-SI70130RW	zuiver wit	1	57,000	6277240
GS-SI70130CW	crèmewit	1	57,000	6277241
GS-SI70130LGR	lichtgrijs	1	57,000	6277242

St. Staal

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

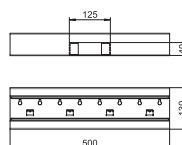


T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-ST70130RW	zuiver wit	1	142,000	6277260
GS-ST70130CW	crèmewit	1	142,000	6277261
GS-ST70130LGR	lichtgrijs	1	142,000	6277262

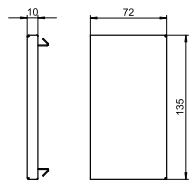
St. Staal

T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 130 mm

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm

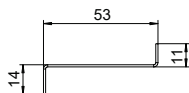


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-E70130RW	zuiver wit	1	10,800	6277270
GS-E70130CW	crèmewit	1	10,800	6277271
GS-E70130LGR	lichtgrijs	1	10,800	6277272

St Staal

Eindstuk voor GEK-S wandgoot

Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

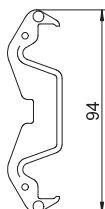


Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

St Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.

Kanaalklem

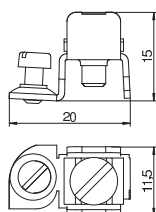


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

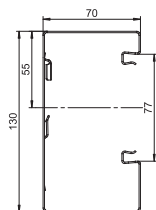
St Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde.
Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 130 mm, asymmetrisch

Wandgoot, type GS-A70130



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-A70130RW	zuiver wit	2000	12	289,000	6277400

St Staal

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contact makende kanaalafdekking. De systeemopening is werkelijk 76,5 mm. Het deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.

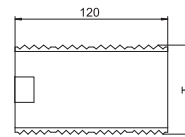
Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingssplaten.

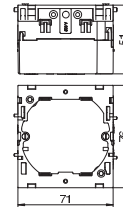


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

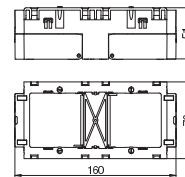


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

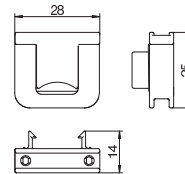


Trekontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD... Kabelklem bereik tot 14 mm

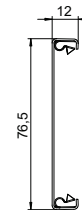


Kanaaldeksel plaatstaal

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

St Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.

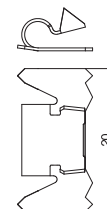


Vergrendelingsklem

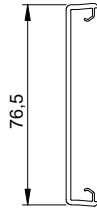
Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	20	0,085	6288700

St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.



Deksel, kunststof, glad

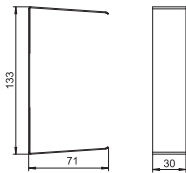


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm

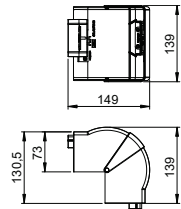


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-SVS70130RW	zuiver wit	1	5,200	6279764

St Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.

Buitenhoek, variabel



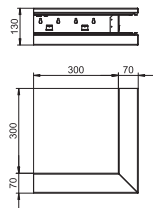
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70130RW	zuiver wit	130,5	1	18,535	6274410

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

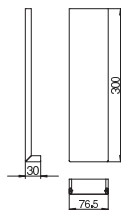


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AA70130RW	zuiver wit	1	193,000	6277410

St Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

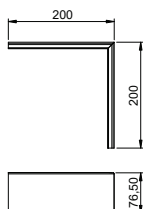


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870

St Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Deksel voor buitenhoek, glad



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

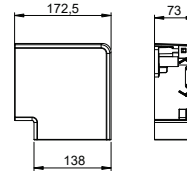
Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70130RW	zuiver wit	172,5	1	17,100	6274420

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

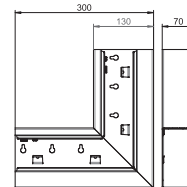


Platte hoek, stijgend, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AFS70130RW	zuiver wit	1	137,000	6277420

St Staal

Platte hoek stijgend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

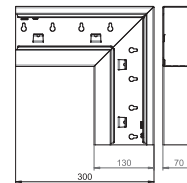


Platte hoek, dalend, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AFF70130RW	zuiver wit	1	137,000	6277430

St Staal

Platte hoek dalend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

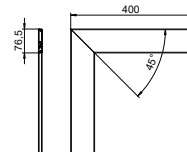


Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860

St Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

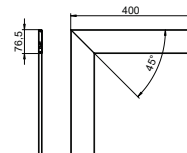


Deksel platte hoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

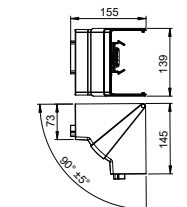


Binnenhoek, variabel

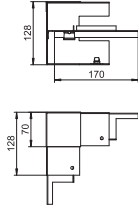
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70130RW	zuiver wit	1	14,900	6274440

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.



Binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

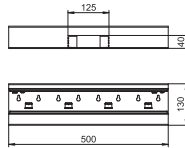


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AI70130RW	zuiver wit	1	57,000	6277440

Si Staal

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

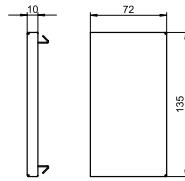


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AT70130RW	zuiver wit	1	142,000	6277460

Si Staal

T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm

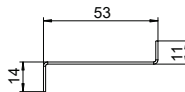


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-E70130RW	zuiver wit	1	10,800	6277270
GS-E70130CW	crèmewit	1	10,800	6277271
GS-E70130LGR	lichtgrijs	1	10,800	6277272

Si Staal

Eindstuk voor GEK-S wandgoot

Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

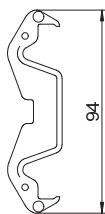


Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

Si Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.

Kanaalklem

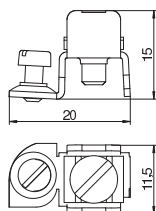


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

Si Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

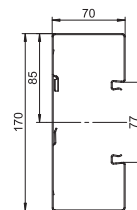
Wandgoot, type GS-S70170

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-S70170RW	zuiver wit	2000	8	352,000	6277600
GS-S70170RW	zuiver wit	2000	6	352,000	6277607

St. Staal

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contact makende kanaalafdekking. De systeemopening is werkelijk 76,5 mm. Het deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.



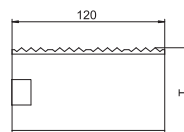
Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingsplaten.

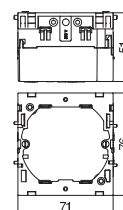


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

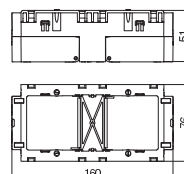


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.



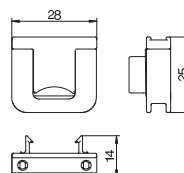
Trekcontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekcontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

Kabelklem bereik tot 14 mm

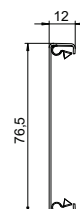


Kanaaldeksel plaatstaal

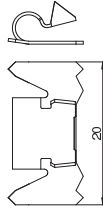
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

St. Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.



Vergrendelingsklem



Type

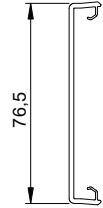
RKV3V

Si Staal

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
20	0,085	6288700

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Deksel, kunststof, glad



Type

GK-OTGRW | zuiver wit | 2000

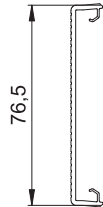
PVC Polyvinylchloride

Lengte mm

Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
16	27,500	6278680

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Deksel, kunststof, geribbeld



Type

GK-OTKRW | zuiver wit | 2000

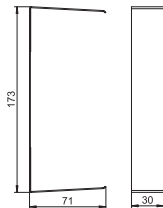
PVC Polyvinylchloride

Lengte mm

Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
16	27,000	6278780

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm



Type

G-SVS70170RW | zuiver wit

G-SVS70170CW | crèmewit

G-SVS70170LGR | lichtgrijs

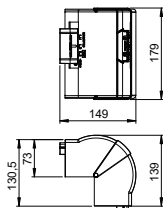
Si Staal

Kleur

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
1	6,000	6279768
1	6,000	6279769
1	6,000	6279770

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.

Buitenhoek, variabel



Type

GK-AH70170RW | zuiver wit | 130,5

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

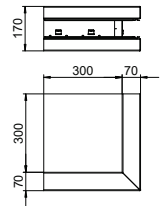
Lengte mm

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
1	20,490	6274610

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm



Type

GS-SA70170RW | zuiver wit

Si Staal

Kleur

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
1	236,000	6277610

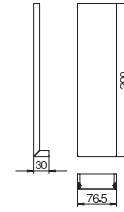
Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870

St Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

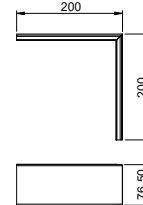


Deksel voor buitenhoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.



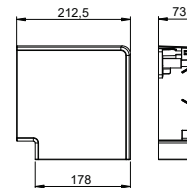
Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70170RW	zuiver wit	212,5	1	26,150	6274620

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

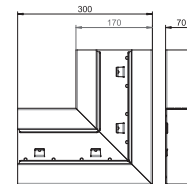


Platte hoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-SFS70170RW	zuiver wit	1	152,000	6277620

St Staal

Platte hoek, voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

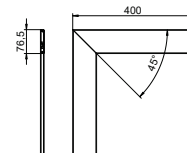


Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860

St Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

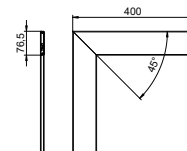


Deksel platte hoek, glad

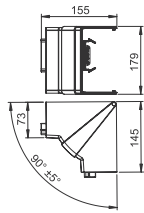
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak



Binnenhoek, variabel

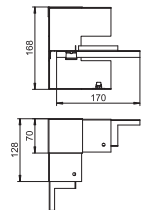


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70170RW	zuiver wit	1	16,300	6274640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

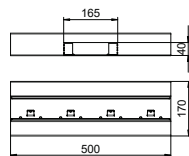


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-SI70170RW	zuiver wit	1	67,000	6277640

St Staal

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

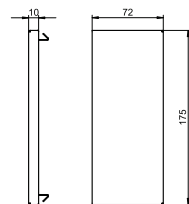


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-ST70170RW	zuiver wit	1	172,000	6277660

St Staal

T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm

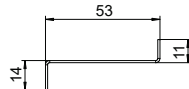


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-E70170RW	zuiver wit	1	12,900	6277670

St Staal

Eindstuk voor GEK-S wandgoot

Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

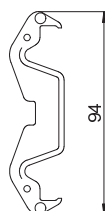


Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

St Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.

Kanaalklem



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadiëen-styrol

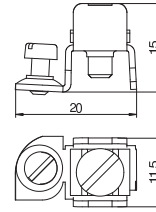
Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht	Stuk	kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704	

St Staal
G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde.
 Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 170 mm, asymmetrisch

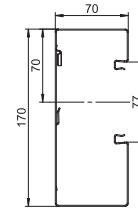
Wandgoot, type GS-A70170

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-A70170RW	zuiver wit	2000	8	352,000	6277800
GS-A70170CW	crémewit	2000	8	352,000	6277801
GS-A70170LGR	lichtgrijs	2000	8	352,000	6277802
GS-A70170RW	zuiver wit	2000	6	352,000	6277807

St Staal

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingsschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contact makende kanaalafdekking. De systeemopening is werkelijk 76,5 mm. Het deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.



Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingsschroeven.

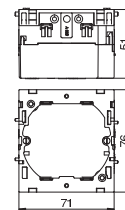


Apparatuurbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

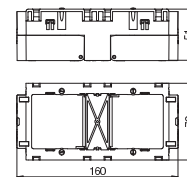


Apparatuurbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

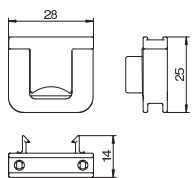
PA Polyamide

Frontborgende apparatuurbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 170 mm, asymmetrisch

Trekontlasting



Type

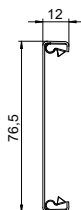
7ZE

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...
Kabelklembereik tot 14 mm

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
50	0,700	6288790

Kanaaldeksel plaatstaal



Type

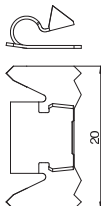
GS-OTRW

Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

Vergrendelingsklem



Type

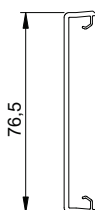
RKV3V

Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels.
Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
20	0,085	6287700

Deksel, kunststof, glad



Type

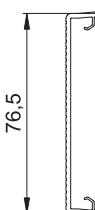
GK-OTGRW

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680

Deksel, kunststof, geribbeld



Type

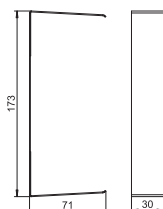
GK-OTKRW

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780

Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm



Type

G-SVS70170RW

Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-SVS70170RW	zuiver wit	1	6,000	6279768

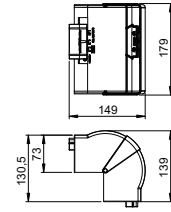
Buitenhoek, variabel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70170RW	zuiver wit	130,5	1	20,490	6274610

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

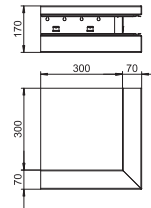


Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AA70170RW	zuiver wit	1	237,000	6277810
GS-AA70170CW	crèmewit	1	237,000	6277811
GS-AA70170LGR	lichtgrijs	1	237,000	6277812

St Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

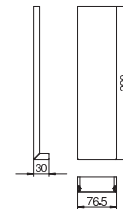


Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870

St Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

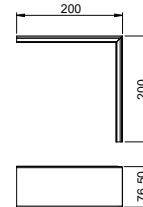


Deksel voor buitenhoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.



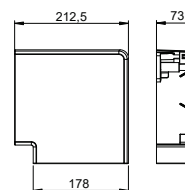
Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70170RW	zuiver wit	212,5	1	26,150	6274620

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

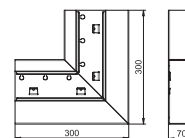


Platte hoek, stijgend, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AFS70170RW	zuiver wit	1	152,000	6277820
GS-AFS70170CW	crèmewit	1	152,000	6277821
GS-AFS70170LGR	lichtgrijs	1	152,000	6277822

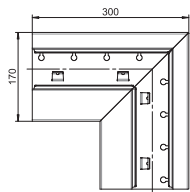
St Staal

Platte hoek stijgend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 170 mm, asymmetrisch

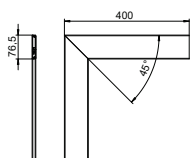
Platte hoek, dalend, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AFF70170RW	zuiver wit	1	152,000	6277830
Si	Staal			

Platte hoek dalend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

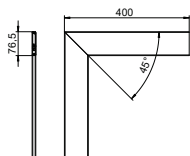
Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860
Si	Staal			

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

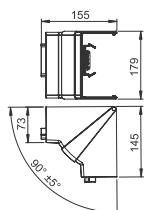
Deksel platte hoek, glad



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490
PVC	Polyvinylchloride			

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

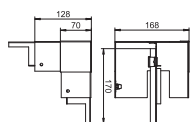
Binnenhoek, variabel



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-IH70170RW	zuiver wit	1	16,300	6274640
PC/ABS	Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol			

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

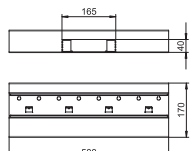
Vereenvoudigde binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AI70170RW	zuiver wit	1	67,000	6277840
GS-AI70170CW	crèmewit	1	67,000	6277841
GS-AI70170LGR	lichtgrijs	1	67,000	6277842
Si	Staal			

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

T-stuk, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AT70170RW	zuiver wit	1	172,000	6277860
GS-AT70170CW	crèmewit	1	172,000	6277861
GS-AT70170LGR	lichtgrijs	1	172,000	6277862
Si	Staal			

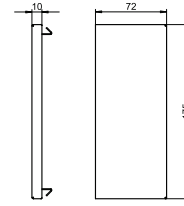
T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-E70170RW	zuiver wit	1	12,900	6277670

St. Staal

Eindstuk voor GEK-S wandgoot

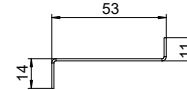


Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

St. Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.



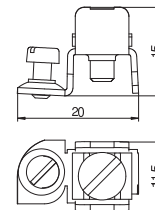
Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St. Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervoerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



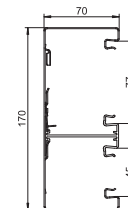
Wandgoot, type GS-D70170

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-D70170RW	zuiver wit	2000	8	382,000	6278200

St. Staal

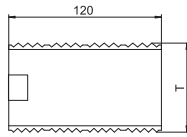
GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelfcontact-makende kanaalafdekking. De systeemopening voor de apparatuurinbouw is werkelijk 76,5 mm. Het tweede kanaalcompartiment met een systeemopening van 45 mm is bedoeld voor de leidinginstallatie. Een inbouw van Module 45-schakel- en contactapparaten is hier niet mogelijk. De deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 170 mm, dubbel kanaal

Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

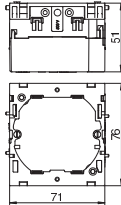


Type	Lengte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.
Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingssloten.

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

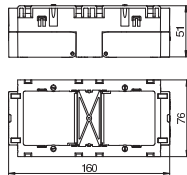


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

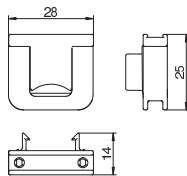


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Trekcontlasting

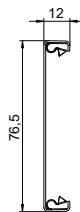


Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekcontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...
Kabelklem bereik tot 14 mm

Kanaaldeksel plaatstaal

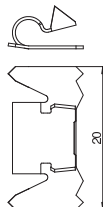


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

St Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.

Vergrendelingsklem



Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	20	0,085	6288700

St Staal

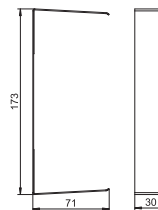
Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels.
Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-SVS70170RW	zuiver wit	1	6,000	6279768

St. Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.



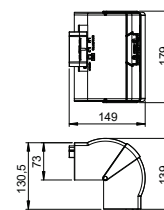
Buitenhoek, variabel

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-AH70170RW	zuiver wit	130,5	1	20,490	6274610

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Buitenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van wandgoten Rapid 80 uit de systemen GK, GKH, GS en GA. De hulpstukken zijn variabel van 80° tot 100° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

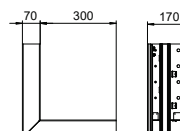


Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DA70170RW	zuiver wit	1	270,000	6278210

St. Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

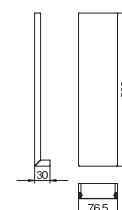


Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870

St. Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.



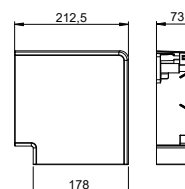
Deksel voor platte hoek, kunststof, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-FH70170RW	zuiver wit	212,5	1	26,150	6274620

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Platte hoek van halogeenvrij PC/ABS voor eenvoudig uitvoeren van een stijgende of dalende 90° richtingsverandering met Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De platte hoek is toepasbaar voor symmetrische en asymmetrische kanaaltypen.

Het deksel is niet inbegrepen, dit moet afzonderlijk worden besteld.

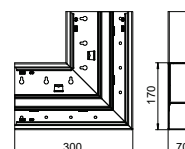


Platte hoek, stijgend, kanaaldiepte 70 mm

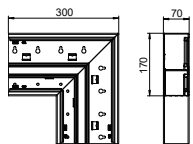
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DFS70170RW	zuiver wit	1	180,000	6278220

St. Staal

Platte hoek stijgend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten



Platte hoek, dalend, kanaaldiepte 70 mm

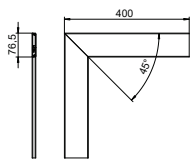


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-DFF70170RW	zuiver wit	1	175,000	6278230
GS-AFF70170CW	crémewit	1	152,000	6277831
GS-AFF70170LGR	lichtgrijs	1	152,000	6277832

Si Staal

Platte hoek dalend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

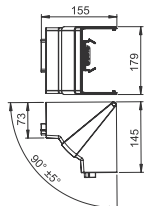


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860

Si Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Binnenhoek, variabel

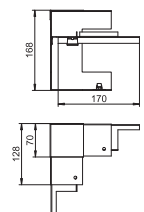


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GK-IH70170RW	zuiver wit	1	16,300	6274640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Binnenhoek van halogeenvrij PC/ABS voor richtingsverandering van Rapid 80 GK, GKH, GS en GA wandgoten. De hulpstukken zijn variabel van 85° tot 95° instelbaar en inzetbaar voor symmetrische en asymmetrische kanalen.

Vereenvoudigde binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

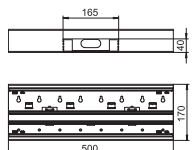


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-DI70170RW	zuiver wit	1	63,000	6278240

Si Staal

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

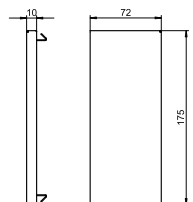


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-DT70170RW	zuiver wit	1	188,100	6278260

Si Staal

T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GS-E70170RW	zuiver wit	1	12,900	6277670

Si Staal

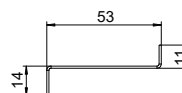
Eindstuk voor GEK-S wandgoot

Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte		Verp. m	Gewicht		Bestelnr.
	mm	Geschikt voor kanaaldiepte		kg/100 m	m	
GS-TW70	2000	70	2	58,650		6277090

St Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.	st.	
KL80A	lichtgrijs	20	0,685		6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.



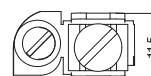
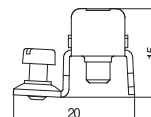
Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 m	st.	
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610		6288704

St Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klem bereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 210 mm, asymmetrisch

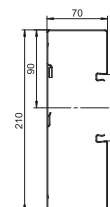
Wandgoot, type GS-A70210

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht		Bestelnr.
				kg/100 m	m	
GS-A70210RW	zuiver wit	2000	8	415,000		6278000
GS-A70210RW	zuiver wit	2000	6	415,000		6278007

St Staal

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contactmakende kanaalafdekking. De systeemopening is reëel 76,5 mm.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.



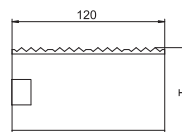
Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. VPE	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 VPE	VPE	
GS-KUP70	120	1	6,400		6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

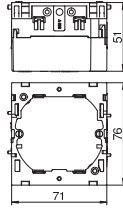
Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingsschroeven.



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 210 mm, asymmetrisch

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

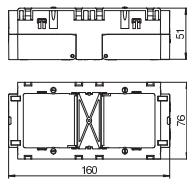


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

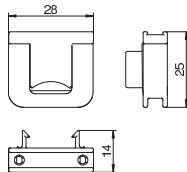


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Trekontlasting

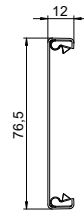


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
7ZE		50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD... Kabelklembereik tot 14 mm

Kanaaldeksel plaatstaal

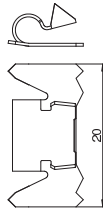


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.

Vergrendelingsklem

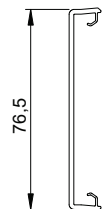


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
RKV3V		20	0,085	6278700

Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Deksel, kunststof, glad



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680

PVC Polyvinylchloride

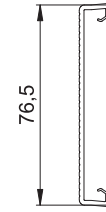
Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Deksel, kunststof, geribbeld

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

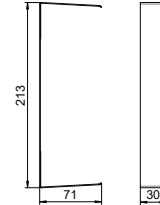


Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-SVS70210RW	zuiver wit	1	6,700	6279772
G-SVS70210CW	crèmewit	1	6,700	6279773
G-SVS70210LGR	lichtgrijs	1	6,700	6279774

St Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.

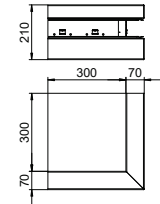


Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AA70210RW	zuiver wit	1	279,000	6278010

St Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

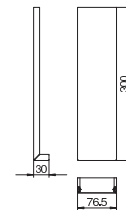


Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870

St Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

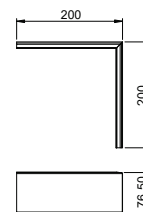


Deksel voor buitenhoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

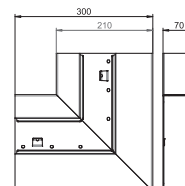


Platte hoek, stijgend, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AFS70210RW	zuiver wit	1	162,000	6278020

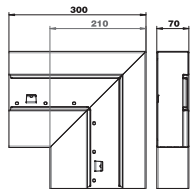
St Staal

Platte hoek stijgend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 210 mm, asymmetrisch

Platte hoek, dalend, kanaaldiepte 70 mm

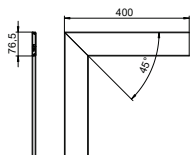


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AFF70210RW	zuiver wit	1	162,000	6278030

St Staal

Platte hoek dalend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

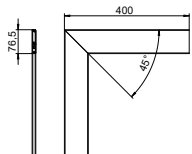


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860

St Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Deksel platte hoek, glad

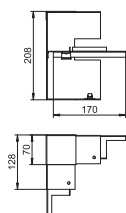


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

Vereenvoudigde binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

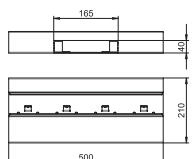


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AI70210RW	zuiver wit	1	75,000	6278050

St Staal

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

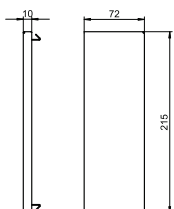


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-AT70210RW	zuiver wit	1	202,000	6278060

St Staal

T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-E70210RW	zuiver wit	1	14,900	6278070

St Staal

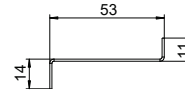
Eindstuk voor GEK-S wandgoot

Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

St Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadiëen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.



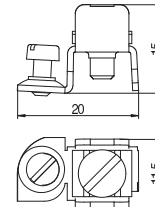
Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloorkanaalsystemen in de systeemaarde. Klem bereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



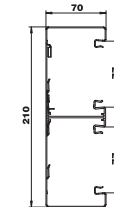
Wandgoot, type GS-D70210

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-D70210RW	zuiver wit	2000	8	420,000	6278400

St Staal

GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingsschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contactmakende kanaalafdekking. De systeemopening is reëel 76,5 mm.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.



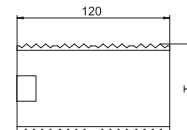
Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		VPE	kg/100 VPE	
GS-KUP70	120	1	6,400	6277290

A2 Roestvast staal 1.4301

Koppeling voor het verbinden van de kanalen. Hierdoor wordt de potentiaalvereffening tussen de kanalen gerealiseerd.

Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingplaten.

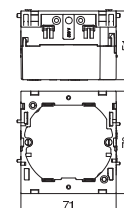


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

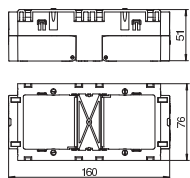
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.



Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

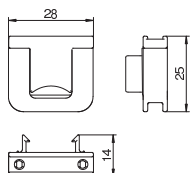


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Trekontlasting

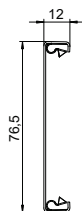


Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD... Kabelklembereik tot 14 mm

Kanaaldeksel plaatstaal

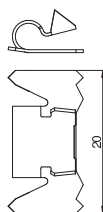


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

St Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.

Vergrendelingsklem

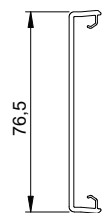


Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
RKV3V	20	0,085	6288700

St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Deksel, kunststof, glad

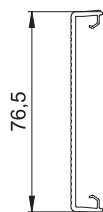


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GK-OTGRW	zuiver wit	2000	16	27,500	6278680

PVC Polyvinylchloride

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Deksel, kunststof, geribbeld



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
GK-OTKRW	zuiver wit	2000	16	27,000	6278780

PVC Polyvinylchloride

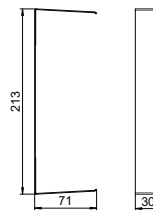
Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Naadafdekking, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-SVS70210RW	zuiver wit	1	6,700	6279772

St. Staal

Naadafdekking voor wegwerken van gezaagde kopse kanaalranden.

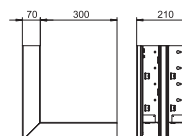


Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DA70210RW	zuiver wit	1	394,000	6278410

St. Staal

Buitenhoek voor richtingsverandering van de GS wandgoten.

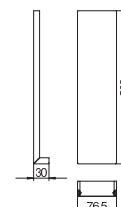


Deksel voor buitenhoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTARW	zuiver wit	1	21,400	6279870

St. Staal

Deksel voor afsluiten van de buitenhoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

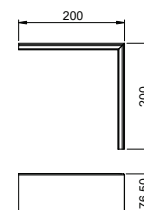


Deksel voor buitenhoek, glad

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGARW	zuiver wit	2	9,500	6274790

PVC Polyvinylchloride

Buitenhoek deksel PVC, glad oppervlak.

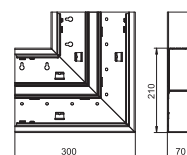


Platte hoek, stijgend, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DFS70210RW	zuiver wit	1	177,000	6278420

St. Staal

Platte hoek stijgend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten

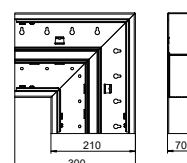


Platte hoek, dalend, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DFD70210RW	zuiver wit	1	177,000	6278430

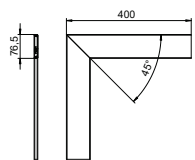
St. Staal

Platte hoek dalend voor richtingsverandering van de GS-wandgoten



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 210 mm, dubbel kanaal

Deksel voor platte hoek, plaatstaal, systeemopening 80 mm

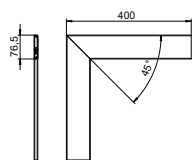


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-OTFRW	zuiver wit	1	47,600	6279860

St Staal

Deksel voor afsluiten van de platte hoek van wandgoten van de Rapid 80 GS.

Deksel platte hoek, glad

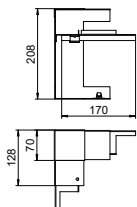


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-OTGFRW	zuiver wit	1	17,000	6274490

PVC Polyvinylchloride

Deksel platte hoek PVC, glad oppervlak

Vereenvoudigde binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

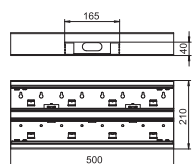


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DI70210RW	zuiver wit	1	77,000	6278440

St Staal

Binnenhoek voor directe montage op Rapid 80 GS wandgoot.

T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

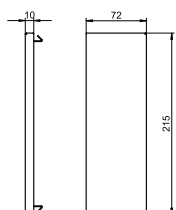


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-DT70210RW	zuiver wit	1	207,000	6278460

St Staal

T-stuk, geschikt voor directe wandmontage.

Eindstuk, kanaaldiepte 70 mm

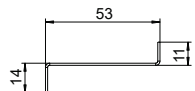


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GS-E70210RW	zuiver wit	1	14,900	6278070

St Staal

Eindstuk voor GEK-S wandgoot

Scheidingsschot, staal, kanaaldiepte 70 mm



Type	Lengte mm	Geschikt voor kanaaldiepte	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-TW70	2000	70	2	58,650	6277090

St Staal

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus. Zelfgeleidende contactering bij de montage.

Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

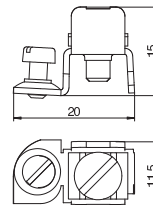


Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Opper-vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal
G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervoerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



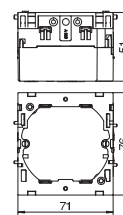
Hoekkanaal

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

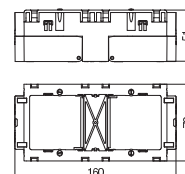


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

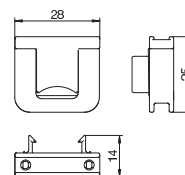


Trekontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD... Kabelklem bereik tot 14 mm

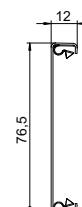


Kanaaldeksel plaatstaal

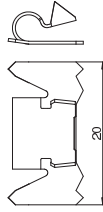
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GS-OTRW	zuiver wit	2000	2	65,000	6279850

St Staal

Deksel plaatstaal voor het afsluiten van de Rapid 80 GS wandgoten.



Vergrendelingsklem



Type

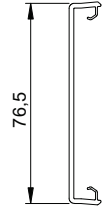
RKV3V

Si Staal

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
20	0,085	6288700

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Deksel, kunststof, glad



Type

GK-OTGRW

PVC Polyvinylchloride

Kleur

zuiver wit

Lengte

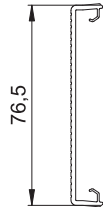
2000

Verp. Gewicht

m		kg/100 m	Bestelnr.
16	27,500		
16	27,500	6288680	

Kanaaldeksel glad, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Deksel, kunststof, geribbeld



Type

GK-OTKRW

PVC Polyvinylchloride

Kleur

zuiver wit

Lengte

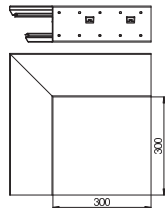
2000

Verp. Gewicht

m		kg/100 m	Bestelnr.
16	27,000		
16	27,000	6288780	

Kanaaldeksel geribbeld, voor afsluiten van wandgoten met systeemopening 80 mm.

Buitenhoek



Type

GEK-SAA133110LGR

Si Staal

Kleur

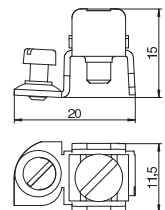
lichtgrijs

Verp. Gewicht

Stuk		kg/100 st.	Bestelnr.
1	205,000		
1	205,000	6288712	

Buitenhoek geschikt voor directe wandmontage.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type

8AWR galvanisch verzinkt

Si Staal

G galvanisch verzinkt

Opper-
vlak

Verp. Gewicht

Stuk		kg/100 st.	Bestelnr.
10	0,610		
10	0,610	6288704	

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².





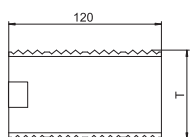
Rapid 80 wandgoot aluminium systemen

	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 110 mm	192
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 130 mm	194
	Wandgoot 1-kanaals, kanaalhoogte 170 mm	197
	Wandgoot 2-kanaals, kanaalhoogte 210 mm	202
	GAD-designkanaal	204



Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 110 mm

Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

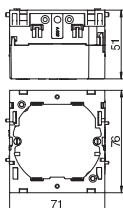


Type	Kanaaldiepte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		VPE	kg/100 VPE	
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

A2 Roestvast staal 1.4301

Voegverbinder voor verbinden van de bodemdelen van Rapid 80 GA wandgoten aluminium. Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingssloten.

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

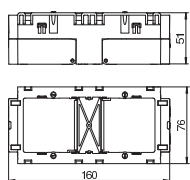


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

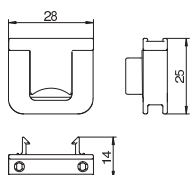


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Trekontlasting

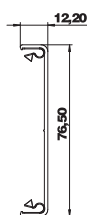


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
7ZE	—	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

Deksel

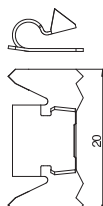


Type	Kleur	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				m	kg/100 m	
GA-OTRW	zuiver wit	—	2000	2	38,300	6279720

Alu Aluminium

Aluminium deksel voor het afsluiten van Rapid GA wandgoten en ISS energiezuilen met systeemopening 76,5 mm. De mooie aansluiting en de elektrische verbinding tussen kanaal en deksel wordt gewaarborgd door vergrendelingsklem type. Per levering (2000 mm) zijn 6 vergrendelingsklemmen inbegrepen.

Vergrendelingsklem



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
RKV3V	—	20	0,085	6288700

St Staal

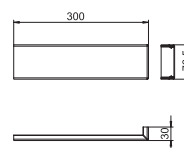
Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Buitenhoek deksel

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTARW	zuiver wit	—	300	1	12,900	6279725

Alu Aluminium

Buitenhoekdeksel voor montage op het Rapid 80 GA buitenhoekhulpstuk.

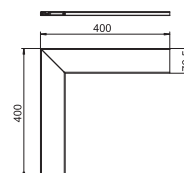


Deksel platte hoek

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTFRW	zuiver wit	—	400	1	28,600	6279734

Alu Aluminium

Platte hoek-deksel voor montage op het Rapid 80 GA platte hoek-hulpstuk.

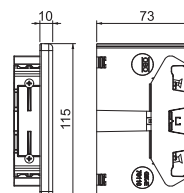


Eindstuk

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70110RW	zuiver wit	1	5,009	6274370

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoot.

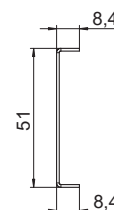


Scheidingsschot, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Staal

Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningsniveaus. Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadien-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

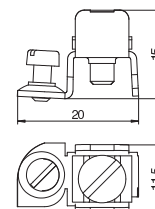


Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

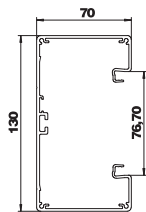
Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal
G galvanisch verzinkt

Aardaansluitklem voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



Wandgoot, type GA-S70130

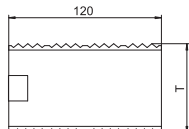


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-S70130RW	zuiver wit	2000	12	219,700	6279300

Alu Aluminium

Wandgoot zonder bodemperforatie voor directe wandmontage of op consoles geschikt. Goten en deksels met lengtes tot 6000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.

Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

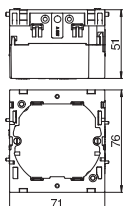


Type	Kanaaldiepte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

A2 Roestvast staal 1.4301

Voegverbinder voor verbinden van de bodemdelen van Rapid 80 GA wandgoten aluminium. Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingsschroeven.

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

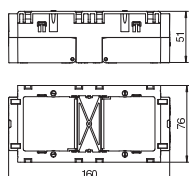


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaanluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

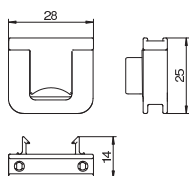


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaanluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Trekcontlasting

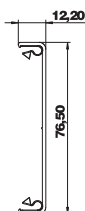


Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekcontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

Deksel



Type	Kleur	Oppervlak mm	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-OTRW	zuiver wit	—	2000	2	38,300	6279720

Alu Aluminium

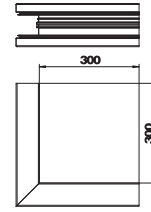
Aluminium deksel voor het afsluiten van Rapid GA wandgoten en ISS energiezuilen met systeemopening 76,5 mm. De mooie aansluiting en de elektrische verbinding tussen kanaal en deksel wordt gewaarborgd door vergrendelingsklem type. Per levering (2000 mm) zijn 6 vergrendelingsklemmen inbegrepen.

Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-SA70130RW	zuiver wit	—	300	1	173,600	6279310

Alu Aluminium

Buitenhoek geschikt voor directe wandmontage.

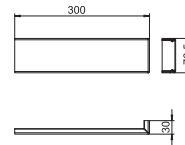


Buitenhoek deksel

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTARW	zuiver wit	—	300	1	12,900	6279725

Alu Aluminium

Buitenhoekdeksel voor montage op het Rapid 80 GA buitenhoekhulpstuk.

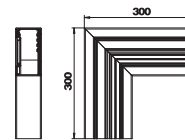


Platte hoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Opper- vlak	Lengte mm	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-SF70130RW	—	300	zuiver wit	1	132,600	6279320

Alu Aluminium

Platte hoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GA wandgoot .

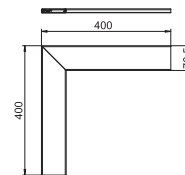


Deksel platte hoek

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTFRW	zuiver wit	—	400	1	28,600	6279734

Alu Aluminium

Platte hoek-deksel voor montage op het Rapid 80 GA platte hoek-hulpstuk.

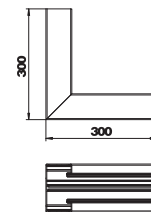


Binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Opper- vlak	Lengte mm	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-SI70130RW	—	300	zuiver wit	1	148,800	6279340

Alu Aluminium

Binnenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GA wandgoten.

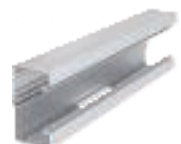
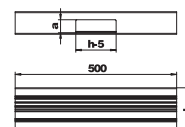


T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

Type	Opper- vlak	Lengte mm	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-ST70130RW	—	500	zuiver wit	1	106,900	6279360

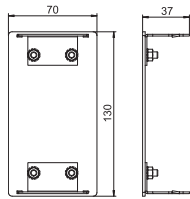
Alu Aluminium

T-stuk voor aftakken van de Rapid 80 GA wandgoten.



Kanaaldiepte 70 en 90 mm, kanaalhoogte 130 mm

Eindstuk aluminium, kanaaldiepte 70 mm

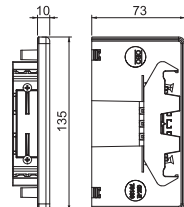


Type	Opper- vlak	Lengte mm	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-E70130RW	—	37	zuiver wit	1	11,900	6279370

Alu Aluminium

Eindstuk voor het afsluiten van Rapid 80 GA wandgoten.

Eindstuk

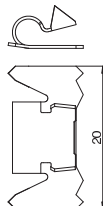


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70130RW	zuiver wit	1	5,574	6274570

PVC Polyvinylchloride

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoot.

Vergrendelingsklem

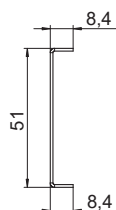


Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	20	0,085	6288700

St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Scheidingsschot, kanaaldiepte 70 mm

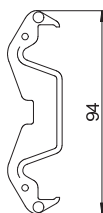


Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Staal

Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningniveaus. Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.

Kanaalklem

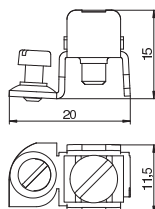


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeempopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal

G galvanisch verzinkt

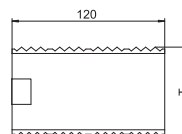
Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kanaaldiepte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.

A2 Roestvast staal 1.4301

Voegverbinder voor verbinden van de bodemdelen van Rapid 80 GA wandgoten aluminium.
Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingssloten.

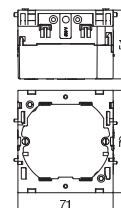


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

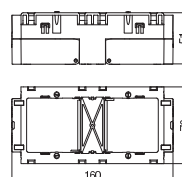


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.

PA Polyamide

Frontborgende apparatueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

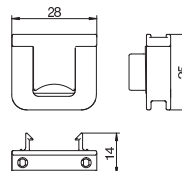


Trekcontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.

PA Polyamide

Trekcontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

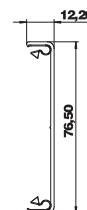


Deksel

Type	Kleur	Oppervlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.

Alu Aluminium

Aluminium deksel voor het afsluiten van Rapid GA wandgoten en ISS energiezuilen met systeemopening 76,5 mm. De mooie aansluiting en de elektrische verbinding tussen kanaal en deksel wordt gewaarborgd door vergrendelingsklem type. Per levering (2000 mm) zijn 6 vergrendelingsklemmen inbegrepen.



Vergrendelingsklem

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.

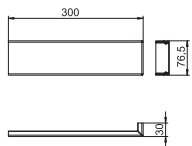
St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels.
Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.



Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 170 mm

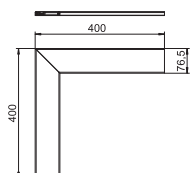
Buitenhoek deksel



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTARW	zuiver wit	—	300	1	12,900	6279725
Alu Aluminium						

Buitenhoekdeksel voor montage op het Rapid 80 GA buitenhoekhulpstuk.

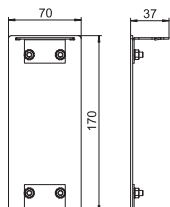
Deksel platte hoek



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTFRW	zuiver wit	—	400	1	28,600	6279734
Alu Aluminium						

Platte hoek-deksel voor montage op het Rapid 80 GA platte hoek-hulpstuk.

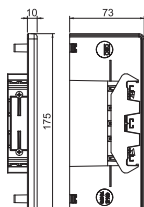
Eindstuk aluminium



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-ET70170RW	zuiver wit	—	37	1	13,400	6279470
Alu Aluminium						

Eindstuk voor het afsluiten van Rapid 80 GA wandgoten.

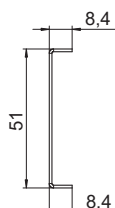
Eindstuk



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70170RW	zuiver wit	1	6,840	6274770
PVC Polyvinylchloride				

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoot.

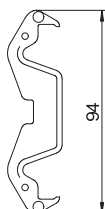
Scheidingsschot, kanaaldiepte 70 mm



Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711
St Staal				

Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningniveaus. Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.

Kanaalklem



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640
PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol				

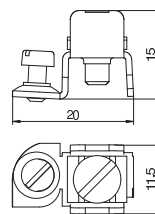
Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal
G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde.
 Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



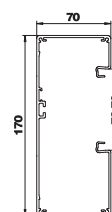
Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 170 mm, asymmetrisch

Wandgoot, type GA-A70170

Type	Oppervlak	Lengte mm	Kleur	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-A70170RW	—	2000	zuiver wit	8	262,900	6279400

Alu Aluminium

Wandgoot zonder bodemperforatie voor directe wandmontage of op consoles geschikt. Goten en deksels met lengtes tot 6000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.

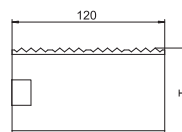


Koppeling, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kanaaldiepte mm	Verp. VPE	Gewicht kg/100 VPE	Bestelnr.
GA-KUP70	70	1	5,800	6279701

A2 Roestvast staal 1.4301

Voegverbinder voor verbinden van de bodemdelen van Rapid 80 GA wandgoten aluminium. Een koppeling wordt geleverd met 2 verbindingssplaten.

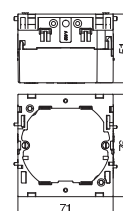


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

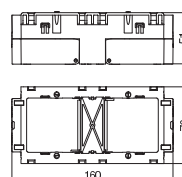


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

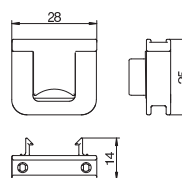


Trekontlasting

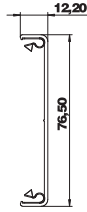
Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...



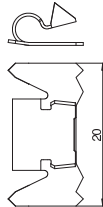
Deksel



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-OTRW	zuiver wit	—	2000	2	38,300	6279720
Alu Aluminium						

Aluminium deksel voor het afsluiten van Rapid GA wandgoten en ISS energiezuilen met systeemopening 76,5 mm. De mooie aansluiting en de elektrische verbinding tussen kanaal en deksel wordt gewaarborgd door vergrendelingsklem type. Per levering (2000 mm) zijn 6 vergrendelingsklemmen inbegrepen.

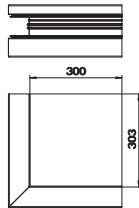
Vergrendelingsklem



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	—	—	—	20	0,085	6288700
St Staal						

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

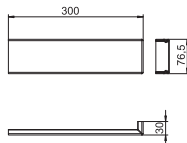
Buitenhoek, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AA70170RW	zuiver wit	—	—	1	202,200	6279410
Alu Aluminium						

Buitenhoek geschikt voor directe wandmontage.

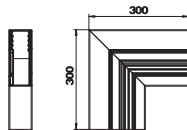
Buitenhoek deksel



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTARW	zuiver wit	—	300	1	12,900	6279425
Alu Aluminium						

Buitenhoekdeksel voor montage op het Rapid 80 GA buitenhoekhulpstuk.

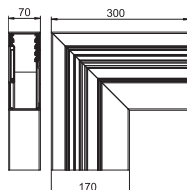
Platte hoek, stijgend, kanaaldiepte 70 mm



Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AFS70170RW	zuiver wit	—	—	1	142,600	6279420
Alu Aluminium						

Platte hoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GA wandgoot .

Platte hoek, dalend, kanaaldiepte 70 mm



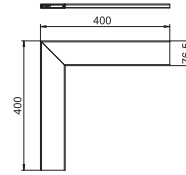
Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AFF70170RW	zuiver wit	—	—	1	132,600	6279430
Alu Aluminium						

Platte hoek, dalend voor richtingsverandering van de Rapid 80 GA wandgoot.

Deksel platte hoek

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTFRW	zuiver wit	—	400	1	28,600	6279734
Alu Aluminium						

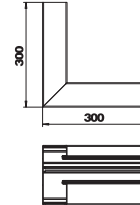
Platte hoek-deksel voor montage op het Rapid 80 GA platte hoek-hulpstuk.



Binnenhoek, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AI70170RW	zuiver wit	—	—	1	172,000	6279440
Alu Aluminium						

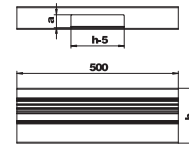
Binnenhoek voor richtingsverandering van de Rapid 80 GA wandgoten.



T-stuk, kanaaldiepte 70 mm

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-AT70170RW	zuiver wit	—	—	1	127,600	6279460
Alu Aluminium						

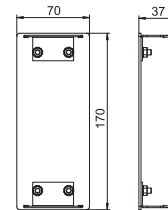
T-stuk voor aftakken van de Rapid 80 GA wandgoten.



Eindstuk aluminium

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-ET70170RW	zuiver wit	—	37	1	13,400	6279470
Alu Aluminium						

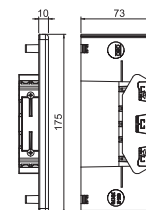
Eindstuk voor het afsluiten van Rapid 80 GA wandgoten.



Eindstuk

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GK-E70170RW	zuiver wit	—	1	6,840	6274770
PVC Polyvinylchloride					

Eindstuk voor het afsluiten van de Rapid 80 GK wandgoten.

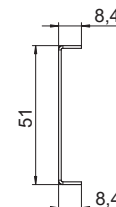


Scheidingsschot, kanaaldiepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711
St Staal				

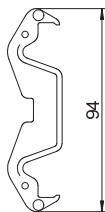
Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningsniveaus.

Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.



Kanaaldiepte 70 mm, kanaalhoogte 170 mm, asymmetrisch

Kanaalklem

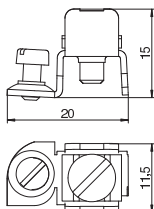


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadieen-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Opper-vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

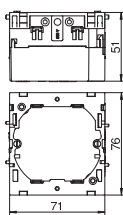
St Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Kanaaldiepte 90 mm, kanaalhoogte 210 mm, dubbel kanaal

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

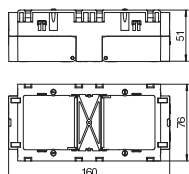


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaan sluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

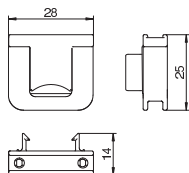


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdsbesparende kabelaan sluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

Trekontlasting

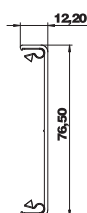


Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

Deksel



Type	Kleur	Opper-vlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-OTRW	zuiver wit	—	2000	2	38,300	6279720

Alu Aluminium

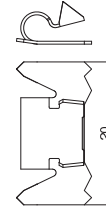
Aluminium deksel voor het afsluiten van Rapid GA wandgoten en ISS energiezuilen met systeemopening 76,5 mm. De mooie aansluiting en de elektrische verbinding tussen kanaal en deksel wordt gewaarborgd door vergrendelingsklem type. Per levering (2000 mm) zijn 6 vergrendelingsklemmen inbegrepen.

Vergrendelingsklem

Type	Kleur	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RKV3V	—	—	300	20	0,085	6288700

St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

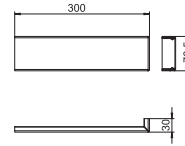


Buitenhoek deksel

Type	Kleur	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTARW	zuiver wit	—	300	1	12,900	6279725

Alu Aluminium

Buitenhoekdeksel voor montage op het Rapid 80 GA buitenhoekhulpstuk.

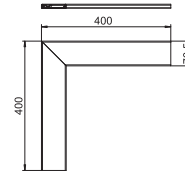


Deksel platte hoek

Type	Kleur	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GA-OTFRW	zuiver wit	—	400	1	28,600	6279734

Alu Aluminium

Platte hoek-deksel voor montage op het Rapid 80 GA platte hoek-hulpstuk.

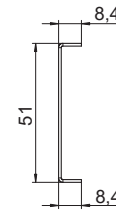


Scheidingsschot, kanaal diepte 70 mm

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Staal

Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningsniveaus. Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.



Kanaalklem

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
KL80A	lichtgrijs	20	0,685	6288640

PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitril-butadien-styrol

Kanaalklem voor een veilige bevestiging van de kabel en voor het fixeren van het scheidingsschot in de Rapid 80 GK, GS en GA wandgoten als ook in ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

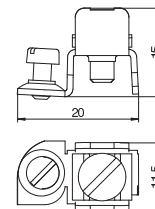


Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

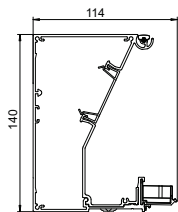
Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

St Staal
G galvanisch verzinkt

Aardaansluitklem voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanaalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².



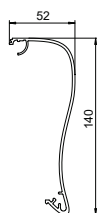
Design-apparatuurinbouwkanaal GAD



Type	Oppervlak	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GAD UEL	geanodiseerd	2000	2	292,750	6115775
Alu	Aluminium				
EL	geanodiseerd				

Bodemdeel voor het maken van een design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. 45 mm systeemopening voor opname van Module 45 schakelmateriaal en bijbehorende deksels PVC en aluminium uit de serie Rapid 45. Het bodemdeel kan met kanaaldeksels "Swing", "Soft" of "Style" worden uitgevoerd. De dekseladapter GAD OTA is absoluut noodzakelijk en moet met een tussenruimte van 50 cm over het traject worden aangebracht. Tussen de deksels moet een afstandstuk GAD OTD worden geplaatst. De 45 mm systeemopening is bij uitlevering met een zwart deksel gesloten.

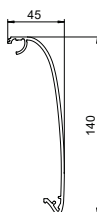
Kanaaldeksel model 'Swing'



Type	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT GAD Swing EL	geanodiseerd	1000	1	126,100	6115825
Alu	Aluminium				
EL	geanodiseerd				

Kanaalafdekking voor het maken van een design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "Swing" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal. De dekseladapter GAD OTA is absoluut noodzakelijk en moet met een tussenruimte van 50 cm over het traject worden aangebracht. Tussen de deksels moet een afstandstuk GAD OTD worden geplaatst.

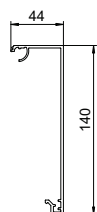
Kanaaldeksel model 'Soft'



Type	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT GAD Soft EL	geanodiseerd	1000	1	124,900	6115835
Alu	Aluminium				
EL	geanodiseerd				

Kanaalafdekking voor het maken van een design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "Soft" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal. De dekseladapter GAD OTA is absoluut noodzakelijk en moet met een tussenruimte van 50 cm over het traject worden aangebracht. Tussen de deksels moet een afstandstuk GAD OTD worden geplaatst.

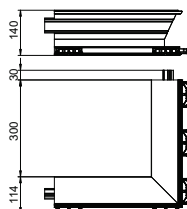
Kanaaldeksel model 'Style'



Type	Oppervlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT GAD Style EL	geanodiseerd	1000	1	125,000	6115845
Alu	Aluminium				
EL	geanodiseerd				

Kanaalafdekking voor het maken van een design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Uitvoering "Style" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal. De dekseladapter GAD OTA is absoluut noodzakelijk en moet met een tussenruimte van 50 cm over het traject worden aangebracht. Tussen de deksels moet een afstandstuk GAD OTD worden geplaatst.

Buitenhoek voor designkanaal



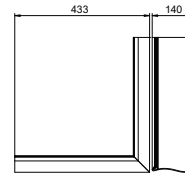
Type	Oppervlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GAD AEL	geanodiseerd	1	233,000	6115789
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Bodemdeel buitenhoek voor het maken van een design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. 45 mm systeemopening voor opname van Module 45 schakelmateriaal en bijbehorende deksels PVC en aluminium uit de serie Rapid 45. Het hulpstuk kan met hulpstukafdekkingen design "Swing", "Soft" of "Style" worden aangevuld. De dekseladapters GAD OTA zijn absoluut noodzakelijk. Tussen de deksels moet een afstandstuk GAD OTD worden geplaatst.

Deksel voor buitenhoek, model 'Swing'

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT A Swing EL	geanodiseerd	1	105,900	6115851
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

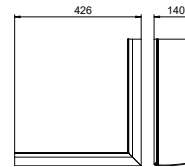
Kanaalafdekking voor buitenhoek van het design-apparatuur-inbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "Swing" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal.



Deksel voor buitenhoek, model 'Soft'

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT A Soft EL	geanodiseerd	1	104,600	6115855
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

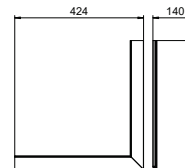
Kanaalafdekking voor buitenhoek van het design-apparatuur-inbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "Soft" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal.



Deksel voor buitenhoek, model 'Style'

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT A Style EL	geanodiseerd	1	104,300	6115865
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

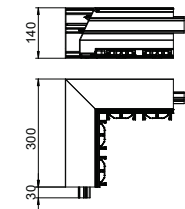
Kanaalafdekking voor buitenhoek van het design-apparatuur-inbouwkanaal uit de serie GAD. Uitvoering "Style" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal.



Binnenhoek GAD designkanal

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GAD IEL	geanodiseerd	1	183,000	6115795
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

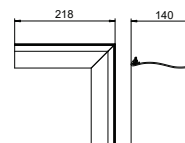
Binnenhoekbodemdeel voor het maken van een design-apparatuur-inbouwkanaal uit de serie GAD. 45 mm systeemopening voor opname van Module 45 schakelmateriaal en bijbehorende deksels PVC en aluminium uit de serie Rapid 45. Het hulpstuk kan met hulpstukafdekkingen design "Swing", "Soft" of "Style" worden aangevuld. De dekseladapters GAD OTA zijn absoluut noodzakelijk. Tussen de deksels moet een afstandsstuk GAD OTD worden geplaatst.



Deksel voor binnenhoek, model 'Swing'

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT I Swing EL	geanodiseerd	1	45,500	6115875
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

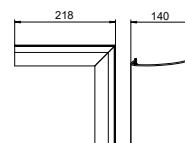
Kanaalafdekking voor binnenhoek van het design-apparatuur-inbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "Swing" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal.



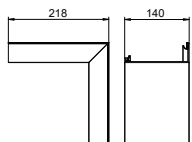
Deksel voor binnenhoek, model 'Soft'

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
OT I Soft EL	geanodiseerd	1	46,200	6115885
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Kanaalafdekking voor binnenhoek van het design-apparatuur-inbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "Soft" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal.



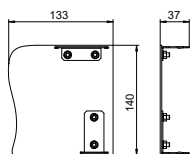
Deksel voor binnenhoek, model 'Style'



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
OT I Style EL	geanodiseerd	1	45,500	6115895
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Kanaalafdekking voor binnenhoek van het design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Uitvoering "Style" voor volledige afdekking van de systeemopening en het schakelmateriaal.

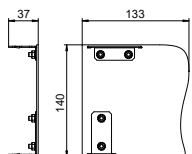
Eindstuk links, model 'Swing'



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GAD EL Swing EL	geanodiseerd	1	16,100	6115915
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Eindstuk voor design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Uitvoering "swing". Het eindstuk kan alleen voor afsluiting aan de linkerkant worden gebruikt.

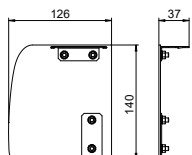
Eindstuk rechts, model 'Swing'



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GAD ER Swing EL	geanodiseerd	1	16,100	6115925
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Eindstuk voor design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Uitvoering "swing". Het eindstuk kan alleen voor afsluiting aan de rechterkant worden gebruikt.

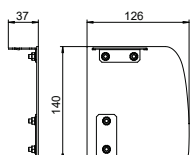
Eindstuk links, model 'Soft'



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GAD EL Soft EL	geanodiseerd	1	15,600	6115935
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Eindstuk voor design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "soft". Het eindstuk kan alleen voor afsluiting aan de linkerkant worden gebruikt.

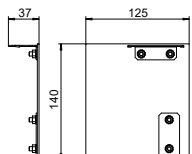
Eindstuk rechts, model 'Soft'



Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GAD ER Soft EL	geanodiseerd	1	15,600	6115945
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Eindstuk voor design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "soft". Het eindstuk kan alleen voor afsluiting aan de rechterkant worden gebruikt.

Eindstuk links, model 'Soft'



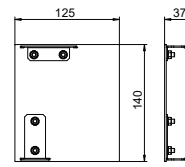
Type	Opper- vlak	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
GAD EL Style EL	geanodiseerd	1	16,200	6115955
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

Eindstuk voor design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "style". Het eindstuk kan alleen voor afsluiting aan de linkerkant worden gebruikt.

Eindstuk rechts, model 'Style'

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GAD ER Style EL	geanodiseerd	1	16,200	6115965
Alu	Aluminium			
EL	geanodiseerd			

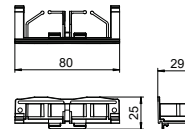
Eindstuk voor design-apparatuurinbouwkanaal uit de serie GAD. Design-uitvoering "style". Het eindstuk kan alleen voor afsluiting aan de rechterkant worden gebruikt.



Dekseladapter

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GAD OTA	grafietzwart	5	0,626	6115975
PA	Polyamide			

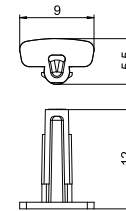
Dekseladapter voor montage op bodemdelen en hulpstukken van de design-apparatuurinbouwkanalserie GAD en Rapid IBIS. De dekseladapter kan op het bodemdeel in een geleiding worden geschoven en zorgt voor de dekselbevestiging op de gewenste afstand. Deze is ook geschikt voor gebundelde kabeluitvoer en verschuifbaar in de lengterichting. Tussen de dekseladapters moet een maximale afstand van 50 cm worden aangehouden.



Afstandsstuk

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GAD OTD RW	zuiver wit	10	0,008	6115980
GAD OTD LGR	lichtgrijs	10	0,008	6115982
GAD OTD SW	grafietzwart	10	0,008	6115985
PA	Polyamide			

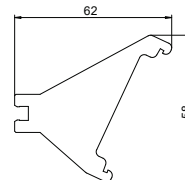
Afstandsstuk voor toepassing tussen de deksels van het design-apparatuurinbouwkanaal serie GAD. Het afstandsstuk waarborgt het aanhouden van de minimale afstand tussen de kanaaldeksels.



Stabilisatieplaat

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
GAD SB	10	2,000	6115995
St	Staal		

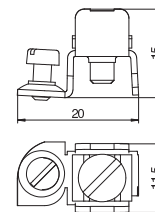
Stabilisatieplaat voor de stabilisatie van de systeemopening van de design-apparatuurinbouwkanal serie GAD. De plaat wordt in het bodemdeel geplaatst en ondersteunt de montage van deksels en zorgt voor een betrouwbare bevestiging van de inbouwapparatuur.



Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)

Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704
St	Staal			
G	galvanisch verzinkt			

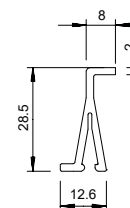
Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

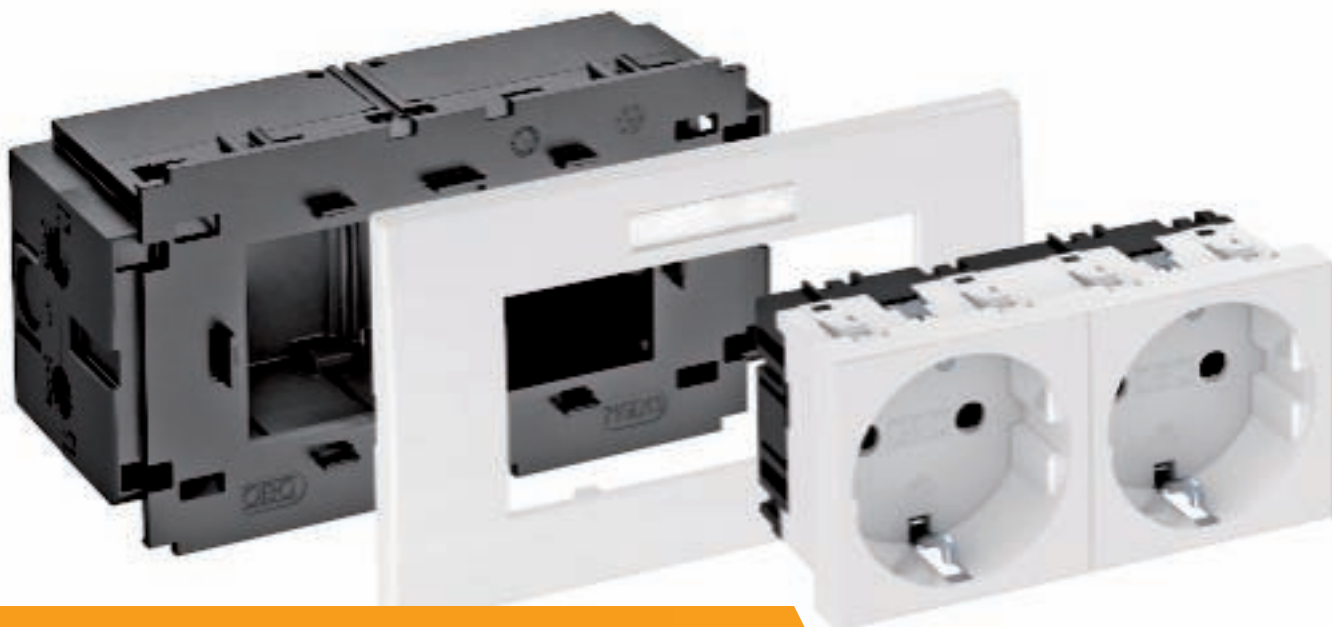


Scheidingsshot voor kanaaldiepte 40 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096
PVC	Polyvinylchloride				

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.





Module 45® en standaard - installatieoplossingen voor installatiekanalen en energiezulen met systeemopening 80

De Module 45®-apparaten van OBO Bettermann zijn compact en plaatsbesparend. Daarom zijn deze ideaal geschikt voor de toepassing in apparatuurinbouwkanalen en installatiezulen. Met het Module 45®-systeem wordt de beperkte installatieruimte optimaal benut.

Overzicht van de voordelen van Module 45®

- Plaatsbesparing dankzij compact model
- Modulaire opbouw
- Eenvoudige en snelle planning
- Eenvoudige montage
- Zeer efficiënt dankzij tijd- en kostenbesparing
- Zeer veel toepassingsmogelijkheden
- Eenvoudig vervangbaar



Module 45® en standaard - installatieoplossingen voor installatiekanalen en energiezuilen



**Module 45®,
Prefab inbouweenheden voor kanaalsystemen 80**

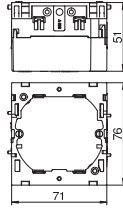
210



Module 45®, apparatuurinbouw in kanaalsystemen 80

212

Apparatuurbouwdoos, 1-voudig



Kleur

Type

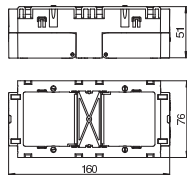
71GD6 grijs

PA Polyamide

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
5	5,600	6288610

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Apparatuurbouwdoos, 2-voudig



Kleur

Type

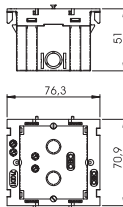
71GD7 grijs

PA Polyamide

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
2	11,000	6288611

Frontborgende apparatuurbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

Inbouwdoos, 1-voudig, met grote inbouwopening



Type

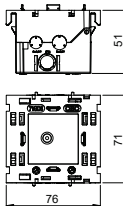
71GD11

PA Polyamide

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
1	4,600	6288532

Inbouwdoos voor montage van standaard schakel- en steekapparaten in draagrings- en draagbeugel van alle fabrikanten. Door een extra grote inbouwopening is de doos ook bijzonder goed geschikt voor montage van ELKO-apparaten en grotere uitvoeringen van aansluitdozen voor de datatechniek. Bij toepassing voor datatechniek kan, indien nodig, de veiligheidsbehuizing komen te vervallen.

Apparatuurbouwdoos, 1-voudig, voor Module 45®



Type

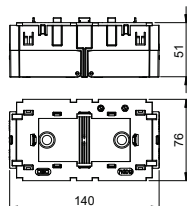
71GD8-2

PA Polyamide

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
1	5,900	6288569

Frontborgende apparatuurbouwdoos 1-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

Apparatuurbouwdoos, 2-voudig, voor Module 45®



Type

71GD13

PA Polyamide

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
1	11,000	6288583

Frontborgende inbouwdoos 2-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

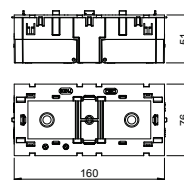
Apparatuurinbouwdoos, 3-voudig, voor Module 45®



Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD9-2	1	11,600	6288579

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 3-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

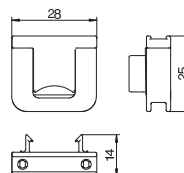


Trekcontlasting

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7ZE	50	0,700	6288790

PA Polyamide

Trekcontlasting met vergrendelingsclips, geschikt voor apparatuurinbouwdozen 7GD... en 71GD...

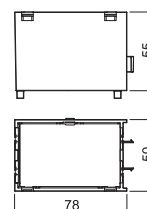


Verbindingsdoos - 71VD80

Type	Bestelnr.
71VD80	6279817

PP Polypropyleen

Verbindingsdoos voor bedradingen in apparaatinbouwkokers en energiezuilen. De doos kan met een borging op de inbouwdozen uit de serie 71GD... worden gekoppeld.

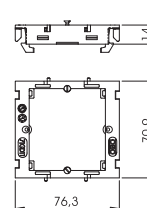


Montagedrager voor datatechniek

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71MTD	5	1,640	6288577

PA Polyamide

Montagedrager voor installatie van datatechniekapparaten in apparatuurinbouwkokers uit de serie Rapid 80 en ISS energiezuilen met 76,5 mm systeemopening.

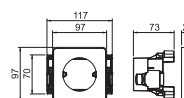


Inbouwdoos CEE, 16 A/32 A

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GDCEE	—	1	13,700	6288635

PA Polyamide

Apparatuurinbouwdoos voor inbouw van een 5-polige CEE contactdoos 16 A of 32 A. met 4-puntsbevestigingsspoor 60 x 60 mm of 70 x 70 mm; met externe trekcontlasting voor buizen tot Ø 18 mm; met excentervergrendeling voor schroefloze snelbevestiging.



Contactdoos compleet CEE, 1-voudig, 16 A

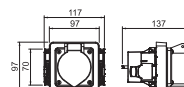
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GDCEE16	grafietzwart	1	31,100	6119483

PA Polyamide

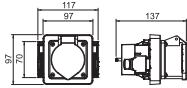
Apparatuurinbouwdoos voor inbouw van een 3- of 5-polige CEE-contactdoos 16 A of 32 A.

Leveringsomvang:

- 1 frontborgende apparatuurinbouwdoos met 4-puntsbevestigingsspoor van 52 x 52 mm tot 70 x 70 mm
- 1 afdekraam, wit, voor afdekken van de bevestigingstechniek
- 2 externe trekcontlastingen voor mantelkabels tot Ø 18 mm
- 2 draaigrendels voor optionele bevestiging op kanaalbodem met C-rail
- 1 CEE-contactdoos 16 A met montage toebehoren



Contactdoos compleet CEE, 1-voudig, 32 A



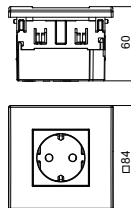
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GDCEE32	grafietzwart	1	37,200	6119485

PA Polyamide

Apparatuurinbouwdoos voor inbouw van een 3- of 5-polige CEE-contactdoos 16 A of 32 A.
 Leveringsomvang:
 - 1 frontborgende apparatuurinbouwdoos met 4-puntsbevestigingsspoor van 52 x 52 mm tot 70 x 70 mm
 - 1 afdekraam, wit, voor afdekken van de bevestigingstechniek
 - 2 externe trekontlastingen voor mantelkabels tot Ø 18 mm
 - 2 draaigrendels voor optionele bevestiging op kanaalbodem met C-rail
 - 1 CEE-contactdoos 32 A met montage toebehoren

Prefab contactdooseenheden

Contactdoos AR45, 1-voudig

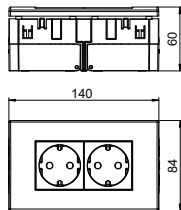


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SDE-RW D0RW1	zuiver wit	4	10,700	6119401
SDE-RW D0GN1	groen	4	10,700	6119402
SDE-RW D0RT1	rood	4	10,700	6119403

PC Polycarbonaat
 Prefab contactdoos compleet zonder tekstveld, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 80.

Contactdoos compleet bestaande uit:
 - Inbouwdoos, 1-voudig, type 71GD8-2.
 - Contactdoos met randaarde 1-voudig, in 0° aansluitrichting, kleur: zie tabel.
 - Afdekraam AR45, 1-voudig, zonder tekstveld, kleur: zuiver wit.

Contactdoos AR45, 2-voudig

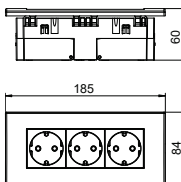


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SDE-RW D0RW2	zuiver wit	2	19,000	6119407
SDE-RW D0GN2	groen	2	19,000	6119408
SDE-RW D0RT2	rood	2	19,000	6119409

PC Polycarbonaat
 Prefab contactdoos compleet zonder tekstveld, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 80.

Contactdoos compleet, bestaande uit:
 - Inbouwdoos, 2-voudig, type 71GD13
 - Contactdoos met randaarde, 2-voudig, in 0° aansluitrichting, kleur: zie tabel
 - Afdekraam AR45, 2-voudig, zonder tekstveld, kleur: zuiver wit

Contactdoos AR45, 3-voudig



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SDE-RW D0RW3	zuiver wit	2	23,300	6119414
SDE-RW D0GN3	groen	2	23,300	6119415
SDE-RW D0RT3	rood	2	23,300	6119413

PC Polycarbonaat
 Prefab contactdoos compleet zonder tekstveld, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 80.

Contactdoos compleet, bestaande uit:
 - Inbouwdoos, 3-voudig, type 71GD9-2
 - Contactdoos met randaarde, 3-voudig, in 0° aansluitrichting, kleur: zie tabel
 - Afdekraam AR45, 3-voudig, zonder tekstveld, kleur: zuiver wit





Toebehoren wandgoten



Wandafdekraam

216

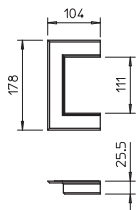


Geluidsdemping

217



Wandafdekraam PVC open 70110

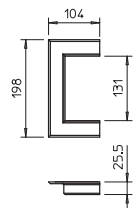


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-KWAO70110RW	zuiver wit	178	104	1	6,300	6274810

ABS/ASA Acrylnitriël-butadieen-styrol

Wandafsluitraam open, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij wandmontage.

Wandafdekraam PVC open 70130

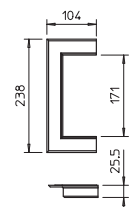


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-KWAO70130RW	zuiver wit	198	104	1	6,500	6274820

ABS/ASA Acrylnitriël-butadieen-styrol

Wandafsluitraam open, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij wandmontage.

Wandafdekraam PVC open 70170

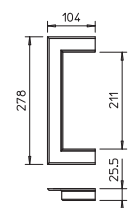


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-KWAO70170RW	zuiver wit	238	104	1	7,100	6274830

ABS/ASA Acrylnitriël-butadieen-styrol

Wandafsluitraam open, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij wandmontage.

Wandafdekraam PVC open 70210

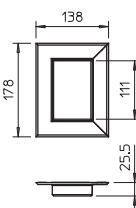


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-KWAO70210RW	zuiver wit	278	104	1	7,500	6274840

ABS/ASA Acrylnitriël-butadieen-styrol

Wandafsluitraam open, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij wandmontage.

Plafondplaat voor ISS 70110

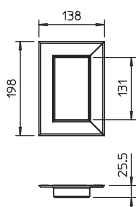


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-AWAG70110RW	zuiver wit	178	138	1	16,000	6278840

Alu Aluminium

Wandafsluitraam gesloten, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij consolemontage. Ook geschikt als plafondafsluiting voor ISS energiezuilen indien rekening wordt gehouden met de juiste afmetingen.

Wandafdekraam aluminium gesloten 70130



Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-AWAG70130RW	zuiver wit	198	138	1	17,300	6278850

Alu Aluminium

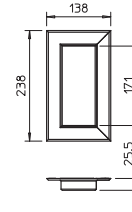
Wandafsluitraam gesloten, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij consolemontage. Ook geschikt als plafondafsluiting voor ISS energiezuilen indien rekening wordt gehouden met de juiste afmetingen.

Wandafdekraam aluminium gesloten 70170

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-AWAG70170RW	zuiver wit	238	138	1	20,000	6278860

Alu Aluminium

Wandafsluitraam gesloten, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij consolemontage. Ook geschikt als plafondafsluiting voor ISS energiezuilen indien rekening wordt gehouden met de juiste afmetingen.

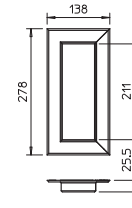


Wandafdekraam aluminium gesloten 70210

Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-AWAG70210RW	zuiver wit	278	138	1	22,600	6278870

Alu Aluminium

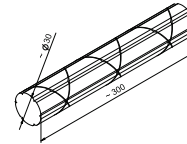
Wandafsluitraam gesloten, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij consolemontage. Ook geschikt als plafondafsluiting voor ISS energiezuilen indien rekening wordt gehouden met de juiste afmetingen.



Geluidsbarrière

Type	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
7LSB	300	15	3,867	6288650

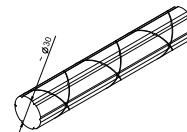
De geluidsisolatiebarrière is bedoeld voor het verminderen van de luchtgeluidsoverdracht bijv. bij geleiding van het kanaalsysteem door wanddoorvoeren tussen twee kantooruimten. De geluidsbarrière bestaat uit glaswol, dat bij uitlevering een diameter heeft van ca. 30 mm en een lengte van ca. 300 mm. Het materiaal hoeft bij de montage niet extreem worden samengedrukt.



Geluidsbarrière per meter

Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
7LSB M	50000	50	10,500	6288651

De geluidsisolatiebarrière is bedoeld voor het verminderen van de luchtgeluidsoverdracht bijv. bij geleiding van het kanaalsysteem door wanddoorvoeren tussen twee kantooruimten. De geluidsbarrière bestaat uit glaswol, dat bij uitlevering een diameter heeft van ca. 30 mm. De lengte van het materiaal is 50 m. Het materiaal hoeft bij de montage niet extreem worden samengedrukt.



Lakstift

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WZ3RW	1	4,800	6288720
WZ3CW	1	4,800	6288721
WZ3LGR	1	4,800	6288722

Voor herstel van lakschade.



Onderdelen

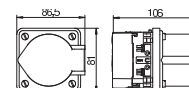
Inbouwdoos CEE, 16 A

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
CEE16E2	grijs	1	34,110	6288612

PA Polyamide

Apparatuurinbouwdoos compleet voor inbouw van een CEE-contactdoos in wandgoten met deksel 80 mm bestaande uit:

- frontborgende apparatuurinbouwdoos
- CEE-contactdoos en montage materiaal
- CEE-contactdoos 16 A

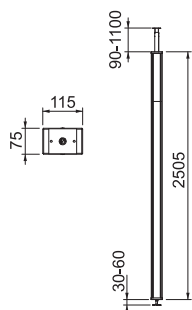




ISS energiezuilensystemen

	Energiezuil vloer-plafond, staal	220
	Energiezuil vloer-plafond, aluminium	221
	Energiezuil industrie	236
	Toebehoren energiezuilen vloer-plafond	239
	Energiezuil vloer, staal	241
	Energiezuil vloer, aluminium	241
	Apparatuurinbouw	243

Energiezuil plaatstaal met deksel plaatstaal



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS70110STRW	zuiver wit	1	1.121,000	6286530

Si Staal

Energiezuil van plaatstaal met een systeemopening van 76,5 mm.

Set bestaande uit:

1 zuil met een compartiment met spanvoorziening

Totale lengte: 2800 mm - 3700 mm

1 plafondbevestiging met telescoopprofiel

1 deksel plaatstaal

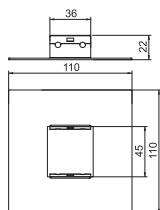
Lengte: 2500 mm

Een 2 m-scheidingsprofiel van PVC en 2 dekselklemmen zijn meegeleverd.

De energiezuil is voor de montage van apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... geschikt.

De energiezuil is voorgemonteerd en direct gereed voor gebruik. Afhankelijk van de montagesituatie kunnen de hierna genoemde toebehoren worden gebruikt.

Afdekkap

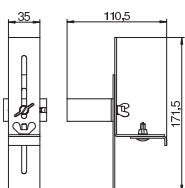


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS98B	zuiver wit	1	13,000	6286800

Si Staal

Afdekkap voor het afdekken van de plafonduitsparing voor het doorvoeren van de energiezuilen ISS70110ST.

Klembevestiging



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS98KF		1	24,500	6286802

Si Staal

FS sendzimir verzinkt

Klembevestiging voor bevestigen van het telescoopprofiel van de energiezuil ISS70110ST aan de draagrail van verlaagde plafonds.

Energiezuil, type ISST70140

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISST70140EL	—	geanodiseerd	3006	1	820,000	6288933
ISST70140RW	zuiver wit	—	3006	1	820,000	6288930

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS Twin-energiezuil van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm.

Set bestaat uit:

1 éénkanaals zuil met spanbevestiging

totale lengte: 3315 mm - 3480 mm

1 plafondbevestiging met spanstuk

1 kanaalinbouwprofiel

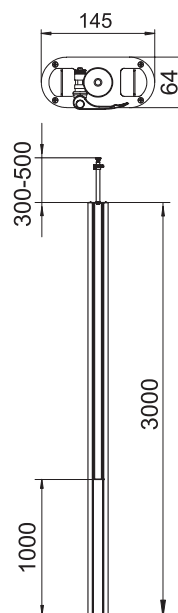
Lengte: 1000 mm

1 deksel, aluminium

Lengte: 1000 mm

Het deel voor de apparatuurinbouw is geschikt voor de inbouw van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD...

De energiezuil is voorgemonteerd en direct gereed voor gebruik. Afhankelijk van de montagesituatie kunnen de hierna genoemde toebehoren worden gebruikt.



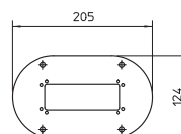
Vloerplaat voor ISSOG70140

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSBP70140RW	zuiver wit	1	18,500	6290120
ISSBP70140WA	witaluminium	1	18,500	6290124

St Staal

FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Vloerplaat met 30 mm zichtbare rand en 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm. De vloerplaat is geschikt voor montage van de energiezuilen type ISST70140, ISSOG70140 en ISST70140B.



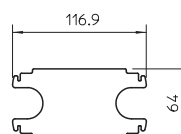
Tussenstabilisator voor ISST70140

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSZ70140	zuiver wit	1	8,000	6290160

St Staal

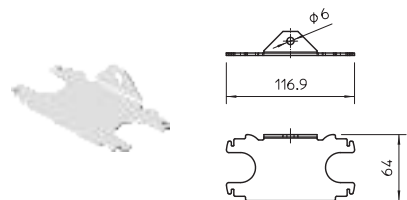
FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Tussenstabilisator voor extra versterking van de Twin-profielen. Passend voor montage op de energiezuilen type ISST70140 en ISST70140B.



Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

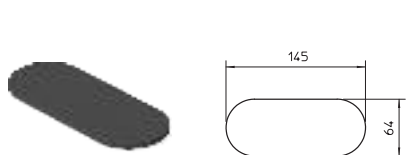
Bevestigingshoek voor ISST70140



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSBW70140RW	zuiver wit	1	8,500	6290150
SI	Staal			
FSK	bandverzinkt/kunststoflaag			

Bevestigingsbeugel voor de wandbevestiging van de Twin-energiezuil. Passend voor montage op de energiezuilen type ISST70140 en ISST70140B.

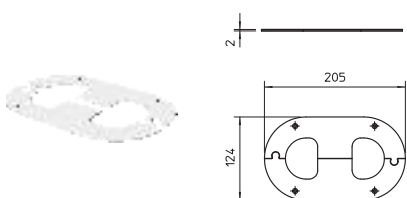
Rubberen ondergrond voor ISSOG70140



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSGU70140	zwart	1	5,000	6290174
GUM	Rubber			

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil. Het rubberen antislipplaatje past voor montage van de energiezuilen type ISST70140, ISSO70140 en ISST70140B.

Plafondplaat voor ISST70140

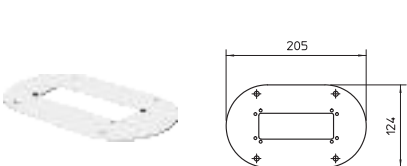


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
WAG70140TRW	zuiver wit	1	28,600	6290200
SI	Staal			

Plafondrozet voor doorlopende afsluiting van de zuildoorvoer aan het plafond. Passend bij energiezuil type ISS70140 en ISST70140B.

Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

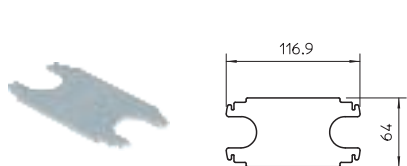
Vloerplaat voor ISSOG70140



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSBP70140RW	zuiver wit	1	18,500	6290120
ISSBP70140WA	witaluminium	1	18,500	6290124
SI	Staal			
FSK	bandverzinkt/kunststoflaag			

Vloerplaat met 30 mm zichtbare rand en 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm. De vloerplaat is geschikt voor montage van de energiezuilen type ISST70140, ISSOG70140 en ISST70140B.

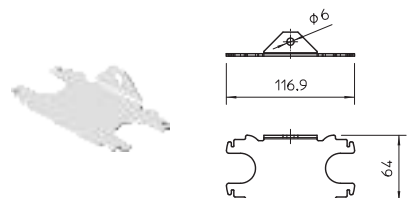
Tussenstabilisator voor ISST70140



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSZ70140	zuiver wit	1	8,000	6290160
SI	Staal			
FSK	bandverzinkt/kunststoflaag			

Tussenstabilisator voor extra versterking van de Twin-profielen. Passend voor montage op de energiezuilen type ISST70140 en ISST70140B.

Bevestigingshoek voor ISST70140



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSBW70140RW	zuiver wit	1	8,500	6290150
SI	Staal			
FSK	bandverzinkt/kunststoflaag			

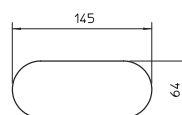
Bevestigingsbeugel voor de wandbevestiging van de Twin-energiezuil. Passend voor montage op de energiezuilen type ISST70140 en ISST70140B.

Rubberen ondergrond voor ISSOG70140

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSGU70140	zwart	1	5,000	6290174

GUM Rubber

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil. Het rubberen antislipplaatje past voor montage van de energiezuilen type ISST70140, ISSO70140 en ISST70140B.

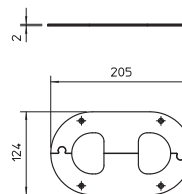


Plafondplaat voor ISST70140

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
WAG70140TRW	zuiver wit	1	28,600	6290200

St Staal

Plafondrozet voor doorlopende afsluiting van de zuildoorvoer aan het plafond. Passend bij energiezuil type ISST70140 en ISST70140B.



Energiezuil, type ISSOG70140

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
ISSOG70140EL	—	geanodiseerd	3006	1	700,000	6289088
ISSOG70140RW	zuiver wit	—	3006	1	700,000	6289090

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

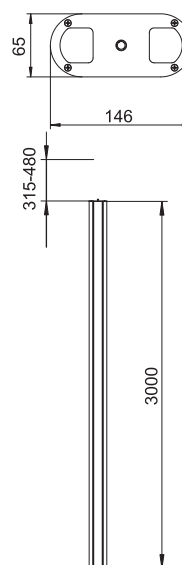
Ovale ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm.

Set bestaat uit:

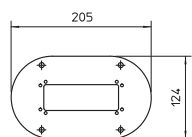
- 1 éénkanaals zuil met spanbevestiging
totale lengte: 3315 mm - 3480 mm
- 1 plafondbevestiging met spanstuk
- 1 kanaalinbouwprofiel
Lengte: 3000 mm
- 1 deksel, aluminium
Lengte: 3000 mm

Het deel voor de apparatuurinbouw is geschikt voor de inbouw van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD...

De energiezuil is voorgemonteerd en direct gereed voor gebruik. Afhankelijk van de montagesituatie kunnen de hierna genoemde toebehoren worden gebruikt.



Vloerplaat voor ISSOG70140

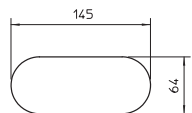


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSBP70140WA	witaluminium	1	18,500	6290124
ISSBP70140RW	zuiver wit	1	18,500	6290120

St Staal
FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Vloerplaat met 30 mm zichtbare rand en 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm. De vloerplaat is geschikt voor montage van de energiezuilen type ISST70140, ISSOG70140 en ISST70140B.

Rubberen ondergrond voor ISSOG70140

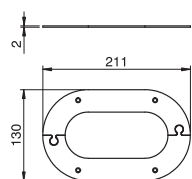


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSGU70140	zwart	1	5,000	6290174

GUM Rubber

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil. Het rubberen antislipplaatje past voor montage van de energiezuilen type ISST70140, ISSO70140 en ISST70140B.

Plafondplaat voor ISSOG70140



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
WAG701400	zuiver wit	1	23,400	6290260

St Staal

Plafondrozet voor doorlopende afsluiting van de zuildoos aan het plafond. Passend bij energiezuil type ISSO70140.

Energiezuil, type ISS70110

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS70110EL	—	geanodiseerd	3003	1	750,000	6288943
ISS70110RW	zuiver wit	—	3003	1	750,000	6288940

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm.

Set bestaat uit:

1 éénkanaals zuil met spanbevestiging

totale lengte: 3315 mm - 3480 mm

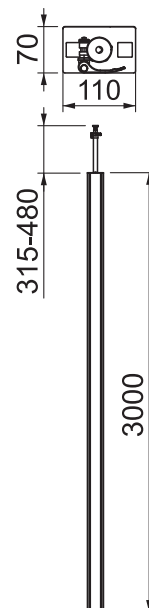
1 plafondbevestiging met spanstuk

1 deksel, aluminium

Lengte: 3000 mm

De energiezuil is geschikt voor de montage van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... Als optie is de inbouw van de scheidingswand type TW (6288256) en de montage van een dekselklem type KL80A (6288640) mogelijk.

De energiezuil is voorgemonteerd en direct gereed voor gebruik. Afhankelijk van de montagesituatie kunnen de hierna genoemde toebehoren worden gebruikt.



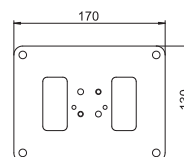
Vloerplaat voor ISS70110

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSBP70110RW	zuiver wit	1	44,600	6290100
ISSBP70110WA	witaluminium	1	16,300	6290104

St Staal

FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Vloerplaat met 30 mm zichtbare rand en 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm. De vloerplaat is geschikt voor de montage van energiezuil type ISS70110.

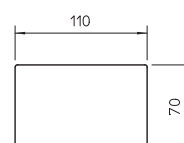


Rubberen ondergrond voor ISS 70110

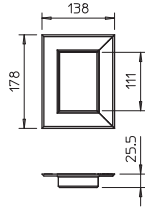
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSGU70110	zwart	1	5,000	6290170

GUM Rubber

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil. De rubberen ondergrond is geschikt voor de montage van energiezuil type ISS70110.



Plafondplaat voor ISS 70110

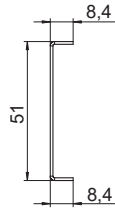


Type	Kleur	Afmeting a mm	Afmeting b mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
G-AWAG70110RW	zuiver wit	178	138	1	16,000	6278840

Alu Aluminium

Wandafsluitraam gesloten, voor het afsluiten van wanddoorvoeren bij consolemontage. Ook geschikt als plafondafsluiting voor ISS energiezuilen indien rekening wordt gehouden met de juiste afmetingen.

Scheidingsschot, kanaaldiepte 70 mm



Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Staal

Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningsniveaus.

Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.

Energiezuil, type ISS140110

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS140110EL	—	geanodiseerd	3006	1	1.710,000	6288963
ISS140110RW	zuiver wit	—	3006	1	1.370,000	6288960

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm.

Set bestaat uit:

1 tweekanaals zuil met spanbevestiging

totale lengte: 3315 mm - 3480 mm

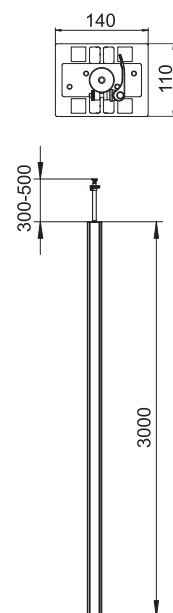
1 plafondbevestiging met spanstuk

2 deksels, aluminium

Lengte: 3000 mm

De energiezuil is geschikt voor de montage van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... Als optie is de inbouw van het scheidingschot type TW (6288256) en de montage van een dekselklem type KL80A (6288640) mogelijk.

De energiezuil is voorgemonteerd en direct gereed voor gebruik. Afhankelijk van de montagesituatie kunnen de hierna genoemde toebehoren worden gebruikt.



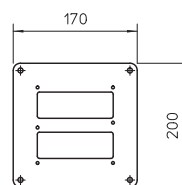
Vloerplaat voor ISS140110

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSBP140110RW	zuiver wit	1	64,600	6290130
ISSBP140110WA	witaluminium	1	64,600	6290134

St Staal

FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Vloerplaat met 30 mm zichtbare rand en 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm. De vloerplaat is geschikt voor de montage van energiezuil type ISS140110.

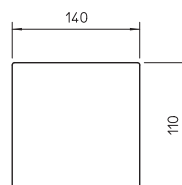


Rubberen ondergrond voor ISS 140110

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSGU140110	zwart	1	9,000	6290176

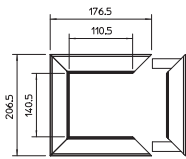
GUM Rubber

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil. De rubberen ondergrond is geschikt voor de montage van energiezuil type ISS140110.



Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

Plafondplaat voor ISS 140110

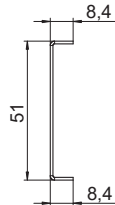


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WAG140110RW	zuiver wit	1	32,000	6290240

Alu Aluminium

Plafondrozet voor een keurige afsluiting van de zuildoorvoer aan het plafond. Passend bij energiezuil type ISS140110.

Scheidingsschot, kanaaldiepte 70 mm



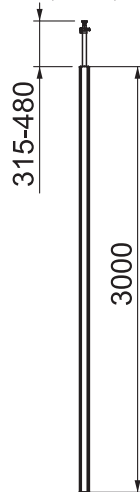
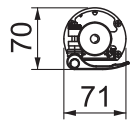
Type	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
GA-TW70	2000	2	51,500	6279711

St Staal

Scheidingsschot voor onderverdeling van de Rapid 80 GA en Rapid IBIS wandgoten aluminium en ISS energiezuilen voor installatie van verschillende spanningniveaus. Bij de verticale montage van wandgoten en bij de installatie van ISS energiezuilen is voor betrouwbare bevestiging van het scheidingsschot de kanaalklem type KL80A nodig.

Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

Energiezuil, type ISSRM45



Type	Kleur	Opper-vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSRM45EL	—	geanodiseerd	3006	1	510,000	6290087
ISSRM45RW	zuiver wit	—	3006	1	510,000	6290086

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 45 mm.

Set bestaat uit:

- 1 éénkanaals zuil met spanbevestiging
totale lengte: 3315 - 3480 mm
- 1 plafondbevestiging met spanstuk
- 1 deksel, aluminium
Lengte: 3000 mm

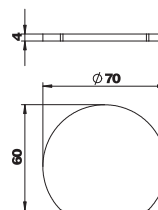
Het design van deze ISS energiezuil is gebaseerd op een extreem slank, rond aluminium profiel dat vooraan een glad deksel van de wandgoot Rapid 45 heeft. De opening van 45 mm is geschikt voor het direct inklikken van Module 45-apparatuur.

Rubberen ondergrond voor ISSRM45

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSRGU	zwart	1	1,450	6290178

GUM Rubber

Rubberen ondergrond voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil ISSRM45.

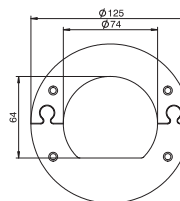


Plafondplaat voor ISSRM45

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WAGRM45	zuiver wit	1	12,900	6290264

St Staal

Plafondrozet gesloten voor een keurige afsluiting van de plafonddoorvoer van de energiezuilen type ISSRM45.

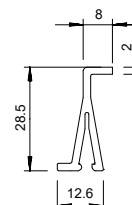


Scheidingschot voor kanaaldiepte 40 mm

Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096

PVC Polyvinylchloride

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.

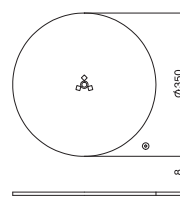


Vloerplaat voor ISSRM45F

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SFISSFRW	zuiver wit	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	witaluminium	1	600,000	6290197

St Staal

Bodemplaat als standvoet voor energiezuilen met slang naar plafond type ISS110100F, 140100F en ISSRM45F.

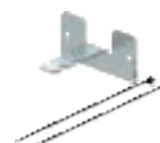
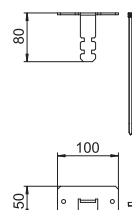


Slangaansluiting voor ISSRM45F

Type	Zijhoogte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SAISSF	80	1	35,100	6290198

St Staal
VZ verzinkt

Slangaansluiting als plafondbevestiging voor energiezuilen met flexibel naar plafond type ISS110100F en 140100F.

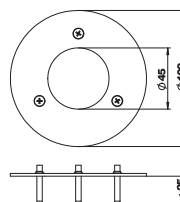


Plafondplaat voor ISSRM45F

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
DAB-F RW	zuiver wit	1	20,700	6290269

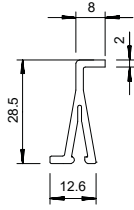
St Staal

Plafondafsluitplaat voor een keurige afsluiting van de zuildoover door het plafond.



Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

Scheidingsschot voor kanaaldiepte 40 mm



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096

PVC Polyvinylchloride

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.

Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

Energiezuil, type ISS 110100R



Type	Kleur	Opper- vlak	Afme- ting		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			A mm	B mm	Stuk	kg/100 st.	
ISS110100REL	—	geanodiseerd	780	3000	1	1.000,000	6289063
ISS110100RRW	zuiver wit	—	780	3000	1	1.000,000	6289060

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

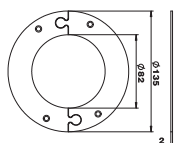
ISS energiezuil van aluminium met smalle buis naar het plafond.

Set bestaat uit:

- 1 éénkanaals zuil met spanbevestiging
totale lengte: 3315 mm - 3480 mm
- 1 spanvoorziening voor spannen tegen het plafond
- 1 uitrustbaar installatiegebied, aluminium
Lengte: 780 mm

De energiezuil heeft in het deel voor de apparatuurinbouw een 76,5 mm systeemopening en is geschikt voor opname van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... geschikt.

Plafondplaat voor ISS110100R/ISS140100R



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
WAG140100RRW	zuiver wit	1	14,000	6290290

St Staal

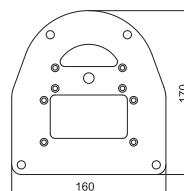
Plafondafsluitplaat voor een keurige afsluiting van de zuildoorvoer door het plafond. Passend op de energiezuil type ISS110100R en ISS140100R.

Vloerplaat voor ISS110100

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSBP110100RW	zuiver wit	1	43,600	6290330
ISSBP110100WA	witaluminium	1	43,600	6290331

St Staal

Vloerplaat voor bevestiging van de ISS110100 op de vloer. De vloerplaat met zichtbare rand heeft 4 bevestigingsgaten met \varnothing 8,5 mm.

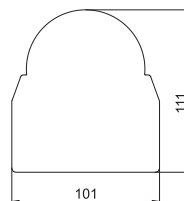


Rubberen ondergrond voor ISS110100R

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSGU110100	zwart	1	4,500	6290358

GUM Rubber

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil type ISS110100.

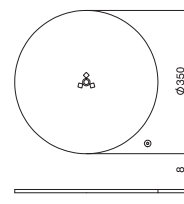


Vloerplaat voor ISSRM45F

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SFISSFRW	zuiver wit	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	witaluminium	1	600,000	6290197

St Staal

Bodemplaat als standvoet voor energiezuilen met slang naar plafond type ISS110100F, 140100F en ISSRM45F.



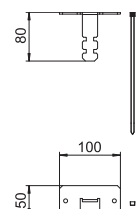
Slangaansluiting voor ISSRM45F

Type	Zijhoogte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SAISSF	80	1	35,100	6290198

St Staal

VZ verzinkt

Slangaansluiting als plafondbevestiging voor energiezuilen met flexibel naar plafond type ISS110100F en 140100F.

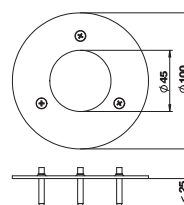


Plafondplaat voor ISSRM45F

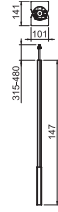
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
DAB-F RW	zuiver wit	1	20,700	6290269

St Staal

Plafondafluitplaat voor een keurige afsluiting van de zuildoos door het plafond.



Energiezuil, type ISS 140100R



Type	Kleur	Opper- vlak	Afme- ting A mm	Afme- ting B mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS140100REL	—	geanodiseerd	780	3000	1	1.390,000	6289073
ISS140100RRW	zuiver wit	—	780	3000	1	1.390,000	6289070

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met smalle buis naar het plafond.

Set bestaat uit:

1 tweekanaals zuil met spanbevestiging

totale lengte: 3315 mm - 3480 mm

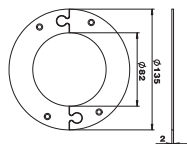
1 plafondbevestiging met spanstuk

1 deksel, aluminium

Lengte: 780 mm

De energiezuil heeft in het deel voor de apparatuurinbouw een 76,5 mm systeemopening en is geschikt voor opname van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... geschikt.

Plafondplaat voor ISS110100R/ISS140100R

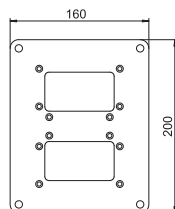


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WAG140100RRW	zuiver wit	1	14,000	6290290

Si Staal

Plafondafsluitplaat voor een keurige afsluiting van de zuildoover door het plafond. Passend op de energiezuil type ISS110100R en ISS140100R.

Vloerplaat voor ISS140100R



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSBP140100RW	zuiver wit	1	57,200	6290336
ISSBP140100WA	witaluminium	1	57,200	6290337

Si Staal

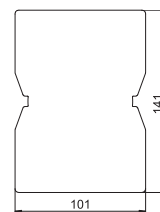
Vloerplaat voor bevestiging van de ISS140100 op de vloer. De bodemplaat met zichtbare rand heeft 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm.

Rubberen ondergrond voor ISS140100R

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSGU140100	zwart	1	6,500	6290362

GUM Rubber

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil type ISS140100.

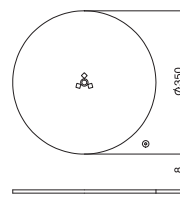


Vloerplaat voor ISSRM45F

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
SFISSFRW	zuiver wit	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	witaluminium	1	600,000	6290197

St Staal

Bodemplaat als standvoet voor energiezuilen met slang naar plafond type ISS110100F, 140100F en ISSRM45F.



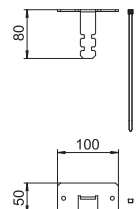
Slangaansluiting voor ISSRM45F

Type	Zijhoogte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
SAISSF	80	1	35,100	6290198

St Staal

VZ verzinkt

Slangaansluiting als plafondbevestiging voor energiezuilen met flexibel naar plafond type ISS110100F en 140100F.

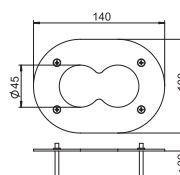


Plafondplaat voor ISSDM45F

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DAB-2F	zuiver wit	1	27,100	6290382

St Staal

Plafondkap voor een mooi afgewerkte afsluiting van de doorvoer van de flexibele slang door het plafond.



Energiezuil, type ISSDM45

Type	Kleur	Opper-vlak	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
				Stuk	kg/100 st.	
ISSDM45EL	—	geanodiseerd	3009	1	1.172,000	6289972
ISSDM45RW	zuiver wit	—	3009	1	1.172,000	6289970

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 45 mm.

Set bestaande uit:

1 zuil met klembevestiging

Totale lengte: 3315 mm - 3480 mm

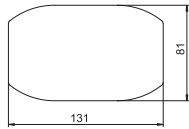
1 plafondbevestiging met spanvoorziening

2 deksels aluminium lengte 3000 mm

De spanrichting aan de bovenzijde van de ISS energiezuil is variabel instelbaar van 300 - 500 mm. De kleuren zijn naar keuze zuiver wit of geanodiseerd aluminium. De kolom is gebaseerd op een slank, ovaal aluminium profiel. In de systeemopeningen van 45 mm aan twee zijden van de energiezuil kan Module 45-inbouwapparatuur rechtstreeks worden geklikt.



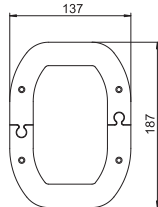
Rubberen ondergrond voor ISSDM45R



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSGUDM45	zwart	1	4,600	6290372
GUM Rubber				

Rubberen antislipplaatje voor een slipvaste bevestiging van de vloer-plafond-energiezuil type ISSDM45.

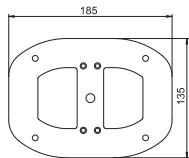
Plafondplaat voor ISSDM45R



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
WAGDM45	zuiver wit	1	46,800	6290387
St Staal				

Plafondafsluitplaat voor een keurige afsluiting van de zuildoorvoer door het plafond.

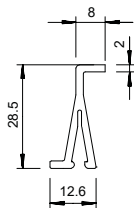
Vloerplaat voor ISSDM45



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISSBPDM45RW	zuiver wit	1	39,000	6290347
ISSBPDM45WA	witaluminium	1	39,000	6290348
St Staal				

Vloerplaat met 30 mm zichtbare rand en 4 bevestigingsgaten Ø 8,5 mm.

Scheidingschot voor kanaaldiepte 40 mm



Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			m	kg/100 m	
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096
PVC Polyvinylchloride					

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.

Energiezuil, type ISSDM45F

Type	Kleur	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSDM45FRW	zuiver wit	—	2306	1	871,000	6289974
ISSDM45FEL	—	geanodiseerd	2306	1	871,000	6289976

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 45 mm.

Set bestaande uit:

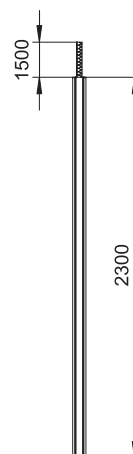
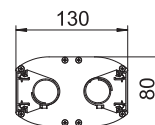
1 zuil met twee compartimenten, met 2 flexibele slangen naar het plafond

Totale lengte van het aluminium profiel: 2300 mm

2 deksels aluminium

lengte 2300 mm

De kleuren zijn naar keuze zuiver wit of geanodiseerd. In de systeemopeningen van 45 mm aan twee zijden van de energiezuil kan Module 45-inbouwapparatuur rechtstreeks worden geklikt. De vloerplaat als standvoet type SFISSF en de flexibele aansluiting op het plafond type SAISSF moeten afzonderlijk worden besteld (zie artikelen hierna).

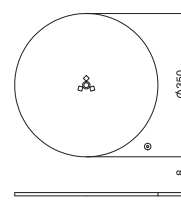


Vloerplaat voor ISSRM45F

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SFISSFRW	zuiver wit	1	600,000	6290196
SFISSFWAL	witaluminium	1	600,000	6290197

St Staal

Bodemplaat als standvoet voor energiezuilen met slang naar plafond type ISS110100F, 140100F en ISSRM45F.



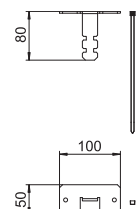
Slangaansluiting voor ISSRM45F

Type	Zijhoogte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
SAISSF	80	1	35,100	6290198

St Staal

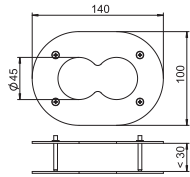
VZ verzinkt

Slangaansluiting als plafondbevestiging voor energiezuilen met flexibel naar plafond type ISS110100F en 140100F.



Energiezuilen vloer-plafond, aluminium

Plafondplaat voor ISSDM45F

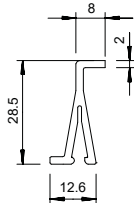


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
DAB-2F	zuiver wit	1	27,100	6290382

St Staal

Plafondkap voor een mooi afgewerkte afsluiting van de doorvoer van de flexibele slang door het plafond.

Scheidingschot voor kanaal diepte 40 mm



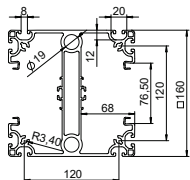
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Bestelnr.
2371 40	lichtgrijs	2000	60	13,500	6023096

PVC Polyvinylchloride

Scheidingswand voor de onderverdeling bij verschillende spanningsniveaus.

Energiezuil industrie

Energiezuil voor industrie, type ISS160160IP4



Type	Opper-vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160IP4 EL	geanodiseerd	4000	1	4.055.000	6290404

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil voor de inrichting van werkplaatsen in productie-afdelingen. Het geanodiseerde aluminiumprofiel in zware uitvoering heeft aan twee overliggende zijden een systeemopening van 76,5 mm voor de montage van inbouwapparatuur uit de serie 71GD of montagedragers uit de serie 71MT. Alle 4 zijden van de zuil beschikken over een montage-opening met standaard nominale grootte 8 voor de montage van verschillende aanbouwstukken voor ondersteunende functies (Item-systeemkit). Inbegrepen bij de levering zijn het zuilprofiel, bijhorende deksels voor het afdekken van de systeemopeningen in lengte 2000 mm en een PE-tas met 20 extra bevestigingsklemmen type RKV3V, om andere afmetingen van de deksels mogelijk te maken. Twee ingesloten kanalen binnenin het profiel kunnen optioneel gebruikt worden voor de aanvoer van perslucht.

Vergrendelingsklem

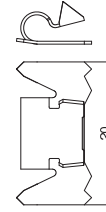
Type

RKV3V

St. Staal

Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
20	0,085	6288700

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

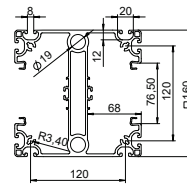


Energiezuil voor industrie, type ISS160160IP6

Type	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160IP6 EL	geanodiseerd	6000	1	6.020,000	6290406

Alu Aluminium
EL geanodiseerd

ISS energiezuil voor de inrichting van werkplaatsen in productie-afdelingen. Het geanodiseerde aluminiumprofiel in zware uitvoering heeft aan twee overliggende zijden een systeemopening van 76,5 mm voor de montage van inbouwapparatuur uit de serie 71GD of montage dragers uit de serie 71MT. Alle 4 zijden van de zuil beschikken over een montage-opening met standaard nominale grootte 8 voor de montage van verschillende aanbouwstukken voor ondersteunende functies (Item-systeemkit). Inbegrepen bij de levering zijn het zuilprofiel, bijhorende deksels voor het afdekken van de systeemopeningen in lengte 2000 mm en een PE-tas met 20 extra bevestigingsklemmen type RKV3V, om andere afmetingen van de deksels mogelijk te maken. Twee ingesloten kanalen binnenin het profiel kunnen optioneel gebruikt worden voor de aanvoer van perslucht.

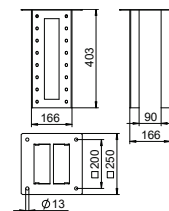


Plafondbevestiging voor industriezuil

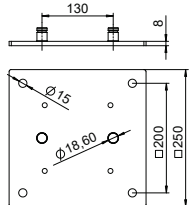
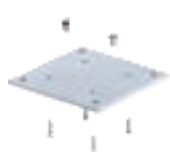
Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160DB WA	witaluminium	403	1	443,600	6290436

St. Staal

Plafondbevestiging voor de bevestiging van de ISS-industriezuil aan het plafond. Inbegrepen bij de levering zijn 2 U-vormige profielen van 3 mm plaatstaal, de bevestigingsplaat voor het plafond en bijhorende montage-onderdelen inclusief klemstukken. De plafondbevestiging is in hoogte verstelbaar.



Vloerplaat voor industriezuilen

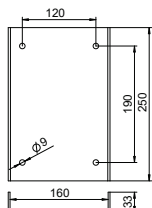


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160BP	witaluminium	250	1	382,000	6290416

Si Staal

Vloerplaat voor bevestiging van de ISS-industriezuil op de vloer. Meegeleverd zijn 4 bevestigingschroeven voor de montage van de vloerplaat aan het zuilprofiel en 2 dichtingsstoppen voor het afsluiten van het persluchtkanaal.

Stootbeveiliging voor industriezuil

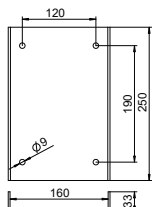


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160AS WA	witaluminium	250	1	264,000	6290422

Si Staal

Stootbeveiliging voor de mechanische bescherming van de ISS-industriezuil tegen de bodem. Inbegrepen bij de levering zijn 2 U-vormige beschermingsprofielen uit 3 mm plaatstaal en 8 bevestigingsschroeven met klemstukken voor de montage op het zuilprofiel.

Stootbeveiliging voor industriezuil

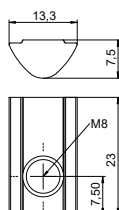


Type	Kleur	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160AS HRO	Lichtroodoranje	250	1	264,000	6290423

Si Staal

Stootbeveiliging voor de mechanische bescherming van de ISS-industriezuil tegen de bodem. Inbegrepen bij de levering zijn 2 U-vormige beschermingsprofielen uit 3 mm plaatstaal en 8 bevestigingsschroeven met klemstukken voor de montage op het zuilprofiel.

Klemstuk voor industriezuil



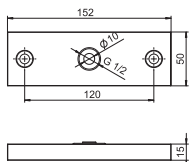
Type	Opper- vlak	Lengte mm	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
NS8 ST	verzinkt	23	10	0,930	6290499

Si Staal

VZ verzinkt

Klemstuk met M-schroefdraad voor de montage van aanbouwstukken en toebehoren op het ISS-industriezuilprofiel. Een drukstuk aan de onderzijde zorgt er voor dat het klemstuk zich vanzelf in de groef borgt. Automatische verdraai-bescherming door profilering in de bovenzijde.

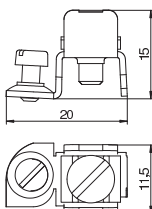
Perslucht-aansluiting voor industriezuilen



Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISS160160DLA	1	30,000	6290495

Perslucht-aansluiting voor de uitvoer van perslucht uit het ISS industriezuilprofiel. De perslucht-aansluiting heeft een schroefdraad G 1/2 (ISO 228-1) voor de bevestiging van een standaard perslucht-koppeling. De aansluiting kan met behulp van klemstenen en bevestigingsschroeven variabel op het zuilprofiel gemonteerd worden. Voor het creëren van een geschikte uitlaat-opening voor de perslucht wordt een boorsjabloon mee geleverd.

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
8AWR	galvanisch verzinkt	10	0,610	6288704

Si Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde.
Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Scheidingsshot

Type	Lengte mm	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		m	kg/100 m	
GK-TW70	2000	40	17,400	6274900

PVC Polyvinylchloride

Scheidingsshot voor montage in Rapid 80 GK, GA en Rapid IBIS wandgoten of ISS energiezuilen voor de installatie van kabels en leidingen met verschillende spanning niveaus.

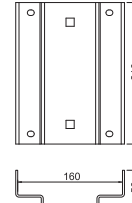


Adapterplaat voor kabeldraagsysteem

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ISS160160APKTS	witaluminium	1	142,000	6290456

St Staal

Adapterplaat voor de montage van een console voor een kabeldraagsysteem op de ISS industriële energiezuilen. Een montagehandleiding is meegeleverd. Houd de maximale belastingswaarden aan. Getest is de console met de adapterplaat op het zuilprofiel. De verantwoordelijkheid voor het optimale bevestigingssysteem passend bij de ondergrond ligt bij de installateur.



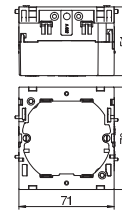
Toebehoren energiezuilen vloer-plafond

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

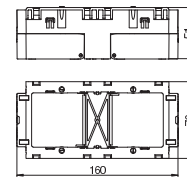


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeenvrije uitvoering.

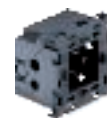
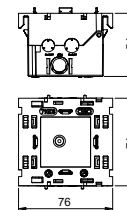


Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig, voor Module 45®

Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
71GD8-2	1	5,900	6288569

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos 1-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

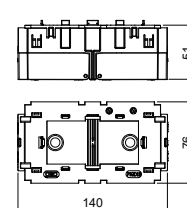


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig, voor Module 45®

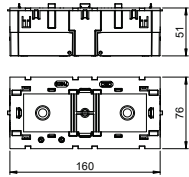
Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
71GD13	1	11,000	6288583

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 2-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.



Apparatuurinbouwdoos, 3-voudig, voor Module 45®



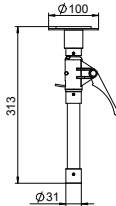
Type
71GD9-2

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 3-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
1	11,600	6288579

Spanstuk

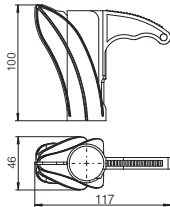


Type
ISSDV | —

Spanstuk voor het opspannen van de energiezuil tussen de vloer en het plafond. Nivelleerbaar van 313 mm (standaardlengte) en 480 mm.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
1	70,000	6290189

Intrekgereedschap



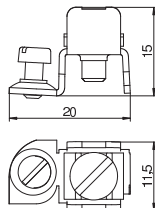
Type
HAT30 | blauw

PA Polyamide

Gereedschap voor het naderhand installeren van de kabels in de flexibele slang aan de energiezuilen uit de serie ...F.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
1	3,600	6290201

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type
8AWR | galvanisch verzinkt

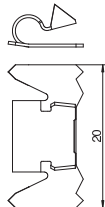
SI Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde.
Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
10	0,610	6288704

Vergrendelingsklem



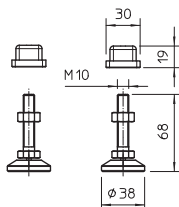
Type
RKV3V

SI Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
20	0,085	6288700

Standvoet, klassieke uitvoering, voor bodemplaat



Type
ISSSF | chroom/zwart

SI Staal

Standvoet classic voor montage onder de ISS energiezuil

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
2	17,500	6290180

Energiezuil, type ISSHS4

Type	Kleur	Aantal compartimenten St.	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSHS4 61OT3RW	zuiver wit	4	1	1.050,000	6286700

St Staal

ISS energiezuil van plaatstaal met een systeemopening van 76,5 mm aan de 4 zijden. Leeg, uitrustbaar aan alle 4 zijden met telkens 6 standaard apparaten (contactdoos, telefoon, enz.), max. 24 apparaten. Bevestiging direct op de vloer. De apparatuurinbouwdozen zijn afzonderlijk te bestellen. De energiezuil is voor de montage van frontborgende inbouwdozen uit de serie 71GD... geschikt.

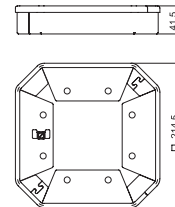


Veiligheidsframe voor ISSHS4

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSHS4SR40	diepzwart	1	69,400	6286810

St Staal

Beschermframe voor energiezuilen ISSHS4 voor mechanische bescherming van de zuil op de vloeromgeving.



Energiezuilen, vloermontage, aluminium

Energiezuil, type ISSHS140250

Type	Kleur	Opperflak	Aantal compartimenten St.	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSHS140250RW	zuiver wit	—	2	1	175,000	6290020
ISSHS140250EL	—	geanodiseerd	2	1	175,000	6290023

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil met 2 compartimenten van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm. Leeg, uitrustbaar met apparatuur (contactdoos, telefoon, enz.) max. 4 apparaten. Bevestiging direct op de vloer mogelijk. De apparatuurinbouwdozen zijn afzonderlijk te bestellen. De energiezuil is geschikt voor de montage van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... . Als optie is de inbouw van het scheidingschot type GA-TW (6279711) en de montage van de dekselklem type KL80A mogelijk.



Energiezuil, type ISSHS140500

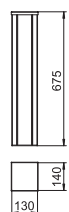


Type	Kleur	Opper- vlak	Aantal compar- timenten St.	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSHS140500RW	zuiver wit	—	2	1	302,000	6290030
ISSHS140500EL	alu	geanodiseerd	2	1	354,800	6290033

Alu Aluminium
EL geanodiseerd

ISS energiezuil met 2 compartimenten van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm. Leeg, uitrustbaar met apparatuur (contactdoos, telefoon, enz.) max. 8 apparaten. Bevestiging direct op de vloer mogelijk. De apparatuurinbouwdozen zijn afzonderlijk te bestellen. De energiezuil is geschikt voor de montage van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... Als optie is de inbouw van het scheidingschot type GA-TW (6279711) en de montage van de dekselklem type KL80A mogelijk.

Energiezuil, type ISSHS140700

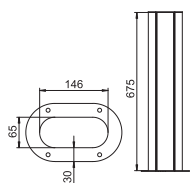


Type	Kleur	Opper- vlak	Aantal compar- timenten St.	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSHS140700RW	zuiver wit	—	2	1	466,000	6290040
ISSHS140700EL	alu	geanodiseerd	2	1	466,000	6290043

Alu Aluminium
EL geanodiseerd

ISS energiezuil met 2 compartimenten van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm. Leeg, uitrustbaar met apparatuur (contactdoos, telefoon, enz.) max. 10 apparaten. Bevestiging direct op de vloer mogelijk. De apparatuurinbouwdozen zijn afzonderlijk te bestellen. De energiezuil is geschikt voor de montage van frontborgende apparatuurinbouwdozen uit de serie 71GD... Als optie is de inbouw van het scheidingschot type GA-TW (6279711) en de montage van de dekselklem type KL80A mogelijk.

Energiezuil, type ISSOGHS70140



Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSOGHS70140EL	—	geanodiseerd	1	220,500	6289096
ISSOGHS70140RW	zuiver wit	—	1	220,500	6289098

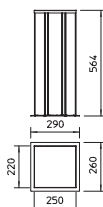
Alu Aluminium
EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 76,5 mm. Set bestaat uit:

- 1 éénkanaals zuil met standvoet
totale lengte: 675 mm
- 1 deksel aluminium
Lengte: 675 mm

Het design van de ISS energiezuil is gebaseerd op een ovale aluminiumprofiel van de ISSOG70140 vloer-plafondzuilen. De systeemopening van 76,5-mm is geschikt voor de montage van inbouwdozen uit de serie 71GD... voor de inbouw van schakelaars en drukknoppen.

Energiezuil, type ISSHS6



Type	Kleur	Opper- vlak	Aantal compar- timenten St.	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSHS6EL	—	geanodiseerd	6	1	720,000	6290073

Alu Aluminium
EL geanodiseerd

ISS energiezuilcenter

Leeg, uitrustbaar aan alle 4 zijden met apparatuur (contactdoos, telefoon, enz.). 2 zijden van het installatiecenter kunnen 2-kanaals worden uitgerust, de andere 2 zijden 1-kanaals. Ieder installatiekanaal kan 5 apparaten herbergen, het totale installatiecenter kan max. 30 apparaten bevatten. Bevestiging direct op de vloer. De apparatuurinbouwdozen zijn afzonderlijk te bestellen. De energiezuil is geschikt voor de montage van frontborgende inbouwdozen uit de serie 71GD... geschikt. Als optie is de inbouw van het scheidingschot type GA-TW (6279711) en de montage van de dekselklem type KL80A mogelijk.

Energiezuil, type ISSRHSM45

Type	Kleur	Opper- vlak	Aantal compar- timenten St.	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSRHSM45RW	zuiver wit	—	1	1	135,000	6290090
ISSRHSM45EL	—	geanodiseerd	1	1	135,000	6290091

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een systeemopening van 45 mm.

Set bestaat uit:

1 éénkanaals zuil met standvoet

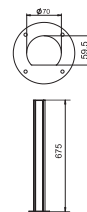
Totale lengte: 670 mm

1 deksel aluminium

Lengte 670 mm

Het design van deze ISS energiezuil is gebaseerd op een extreem slank, rond aluminium profiel dat aan de voorkant een glad deksel van de wandgoot

Rapid 45 heeft. De opening van 45 mm is geschikt voor het direct inklikken van Module 45-apparaat. Het inbouwraam is in theorie voldoende voor 14 Module 45-apparaten. Bij gebruik van Modul 45connect® of bekabeling met een grotere benodigde ruimte, is het aantal max. te installeren apparaten minder. Als optie is de inbouw van een scheidingschot type 2371/40 (6023096) mogelijk.



Energiezuil, type ISSDHSM45

Type	Kleur	Opper- vlak	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ISSDHSM45RW	zuiver wit	—	1	281,500	6289980
ISSDHSM45EL	—	geanodiseerd	1	281,500	6289982

Alu Aluminium

EL geanodiseerd

ISS energiezuil van aluminium met een 45 mm systeemopening voor directe inbouw van Module 45-schakelmateriaal.

Zuil bestaat uit:

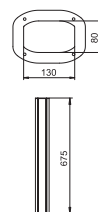
1 zuil met twee compartimenten met standvoet

Totale lengte: 670 mm

2 deksels aluminium

Lengte 670 mm

Het design van deze ISS energiezuil is gebaseerd op een extreem slank, ovaal aluminium profiel dat aan beide zijden van de ovaal een deksel van de wandgoot Rapid 45 heeft. De opening van 45 mm is geschikt voor het direct inklikken van Module 45-apparaat. Het inbouwraam is in theorie voldoende voor 2 x 14 Module 45-apparaten. Bij gebruik van Modul 45connect® of bekabeling met een grotere benodigde ruimte, is het aantal max. te installeren apparaten minder. Als optie is de inbouw van een scheidingschot type 2371/40 (6023096) mogelijk.



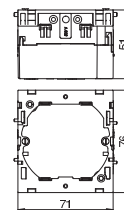
Toebereiden energiezuilen vloer

Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD6	grijs	5	5,600	6288610

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos voor schakelaarsystemen, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.

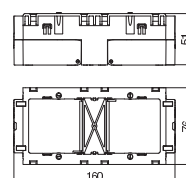


Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig

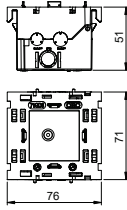
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD7	grijs	2	11,000	6288611

PA Polyamide

Frontborgende apparatuueinbouwdoos voor standaard schakelaarprogramma's voor inbouw van 2 enkelvoudige installatieapparaten of een meervoudige contactdoos. Met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaan sluiting en met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm. Halogeen vrije uitvoering.



Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig, voor Module 45®



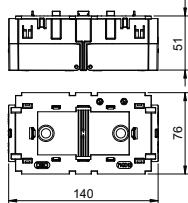
Type
71GD8-2

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos 1-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
1	5,900	6288569

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig, voor Module 45®



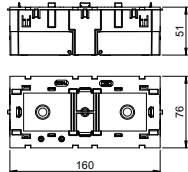
Type
71GD13

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 2-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
1	11,000	6288583

Apparatuurinbouwdoos, 3-voudig, voor Module 45®



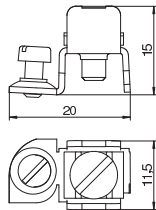
Type
71GD9-2

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 3-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
1	11,600	6288579

Aansluitklem voor de beschermingsgeleider (aardklem)



Type
8AWR galvanisch verzinkt

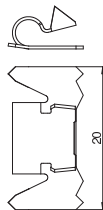
St Staal

G galvanisch verzinkt

Aardaansluithoek voor opnemen van de apparatuurinbouwkokers staal en aluminium, energiezuilen en systeemcomponenten van ondervloerkanalsystemen in de systeemaarde. Klembereik: 2 x 1,5 - 4 mm².

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
10	0,610	6288704

Vergrendelingsklem



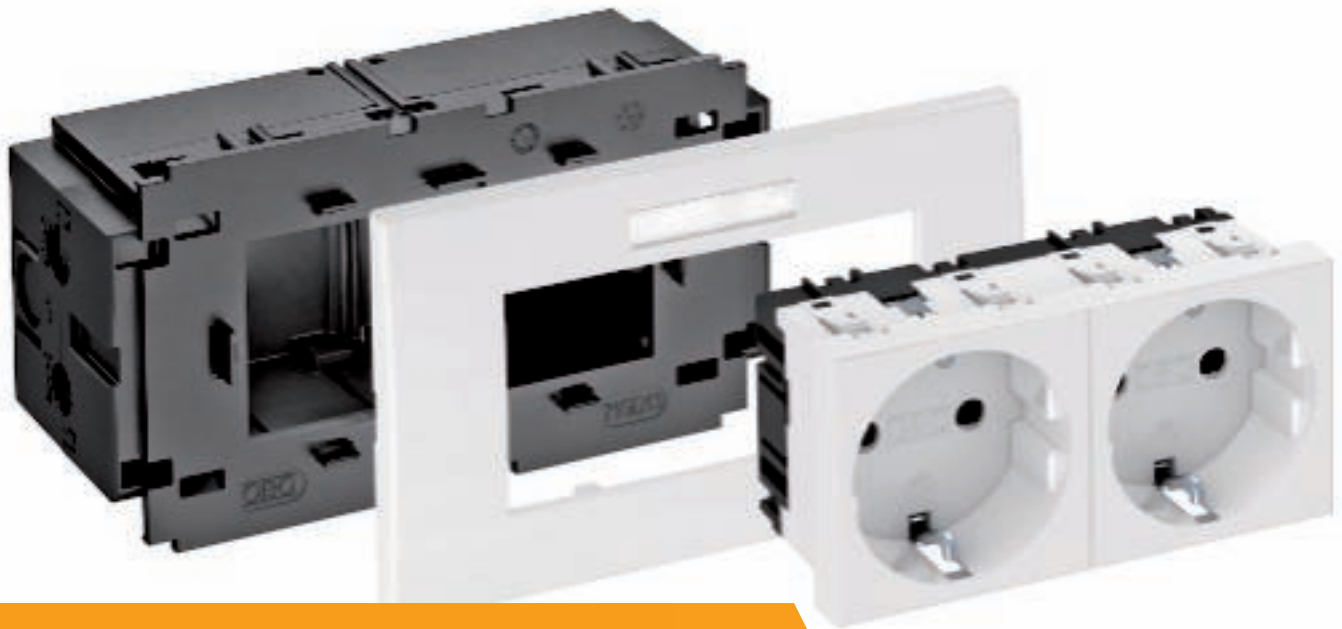
Type
RKV3V

St Staal

Vergrendelingsklemmen voor mechanische en elektrische verbinding van kanalen en deksels. Passend voor deksels uit de systemen Rapid 45, Rapid 80 en ISS.

Verp. Gewicht		Bestelnr.
Stuk	kg/100 st.	
20	0,085	6288700





Module 45® en standaard - installatieoplossingen voor installatiekanalen en energiezulen met systeemopening 80

De Module 45®-apparaten van OBO Bettermann zijn compact en plaatsbesparend. Daarom zijn deze ideaal geschikt voor de toepassing in apparatuurinbouwkanalen en installatiezulen. Met het Module 45®-systeem wordt de beperkte installatieruimte optimaal benut.

Overzicht van de voordelen van Module 45®

- Plaatsbesparing dankzij compact model
- Modulaire opbouw
- Eenvoudige en snelle planning
- Eenvoudige montage
- Zeer efficiënt dankzij tijd- en kostenbesparing
- Zeer veel toepassingsmogelijkheden
- Eenvoudig vervangbaar

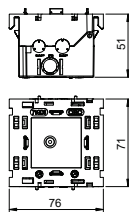


Module 45® en standaard - installatieoplossingen voor installatiekanalen en energiezuilen

	Module 45®, apparatuurinbouw in kanaalsystemen 80	248
	Module 45®, USB-oplader	251
	Module 45®, overspanningsbeveiliging voor contactdozen	251
	Module 45®, schakelapparatuur	252
	Module 45®, datatechnieksystemen	253
	Module 45® – contactdozen	267
	Module 45connect® - steekbare installatieoplossingen voor installatiekanalen en energiezuilen	269



Apparatuurinbouwdoos, 1-voudig, voor Module 45®



Type

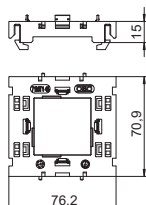
71GD8-2

PA Polyamide

Frontborgende apparatuurinbouwdoos 1-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
71GD8-2	1	5,900	6288569

Montagedrager, 1-voudig, voor Module 45®



Kleur

Type

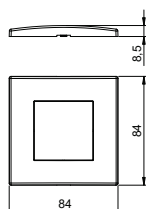
71MT1 45 | lichtgrijs

PA Polyamide

Frontborgende montagedrager voor Module 45-datatechnieksystemen en Module 45connect contactdozen met Wielendaansluiting.

Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
71MT1 45 lichtgrijs	10	2,000	6288572

Afdekraam AR45, 1-voudig



Kleur

Type

AR45-F1 RW | zuiver wit

AR45-F1 SWGR | zwartgrijs

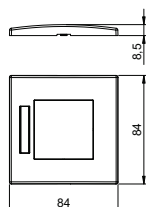
AR45-F1 AL | aluminium gelakt

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 1-voudig, zonder tekstveld voor horizontale en verticale apparatuurinstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD8-2.

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
AR45-F1 RW	zuiver wit	1	1,600	6119322
AR45-F1 SWGR	zwartgrijs	1	1,600	6119324
AR45-F1 AL	aluminium gelakt	1	1,600	6119326

Afdekraam AR45, 1-voudig, met tekstveld voor horizontale apparatuurinbouw



Kleur

Type

AR45-BF1 RW | zuiver wit

AR45-BF1 SWGR | zwartgrijs

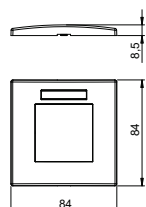
AR45-BF1 AL | aluminium gelakt

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 1-voudig, met tekstveld voor horizontale apparatuurinstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD8-2.

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
AR45-BF1 RW	zuiver wit	1	1,500	6119332
AR45-BF1 SWGR	zwartgrijs	1	1,500	6119334
AR45-BF1 AL	aluminium gelakt	1	1,500	6119336

Afdekraam AR45, 1-voudig, met tekstveld voor verticale apparatuurinbouw



Kleur

Type

AR45-BSF1 RW | zuiver wit

AR45-BSF1 SWGR | zwartgrijs

AR45-BSF1 AL | aluminium gelakt

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 1-voudig, met tekstveld voor verticale apparatuurinstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD8-2.

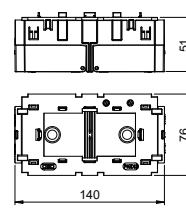
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
AR45-BSF1 RW	zuiver wit	1	1,500	6119338
AR45-BSF1 SWGR	zwartgrijs	1	1,500	6119339
AR45-BSF1 AL	aluminium gelakt	1	1,500	6119340

Apparatuurinbouwdoos, 2-voudig, voor Module 45®

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71GD13	1	11,000	6288583

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 2-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabelaansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

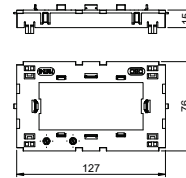


Montagedrager, 2-voudig, voor Module 45®

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
71MT2 45	5	3,050	6288576

PA Polyamide

Frontborgende montagedrager voor Module 45-datatechnieksystemen en Module 45connect contactdozen met Wielandaansluiting.

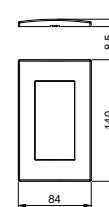


Afdekraam AR45, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AR45-F2 RW	zuiver wit	1	2,320	6119342
AR45-F2 SWGR	zwartgrijs	1	2,320	6119344
AR45-F2 AL	aluminium gelakt	1	2,320	6119346

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 2-voudig, zonder tekstveld voor horizontale en verticale apparatuurininstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD13 of in montagedrager 71MT2 45.

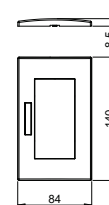


Afdekraam AR45, 2-voudig, met tekstveld voor horizontale apparatuurinbouw

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AR45-BF2 RW	zuiver wit	1	2,260	6119352
AR45-BF2 SWGR	zwartgrijs	1	2,260	6119354
AR45-BF2 AL	aluminium gelakt	1	2,260	6119356

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 2-voudig, met tekstveld voor horizontale apparatuurininstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD 13 of in montagedrager 71MT2 45.

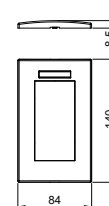


Afdekraam AR45, 2-voudig, met tekstveld voor verticale apparatuurinbouw

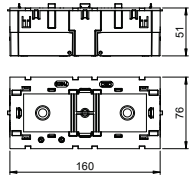
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AR45-BSF2 RW	zuiver wit	1	2,260	6119362
AR45-BSF2 SWGR	zwartgrijs	1	2,260	6119364
AR45-BSF2 AL	aluminium gelakt	1	2,260	6119366

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 2-voudig, met tekstveld voor verticale apparatuurininstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD13 of in montagedrager 71MT2 45.



Apparatuurinbouwdoos, 3-voudig, voor Module 45®



Type

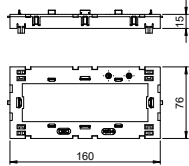
71GD9-2

PA Polyamide

Frontborgende inbouwdoos 3-voudig voor Module 45-systeem, met wegklapbare en indien nodig ook verwijderbare bodem voor tijdbesparende kabel aansluiting, met toevoeropeningen voor kabeldiameters tot 14 mm.

	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
	1	11,600	6288579

Montagedrager, 3-voudig, voor Module 45®



Type

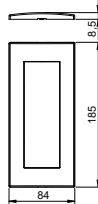
71MT3 45-2

PA Polyamide

Frontborgende montagedrager voor Module 45-datatechnieksystemen en Module 45connect contactdozen met Wielendaansluiting.

	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
	5	3,200	6288574

Afdekraam AR45, 3-voudig



Type

AR45-F3 RW

zuiver wit

AR45-F3 SWGR

zwartgrijs

AR45-F3 AL

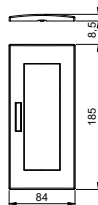
aluminium gelakt

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 3-voudig, zonder tekstveld voor horizontale en verticale apparatuurinstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD9-2 of in montagedrager 71MT3 45-2.

	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
	zuiver wit	1	2,800	6119372
	zwartgrijs	1	2,800	6119374
	aluminium gelakt	1	2,800	6119376

Afdekraam AR45, 3-voudig, met tekstveld voor horizontale apparatuurinbouw



Type

AR45-BF3 RW

zuiver wit

AR45-BF3 SWGR

zwartgrijs

AR45-BF3 AL

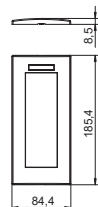
aluminium gelakt

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 3-voudig, met tekstveld voor horizontale apparatuurinstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD9-2 of in montagedrager 71MT3 45-2.

	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
	zuiver wit	1	2,800	6119382
	zwartgrijs	1	2,800	6119384
	aluminium gelakt	1	2,800	6119386

Afdekraam AR45, 3-voudig, met tekstveld voor verticale apparatuurinbouw



Type

AR45-BSF3 RW

zuiver wit

AR45-BSF3 SWGR

zwartgrijs

AR45-BSF3 AL

aluminium gelakt

PC Polycarbonaat

Frontborgend afdekraam voor Module 45 inbouwapparatuur, 3-voudig, met tekstveld voor verticale apparatuurinstallatie, voor borgen in inbouwdoos 71GD9-2 of in montagedrager 71MT3 45-2.

	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
	zuiver wit	1	2,800	6119387
	zwartgrijs	1	2,800	6119388
	aluminium gelakt	1	2,800	6119389

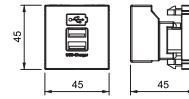


USB-oplader

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTG-2UC2.1 RW1	zuiver wit	1	6,162	6105300
MTG-2UC2.1 SWGR1	zwartgrijs	1	5,500	6105302
MTG-2UC2.1 AL1	aluminium gelakt	1	5,500	6105304

PC Polycarbonaat

USP-oplader met twee USB type A bussen, voor het opladen van 1-2 mobiele apparaten, maximale laadstroom 1x 2100 mA of 2x 1050 mA.



Overspanningsbeveiliging voor contactdozen Module 45®

Overspanningsbeveiligingsmodule voor Module 45® met optische indicatie

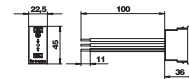


Type	Signalering op het apparaat		Uitvoering	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	optisch	optische functie-indicatie		Stuk	kg/100 st.	
ÜSS 45-O-RW	optisch	optische functie-indicatie	1	2,411	6117473	

Overspanningsbeveiliging / netfijnbeveiliging type 3 conform EN 61643-11 voor installatie in Rapid 45-goten, apparatuurinbouwkokers en vloersystemen.

- Versie-O met optische functie-indicatie
- Snelle en eenvoudige montage
- Geringe bouwbreedte van 22,5 mm

Toepassing: de overspanningsbeveiligingsmodule beveiligd navolgende en dichtbij gelegen contactdozen.



Overspanningsbeveiligingsmodule voor Module 45® met akoestische indicatie

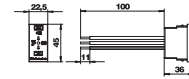


Type	Signalering op het apparaat		Uitvoering	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	akoestisch	Akoestische functie-indicatie		Stuk	kg/100 st.	
ÜSS 45-A-RW	akoestisch	Akoestische functie-indicatie	1	2,800	6117465	

Overspanningsbeveiliging / netfijnbeveiliging type 3 conform EN 61643-11 voor installatie in Rapid 45-goten, apparatuurinbouwkokers en vloersystemen.

- Versie-A met akoestische functie-indicatie (signaalgeluid uitschakelbaar)
- Snelle en eenvoudige montage
- Geringe bouwbreedte van 22,5 mm

Toepassing: de overspanningsbeveiligingsmodule beveiligd navolgende en dichtbij gelegen contactdozen.



Overspanningsbeveiligingsmodule 230 V

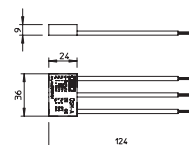


Type	Signalering op het apparaat		Uitvoering	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	akoestisch	Akoestische functie-indicatie		Stuk	kg/100 st.	
ÜSM-A	akoestisch	Akoestische functie-indicatie	1	1,500	5092451	

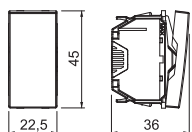
Overspanningsbeveiligingsmodule type 3 conform NEN-EN-IEC 61643-11 voor 230V netten.

- Met akoestische defectmelding
- Met geringe afmetingen
- Halogeenvrije kunststof (UL 94 V-0)
- Y-schakeling

Toepassing: universeel toepasbaar voor alle installatiesystemen.



Uit-/wisselschakelaar, 1/2 module

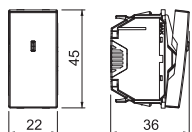


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WS-UB SWGR0.5	zwartgrijs	1	1,800	6120922
WS-UB AL0.5	aluminium gelakt	1	1,800	6120924

PC Polycarbonaat

Wisselschakelaar 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

Aan/uit schakelaar met indicatielampje, 1/2 module

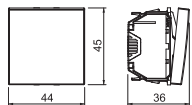


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WS-UKL SWGR0.5	zwartgrijs	1	1,800	6120928
WS-UKL AL0.5	aluminium gelakt	1	1,800	6120930

PC Polycarbonaat

Wisselschakelaar voor verlichting met LED-element als controlelamp, 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

Aan/uit schakelaar, 1 module

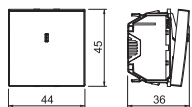


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WS-UB SWGR1	zwartgrijs	1	2,600	6120934
WS-UB AL1	aluminium gelakt	1	2,300	6120936

PC Polycarbonaat

Wisselschakelaar 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

Aan/uit schakelaar met indicatielampje, 1 module

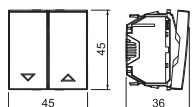


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
WS-UKL SWGR1	zwartgrijs	1	2,300	6120940
WS-UKL AL1	aluminium gelakt	1	2,300	6120942

PC Polycarbonaat

Wisselschakelaar voor verlichting met LED-element als controlelamp, 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

Rolluikschakelaar, 1 module

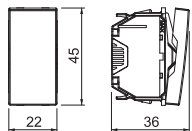


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RS-BS SWGR1	zwartgrijs	1	3,700	6120952
RS-BS AL1	aluminium gelakt	1	3,700	6120954

PC Polycarbonaat

Rolluikschakelaar met elektrische en mechanische vergrendeling, 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

Wisseldruknop, 1/2 module



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
TA-WB SWGR0.5	zwartgrijs	1	1,800	6120962
TA-WB AL0.5	aluminium gelakt	1	1,800	6120964

PC Polycarbonaat

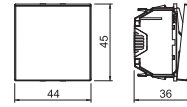
Wisselschakelaar 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

Wisseldrukknop, 1 module

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
TA-WB RW1	zuiver wit	1	3,300	6120966
TA-WB SWGR1	zwartgrijs	1	3,300	6120968
TA-WB AL1	aluminium gelakt	1	3,300	6120970

PC Polycarbonaat

Wisselschakelaar 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

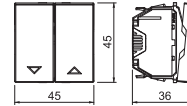


Rolluikknop, 1 module

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
RT-BS RW1	zuiver wit	1	3,700	6120980
RT-BS SWGR1	zwartgrijs	1	3,700	6120982
RT-BS AL1	aluminium gelakt	1	3,700	6120984

PC Polycarbonaat

Rolluiktoets met elektrische vergrendeling, 1-polig, 10 A, 250 V~, met steekklemmen.

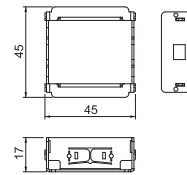


Addapter voor 90° gedraaide schakelaarinbouw

Type	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
AD-90G M45-1	1	2,200	6120992

St Staal

De adapter maakt een 90° gedraaide schakelaarinbouw mogelijk in bijv. energiezuilen met 45 mm spoor of Rapid 45. Passend voor alle schakelaars en drukknoppen in 1 modulebreedte (45 x 45 mm).



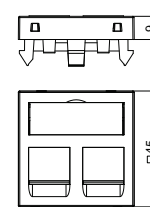
Module 45®, datatechniekoplossing cat. 5 / cat. 6

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type RM

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
DTG-2RM RW1	zuiver wit	1	1,100	6119292
DTG-2RM SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119294
DTG-2RM AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119296

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type RM heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

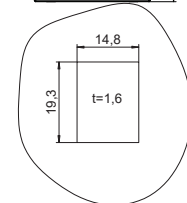
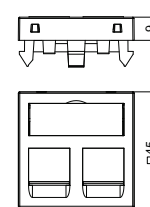


Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type C

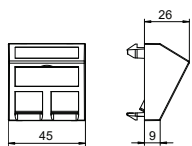
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
DTG-2C RW1	zuiver wit	1	1,100	6119214
DTG-2C SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119216
DTG-2C AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119218

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type C heeft een montage-opening van 19,30 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.



Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type RM

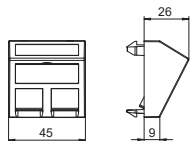


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2RM RW1	zuiver wit	1	2,900	6119298
DTS-2RM SWGR1	zwartgrijs	1	2,900	6119300
DTS-2RM AL1	aluminium gelakt	1	2,900	6119302

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type RM heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

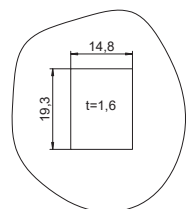
Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type C



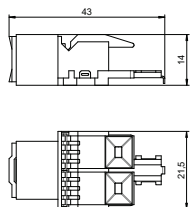
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2C RW1	zuiver wit	1	1,500	6119250
DTS-2C SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119252
DTS-2C AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119254

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type C heeft een montage-opening van 19,30 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.



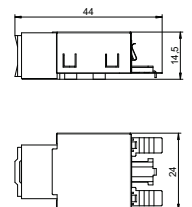
Data-outlet RJ45, cat. 5e, niet afgeschermd



Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
ASM-C5	1	1,120	6117337

Data-outlet cat. 5e niet afgeschermd, met een RJ 45-outlet. Inclusief stofkap, kabelbinder en een montagehandleiding. Geschikt voor de inbouw in datatechniekdragers van het type DTG-2RM en DTS-2RM.

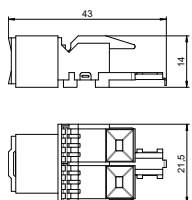
Data-outlet RJ45, cat. 5e, afgeschermd



Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
ASM-C5 G	1	2,660	6117325

Data-outlet cat. 5e afgeschermd, met een RJ 45-outlet. Inclusief EMC-afschermkap, stofkap, kabelbinder en een montagehandleiding. Geschikt voor de inbouw in datatechniekdragers van het type DTG-2RM en DTS-2RM.

Data-outlet RJ45, cat. 6, niet afgeschermd



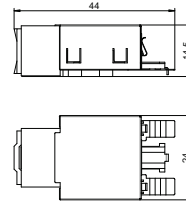
Type	Verp. Gewicht		Bestelnr.
	Stuk	kg/100 st.	
ASM-C6	1	1,060	6117341

Data-outlet cat. 6 niet afgeschermd, met een RJ 45-outlet. Inclusief stofkap, kabelbinder en een montagehandleiding. Geschikt voor de inbouw in datatechniekdragers van het type DTG-2RM en DTS-2RM.

Data-outlet RJ45, cat. 6, afgeschermd

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ASM-C6 G		1	1,850	6117329

Data-outlet cat. 6 afgeschermd, met een RJ 45-outlet. Inclusief EMC-afschermkap, stofkap, kabelbinder en een montagehandleiding. Geschikt voor de inbouw in datatechniekdragers van het type DTG-2RM en DTS-2RM.

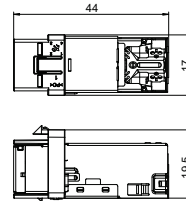


Module 45®, datatechniekoplossing cat. 6A

Aansluitmodule cat. 6A, afgeschermd, Snap-In

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ASM-C6A G	grijs	1	1,630	6117346

Data-outlet cat. 6A (ISO) afgeschermd, met een RJ 45-outlet. Inclusief EMC-afschermkap, stofkap, kabelbinder, een Keystone bevestigingsraam en een montagehandleiding. Geschikt voor de inbouw van datatechniekdragers type DTG-2C en DTS-2C, draagplaten type MTM 2C en MTM 3C, montageplaten type MPR2 2C, montagedragers type MTGE2 2C, MTGE2 15 2C en MTGE2 F 2C.



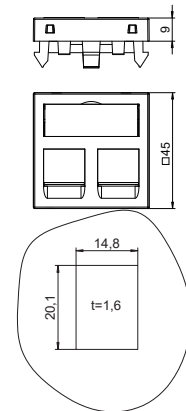
Universele datatechniekdrager voor Module 45®

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type A

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2A RW1	zuiver wit	1	1,100	6119202
DTG-2A SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119204
DTG-2A AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119206

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type A heeft een montage-opening van 20,10 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.

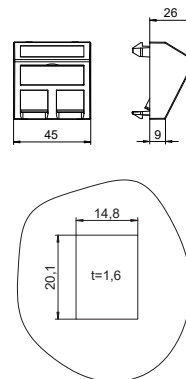


Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type A

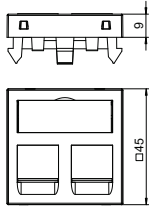
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2A RW1	zuiver wit	1	2,000	6119238
DTS-2A SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119240
DTS-2A AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119242

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type A heeft een montage-opening van 20,10 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.



Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type B

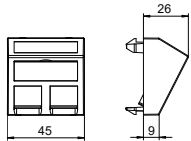


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2B RW1	zuiver wit	1	1,100	6119208
DTG-2B SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119210
DTG-2B AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119212

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type B heeft een montage-opening van 19,35/21,55 X 14,85 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type B

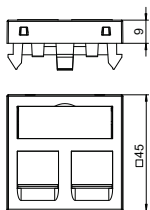


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2B RW1	zuiver wit	1	1,500	6119244
DTS-2B SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119246
DTS-2B AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119248

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type B heeft een montage-opening van 19,35/21,55 X 14,85 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.

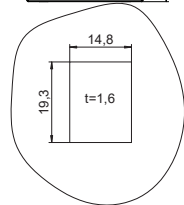
Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type C



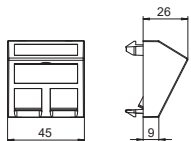
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2C RW1	zuiver wit	1	1,100	6119214
DTG-2C SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119216
DTG-2C AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119218

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type C heeft een montage-opening van 19,30 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.



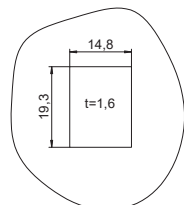
Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type C



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2C RW1	zuiver wit	1	1,500	6119250
DTS-2C SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119252
DTS-2C AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119254

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type C heeft een montage-opening van 19,30 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.

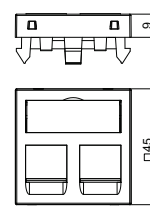


Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type EP

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2EP RW1	zuiver wit	1	1,100	6119232
DTG-2EP SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119234
DTG-2EP AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119236

PC Polycarbonaat

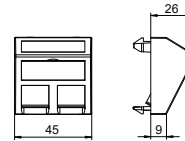
Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type EP heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.


Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type EP

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2EP RW1	zuiver wit	1	1,500	6119268
DTS-2EP SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119270
DTS-2EP AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119272

PC Polycarbonaat

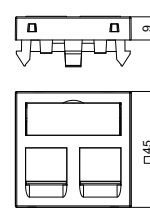
Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type EP heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.


Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type F

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2F RW1	zuiver wit	1	1,100	6119220
DTG-2F SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119222
DTG-2F AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119224

PC Polycarbonaat

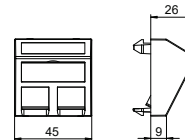
Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type F heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.


Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type F

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2F RW1	zuiver wit	1	1,500	6119256
DTS-2F SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119258
DTS-2F AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119260

PC Polycarbonaat

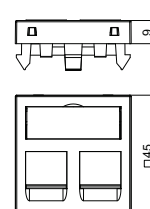
Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type F heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.


Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type PA

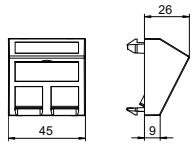
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2PA RW1	zuiver wit	1	1,100	6119226
DTG-2PA SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119228
DTG-2PA AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119230

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type PA heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.



Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type PA

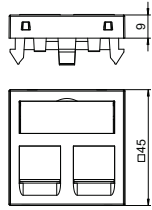


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2PA RW1	zuiver wit	1	1,500	6119262
DTS-2PA SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6119264
DTS-2PA AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6119266

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type PA heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type RM

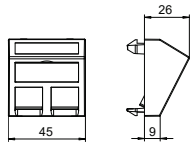


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-2RM RW1	zuiver wit	1	1,100	6119292
DTG-2RM SWGR1	zwartgrijs	1	1,100	6119294
DTG-2RM AL1	aluminium gelakt	1	1,100	6119296

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type RM heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type RM

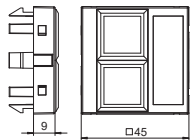


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTS-2RM RW1	zuiver wit	1	2,900	6119298
DTS-2RM SWGR1	zwartgrijs	1	2,900	6119300
DTS-2RM AL1	aluminium gelakt	1	2,900	6119302

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type RM heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type LE



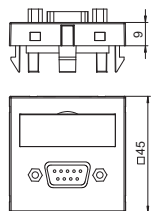
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
DTG-02LE RW1	zuiver wit	1	0,900	6119304
DTG-02LE SWGR1	zwartgrijs	1	0,900	6119306
DTG-02LE AL1	aluminium gelakt	1	0,900	6119308

PC Polycarbonaat

Datatechniekdrager met rechte aansluiting zonder afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type LE heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

Module 45®, aansluitoplossingen voor gegevensoverdracht

D-Sub9 aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met schroefverbinding



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTG-DB9 S RW1	zuiver wit	1	2,400	6104634
MTG-DB9 S SWGR1	zwartgrijs	1	2,400	6104637
MTG-DB9 S AL1	aluminium gelakt	1	2,400	6104640

PC Polycarbonaat

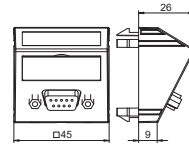
Multimedadrager met een D-Sub9-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, D-Sub9-bus (RS232) met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

D-Sub9 aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met schroefverbinding

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTS-DB9 S RW1	zuiver wit		1	2,600	6104646
MTS-DB9 S SWGR1	zwartgrijs		1	2,600	6104649
MTS-DB9 S AL1	aluminium gelakt		1	2,600	6104652

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een D-Sub9-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, D-Sub9-bus (RS232) met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

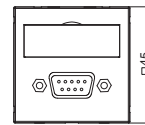
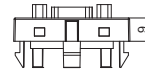


D-Sub9 aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met aansluitkabel

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTG-DB9 F RW1	zuiver wit		1	5,200	6104682
MTG-DB9 F SWGR1	zwartgrijs		1	5,200	6104685
MTG-DB9 F AL1	aluminium gelakt		1	5,200	6104688

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een D-Sub9-aansluitbus, rechte kabeluitlaat met tekstveld, korte D-Sub9-aansluitkabel (RS232) in de uitvoering bus-bus. Drager met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

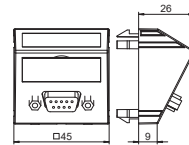


D-Sub9 aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met aansluitkabel

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTS-DB9 F RW1	zuiver wit		1	5,400	6104694
MTS-DB9 F SWGR1	zwartgrijs		1	5,400	6104697
MTS-DB9 F AL1	aluminium gelakt		1	5,400	6104700

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een D-Sub9-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, korte D-Sub9-aansluitkabel (RS232) in de uitvoering bus-bus. Drager met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

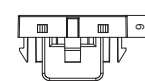


USB 2.0 / 3.0 aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met schroefverbinding

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTG-U3A S RW1	zuiver wit		1	2,500	6104874
MTG-U3A S SWGR1	zwartgrijs		1	2,500	6104877
MTG-U3A S AL1	aluminium gelakt		1	2,500	6104880

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een USB 3.0-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, USB 3.0 bus type A met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

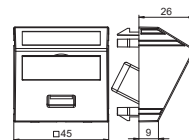


USB 2.0 / 3.0 aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met schroefverbinding

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTS-U3A S RW1	zuiver wit		1	2,700	6104886
MTS-U3A S SWGR1	zwartgrijs		1	2,700	6104889
MTS-U3A S AL1	aluminium gelakt		1	2,700	6104892

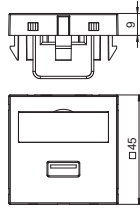
PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een USB 3.0-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, USB 3.0-bus type A met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.



Module 45®, aansluitoplossingen voor gegevensoverdracht

USB 2.0 / 3.0 aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met aansluitkabel

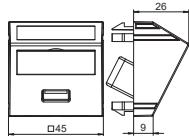


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTG-U3A F RW1	zuiver wit	1	6,000		6104922
MTG-U3A F SWGR1	zwartgrijs	1	6,000		6104925
MTG-U3A F AL1	aluminium gelakt	1	6,000		6104928

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een USB 3.0-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, korte USB 3.0 type A aansluitkabel in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

USB 2.0 / 3.0 aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met aansluitkabel



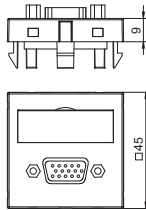
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTS-U3A F RW1	zuiver wit	1	6,200		6104934
MTS-U3A F SWGR1	zwartgrijs	1	6,200		6104937
MTS-U3A F AL1	aluminium gelakt	1	6,200		6104940

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een USB 3.0-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, korte USB 3.0 type A aansluitkabel in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Module 45®, analoge audio-/video-aansluitoplossingen

VGA aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met schroefverbinding

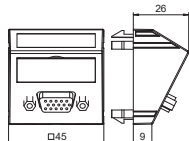


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTG-VGA S RW1	zuiver wit	1	2,400		6104610
MTG-VGA S SWGR1	zwartgrijs	1	2,400		6104613
MTG-VGA S AL1	aluminium gelakt	1	2,400		6104616

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een VGA-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, VGA-bus (HD15) met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

VGA aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met schroefverbinding

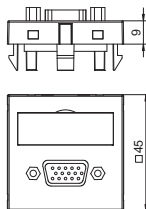


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTS-VGA S RW1	zuiver wit	1	2,600		6104622
MTS-VGA S SWGR1	zwartgrijs	1	2,600		6104625
MTS-VGA S AL1	aluminium gelakt	1	2,600		6104628

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een VGA-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, VGA-bus (HD15) met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

VGA aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met aansluitkabel



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTG-VGA F RW1	zuiver wit	1	5,200		6104658
MTG-VGA F SWGR1	zwartgrijs	1	5,200		6104661
MTG-VGA F AL1	aluminium gelakt	1	5,200		6104664

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een VGA-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, korte VGA-aansluitkabel (HD15) in uitvoering bus-bus. Drager met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

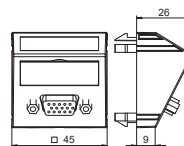


VGA aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met aansluitkabel

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTS-VGA F RW1	zuiver wit	1	5,400	6104670
MTS-VGA F SWGR1	zwartgrijs	1	5,400	6104673
MTS-VGA F AL1	aluminium gelakt	1	5,400	6104676

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een VGA-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, korte VGA-aansluitkabel (HD15) in uitvoering bus-bus. Drager met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

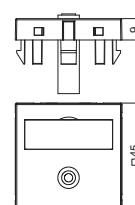


Mini-jack aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met soldeeraansluiting

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTG-MK L RW1	zuiver wit	1	1,500	6104946
MTG-MK L SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6104949
MTG-MK L AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6104952

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een mini-klink aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, mini-klink bus (TRS 3,5 mm) met soldeeraansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

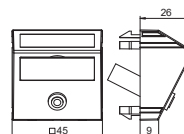


Mini-jack aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met soldeeraansluiting

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTS-MK L RW1	zuiver wit	1	1,700	6104958
MTS-MK L SWGR1	zwartgrijs	1	1,700	6104961
MTS-MK L AL1	aluminium gelakt	1	1,700	6104964

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een mini-klink aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, mini-klink bus (TRS 3,5 mm) met soldeeraansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

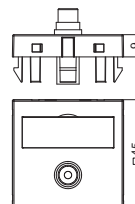


Video-Cinch aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, koppeling 1:1

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTG-R F RW1	zuiver wit	1	1,500	6104994
MTG-R F SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6104997
MTG-R F AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6105000

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een cinch-aansluitbus voor Composite video, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, cinch-koppeling (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering geel. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

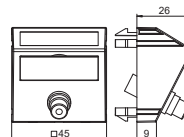


Video-Cinch aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, koppeling 1:1

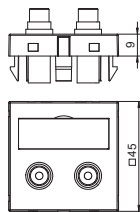
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTS-R F RW1	zuiver wit	1	1,700	6105006
MTS-R F SWGR1	zwartgrijs	1	1,700	6105009
MTS-R F AL1	aluminium gelakt	1	1,700	6105012

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een cinch-aansluitbus voor Composite video, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, cinch-koppeling (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering geel. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.



Audio-Cinch aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, koppeling 1:1

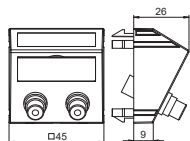


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTG-2R F SWGR1	zwartgrijs	1	2,500	6105069
MTG-2R F AL1	aluminium gelakt	1	2,500	6105072

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met twee Cinch-aansluitbussen voor audio R/L, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, twee cinch-koppelingen (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering rood/wit. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Audio-cinch aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, koppeling 1:1

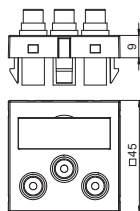


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTS-2R F SWGR1	zwartgrijs	1	2,700	6105081
MTS-2R F AL1	aluminium gelakt	1	2,700	6105084

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met twee Cinch-aansluitbussen voor audio R/L, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, twee cinch-koppelingen (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering rood/wit. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Component video aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, koppeling 1:1

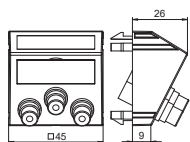


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTG-3R F SWGR1	zwartgrijs	1	3,200	6105141
MTG-3R F AL1	aluminium gelakt	1	3,200	6105144

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met drie Cinch-aansluitbussen voor component video, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, drie cinch-koppelingen (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering rood/groen/blauw. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Component video aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, koppeling 1:1

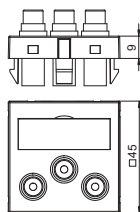


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTS-3R F SWGR1	zwartgrijs	1	3,400	6105153
MTS-3R F AL1	aluminium gelakt	1	3,400	6105156

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met drie Cinch-aansluitbussen voor component video, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, drie cinch-koppelingen (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering rood/groen/blauw. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Audio/video-Cinch aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, koppeling 1:1



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTG-12R F SWGR1	zwartgrijs	1	3,200	6105189
MTG-12R F AL1	aluminium gelakt	1	3,200	6105192

PC Polycarbonaat

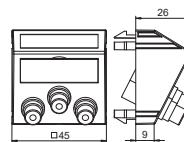
Multimediadrager met drie Cinch-aansluitbussen voor audio-video, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, drie cinch-koppelingen (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering geel/rood/wit. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Audio/video-cinch aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, koppeling 1:1

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTS-12R F RW1	zuiver wit	1	3,400	6105198
MTS-12R F SWGR1	zwartgrijs	1	3,400	6105201
MTS-12R F AL1	aluminium gelakt	1	3,400	6105204

PC Polycarbonaat

Multimedadrager met drie Cinch-aansluitbussen voor audio-video, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, drie cinch-koppelingen (RCA) in de uitvoering bus-bus, kleurcodering geel/rood/wit. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

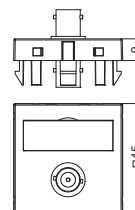


BNC aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, koppeling 1:1

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTG-BC F RW1	zuiver wit	1	1,500	6105018
MTG-BC F SWGR1	zwartgrijs	1	1,500	6105021
MTG-BC F AL1	aluminium gelakt	1	1,500	6105024

PC Polycarbonaat

Multimedadrager met BNC-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, met tekstveld, BNC-koppeling in uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

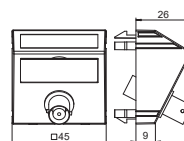


BNC aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, koppeling 1:1

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTS-BC F RW1	zuiver wit	1	1,700	6105030
MTS-BC F SWGR1	zwartgrijs	1	1,700	6105033
MTS-BC F AL1	aluminium gelakt	1	1,700	6105036

PC Polycarbonaat

Multimedadrager met BNC-aansluitbus, kabeluitlaat schuin, met tekstveld, BNC-koppeling in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

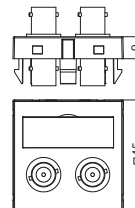


2 x BNC aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, koppeling 1:1

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTG-2BC F RW1	zuiver wit	1	2,500	6105090
MTG-2BC F SWGR1	zwartgrijs	1	2,500	6105093
MTG-2BC F AL1	aluminium gelakt	1	2,500	6105096

PC Polycarbonaat

Multimedadrager met twee BNC-aansluitbussen, kabeluitlaat recht, met tekstveld, twee BNC-koppelingen in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

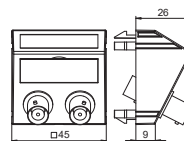


2 x BNC aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, koppeling 1:1

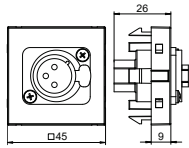
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
MTS-2BC F RW1	zuiver wit	1	2,700	6105102
MTS-2BC F SWGR1	zwartgrijs	1	2,700	6105105
MTS-2BC F AL1	aluminium gelakt	1	2,700	6105108

PC Polycarbonaat

Multimedadrager met twee BNC-aansluitbussen, kabeluitlaat schuin, met tekstveld, twee BNC-koppelingen in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.



XLR aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, 3-polig, met schroefverbinding

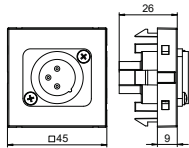


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTG-X3F S SWGR1	zwartgrijs	1	3,500	6105252
MTG-X3F S AL1	aluminium gelakt	1	3,500	6105254

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een XLR-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, zonder tekstveld, XLR-bus 3-polig met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

XLR aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, 3-polig, met schroefverbinding

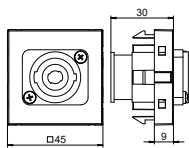


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTG-X3M S SWGR1	zwartgrijs	1	3,500	6105260
MTG-X3M S AL1	aluminium gelakt	1	3,500	6105262

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met XLR-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, zonder tekstveld, 3-polige XLR-connector met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Speakon aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, 4-polig, met schroefverbinding

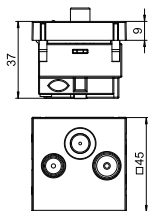


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
MTG-SON S SWGR1	zwartgrijs	1	2,800	6105272
MTG-SON S AL1	aluminium gelakt	1	2,800	6105274

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met Speakon-aansluitbus, rechte kabeluitlaat, zonder tekstveld, 4-polige Speakon-bus met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Antenne-aansluiting, 1 module, TV / Radio / SAT, einddoos



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
ANT-3SD SWGR1	zwartgrijs	1	11,596	6105284
ANT-3SD AL1	aluminium gelakt	1	11,000	6105286

PC Polycarbonaat

Verbinding voor antenne-, BK- en sateliet- ontvangstsystemen met aansluiting voor TV, radio en SAT.

Frequentie: 5-2150 MHz
 Ontkoppelingsdemping:
 5-862 MHz - 1 dB
 950-2150 MHz - 2 dB
 Terugkoppelingsdemping: 14 dB
 EMV-beveiligingsklasse A

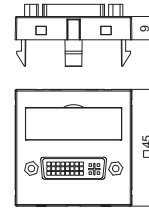


DVI-D aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met schroefverbinding

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTG-DVI S RW1	zuiver wit		1	3,500	6104730
MTG-DVI S SWGR1	zwartgrijs		1	3,500	6104733
MTG-DVI S AL1	aluminium gelakt		1	3,500	6104736

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een DVI-D aansluitbus, kabeluitlaat recht, met tekstveld, DVI-D bus met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

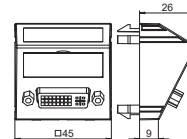


DVI-D aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met schroefverbinding

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTS-DVI S RW1	zuiver wit		1	3,700	6104742
MTS-DVI S SWGR1	zwartgrijs		1	3,700	6104745
MTS-DVI S AL1	aluminium gelakt		1	3,700	6104748

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een DVI-D aansluitbus, kabeluitlaat schuin, met tekstveld, DVI-D bus met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

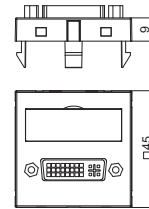


DVI-I aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met aansluitkabel

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTG-DVI F RW1	zuiver wit		1	6,000	6104754
MTG-DVI F SWGR1	zwartgrijs		1	6,000	6104757
MTG-DVI F AL1	aluminium gelakt		1	6,000	6104760

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een DVI-I aansluitbus, kabeluitlaat recht, met tekstveld, korte DVI-I aansluitkabel in de uitvoering bus-bus. Drager met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

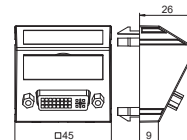


DVI-I aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met aansluitkabel

Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTS-DVI F RW1	zuiver wit		1	6,200	6104766
MTS-DVI F SWGR1	zwartgrijs		1	6,200	6104769
MTS-DVI F AL1	aluminium gelakt		1	6,200	6104772

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een DVI-I aansluitbus, kabeluitlaat schuin, met tekstveld, korte DVI-I aansluitkabel in de uitvoering bus-bus. Drager met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

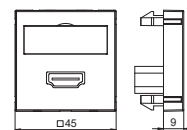


HDMI aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met schroefverbinding

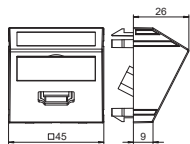
Type	Kleur		Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
MTG-HD S RW1	zuiver wit		1	3,200	6104802
MTG-HD S SWGR1	zwartgrijs		1	3,200	6104805
MTG-HD S AL1	aluminium gelakt		1	3,200	6104808

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een HDMI-aansluitbus, kabeluitlaat recht, met tekstveld, HDMI-bus met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.



HDMI aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met schroefverbinding

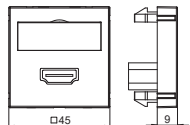


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTS-HD S RW1	zuiver wit	1	3,400		6104814
MTS-HD S SWGR1	zwartgrijs	1	3,400		6104817
MTS-HD S AL1	aluminium gelakt	1	3,400		6104820

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een HDMI-aansluitbus, schuine kabeluitlaat, met tekstveld, HDMI-bus met schroefaansluiting. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

HDMI aansluiting, 1 module, rechte uitlaat, met aansluitkabel

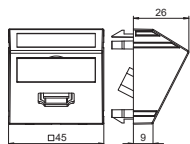


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTG-HD F RW1	zuiver wit	1	6,000		6104826
MTG-HD F SWGR1	zwartgrijs	1	6,000		6104829
MTG-HD F AL1	aluminium gelakt	1	6,000		6104832

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een HDMI-aansluitbus, kabeluitlaat recht, met tekstveld, korte HDMI-aansluitkabel in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

HDMI aansluiting, 1 module, schuine uitlaat, met aansluitkabel



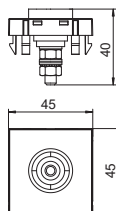
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
MTS-HD F RW1	zuiver wit	1	6,200		6104838
MTS-HD F SWGR1	zwartgrijs	1	6,200		6104841
MTS-HD F AL1	aluminium gelakt	1	6,200		6104844

PC Polycarbonaat

Multimediadrager met een HDMI-aansluitbus, kabeluitlaat schuin, met tekstveld, korte HDMI-aansluitkabel in de uitvoering bus-bus. Dragerplaat met klikbevestiging, geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Aansluitapparaten en afdekkingen Module 45®

Potentiaalvereffeningsdoos, 1 module, rechte uitlaat

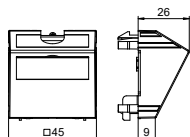


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
PAD-ID6 RW1	zuiver wit	1	5,000		6120003
PAD-ID6 SWGR1	zwartgrijs	1	5,000		6120001
PAD-ID6 AL1	aluminium gelakt	1	5,000		6120005

PC Polycarbonaat

Potentiaalvereffeningsdoos conform DIN 42801, contact met zwart en groen gekleurde ringen, kabel aansluiting langs achterzijde met schroefbouten M6, inclusief twee moeren, sluitringen en een veerring.

Kabeluitvoer voor 3-11 mm doorsnee



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht		Bestelnr.
			kg/100 st.		
KAL-K11 RW1	zuiver wit	1	3,500		6117420
KAL-K11 SWGR1	zwartgrijs	1	3,500		6117421
KAL-K11 AL1	aluminium gelakt	1	3,500		6117422

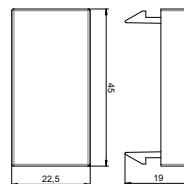
PC Polycarbonaat

2-delige kabeluitvoer met tekstveld, bestaande uit een kabeldrager met trekcontlasting en een afdekking. Trekcontlasting voor kabeldiameter 3-11 mm. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving.

Blindafdekking, 1/2 module

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ADP-B RW0.5	zuiver wit	10	0,400	6117414
ADP-B SWGR0.5	zwartgrijs	10	0,400	6117415
ADP-B AL0.5	aluminium gelakt	1	0,400	6117416

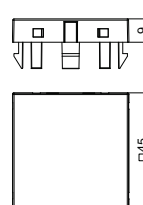
Blindafdekking als afsluiting van lege velden voor een half apparaat (1/2 modules).



Blindafdekking, 1 module

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ADP-B RW1	zuiver wit	10	0,800	6117406
ADP-B SWGR1	zwartgrijs	10	0,800	6117407
ADP-B AL1	aluminium gelakt	1	0,800	6117408

Blindafdekking als afsluiting van lege velden voor een apparaat (1 module).



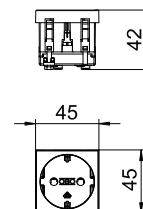
Module 45®, contactdozen met randaarde 0°

Contactdoos 0°, randaarde, 1-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
STD-D0 RW1	zuiver wit	1	4,200	6120008
STD-D0 ROR1	oranje	1	4,200	6120010
STD-D0 MZGN1	groen	1	4,200	6120012
STD-D0 SRO1	rood	1	4,200	6120014
STD-D0 SWGR1	zwartgrijs	1	4,200	6120016
STD-D0 AL1	aluminium gelakt	1	4,200	6120018

PC Polycarbonaat

Veiligheidscontactdoos 1-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met insteekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met aansluitklemmen volgens NEN-IEC 60884-1.

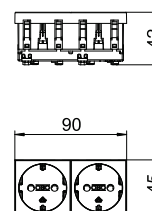


Contactdoos 0°, randaarde, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
STD-D0 RW2	zuiver wit	1	8,000	6120022
STD-D0 ROR2	oranje	1	8,000	6120024
STD-D0 MZGN2	groen	1	8,000	6120026
STD-D0 SRO2	rood	1	8,000	6120028
STD-D0 SWGR2	zwartgrijs	1	8,000	6120030
STD-D0 AL2	aluminium gelakt	1	8,000	6120032

PC Polycarbonaat

Veiligheidscontactdoos 2-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met insteekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met aansluitklemmen volgens NEN-IEC 60884-1.

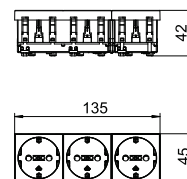


Contactdoos 0°, randaarde, 3-voudig

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
STD-D0 RW3	zuiver wit	1	12,200	6120042
STD-D0 ROR3	oranje	1	12,200	6120044
STD-D0 MZGN3	groen	1	12,200	6120046
STD-D0 SRO3	rood	1	12,200	6120048
STD-D0 SWGR3	zwartgrijs	1	12,200	6120050
STD-D0 AL3	aluminium gelakt	1	12,200	6120052

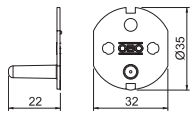
PC Polycarbonaat

Veiligheidscontactdoos 3-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met insteekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met aansluitklemmen volgens NEN-IEC 60884-1.



Module 45®, contactdozen met randaarde 0°

Codeerpin



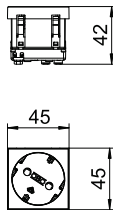
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.

PC Polycarbonaat

Codeerpin voor stopcontact bij gebruik van gecodeerde contactdozen type STD.

Module 45®, contactdozen met randaarde 33°

Contactdoos 33°, randaarde, 1-voudig

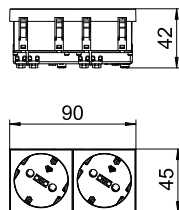


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D3 ROR1	oranje	1	4,000	6120074
STD-D3 MZGN1	groen	1	4,000	6120076
STD-D3 SRO1	rood	1	4,000	6120078
STD-D3 SWGR1	zwartgrijs	1	4,000	6120080
STD-D3 AL1	aluminium gelakt	1	4,000	6120082

PC Polycarbonaat

Veiligheidscontactdoos 1-voudig 33°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met insteekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met aansluitklemmen volgens NEN-IEC 60884-1.

Contactdoos 33°, randaarde, 2-voudig

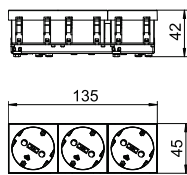


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D3 ROR2	oranje	1	7,800	6120104
STD-D3 MZGN2	groen	1	7,800	6120106
STD-D3 SRO2	rood	1	7,800	6120108
STD-D3 SWGR2	zwartgrijs	1	7,800	6120110
STD-D3 AL2	aluminium gelakt	1	7,800	6120112

PC Polycarbonaat

Veiligheidscontactdoos 2-voudig 33°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met insteekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met aansluitklemmen volgens NEN-IEC 60884-1.

Contactdoos 33°, randaarde, 3-voudig



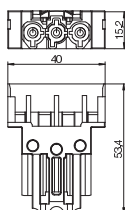
Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D3 ROR3	oranje	1	11,000	6120124
STD-D3 MZGN3	groen	1	11,000	6120126
STD-D3 SRO3	rood	1	11,000	6120128
STD-D3 SWGR3	zwartgrijs	1	11,000	6120130
STD-D3 AL3	aluminium gelakt	1	11,000	6120132

PC Polycarbonaat

Veiligheidscontactdoos 3-voudig 33°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met insteekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met aansluitklemmen volgens NEN-IEC 60884-1.

Aansluit- en verbindingadapter Module 45connect®

Aansluitadapter recht, stekker



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STA-SKS S1 W	wit	10	1,200	6117193

PA Polyamide

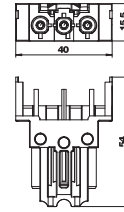
Connectoradapter, recht, voor de zijdelingse aansluiting op een contactdoos STD-D0C / STD-D3C of STD-F0C / STD-F3C, voor verlengsnoer VL met Wieland-stekker GST 18i 3p.

Aansluitadapter recht, connector

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
BTA-SKS S1 SW	zwart	10	1,200	6117190
BTA-SKS S1 W	wit	10	1,200	6117191

PA Polyamide

Connectoradapter, recht, voor de zijdelingse aansluiting op een contactdoos STD-D0C / STD-D3C of STD-F0C / STD-F3C, voor verlengsnoer VL met Wieland-stekker GST 18i 3p.

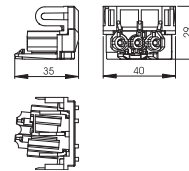


Module 45connect® stekkeradapter

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
STA-SKS SU1 SW	zwart	10	1,190	6117196

PA Polyamide

Connectoradapter, U-vormig, voor de zijdelingse aansluiting op een contactdoos STD-D0C / STD-D3C of STD-F0C / STD-F3C, voor verlengsnoer VL met Wieland-stekker GST 18i 3p.

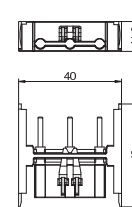


Module 45connect® verbinder

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VB-SKS S	zwart	10	0,590	6117198

PA Polyamide

Verbindingsadapter voor het samenvoegen van contactdozen STD-D0C / STD-D3C of STD-F0C / STD-F3C.

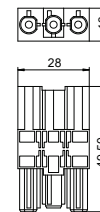


Verbindingsadapter, recht, GST18i

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VB-G GST18i3p	zwart	10	1,760	6108045

PA Polyamide

Verbindingsadapter GST18i voor het combineren van contactdozen STD-D0C / STD-D3C of STD-F0C / STD-F3C in combinatie met rechte aansluitadapters, steekbare verbinding met geïntegreerde trekcontlasting. Geschikt voor apparaatverbindingen in wandgoten Rapid 45 en Rapid 80 en in energiezuilen ISS.

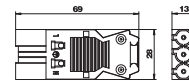


Installatietoeberehen voor GST18-insteekstelsysteem

Stekker 3-polig, schroefverbinding

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ST-S GST18i3p SW	zwart	1	2,030	6108054
ST-S GST18i3p W	wit	1	2,030	6108055

Stekker, 3-polig, type GST18i met schroefaansluiting, geringe inbouwhoogte (geen steekplaatsverlies in combinatie met verdeelblokken), voor doorsnede 0,75 - 2,5 mm², één- en meeraderige geleiders zonder adereindhuls aansluitbaar, voor aderdiameters van 6,5 - 10,5 mm (H05VV, NYM), niet gemonteerd met trekcontlasting, ter plaatse te vervaardigen, 250 V, 16 A
Lengte te verwijderen mantel: 31 mm
Lengte te verwijderen isolatie: 7 mm

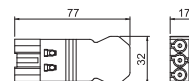


Stekker 3-polig, schroefverbinding

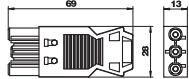
Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ST-S4 GST18i3 SW	zwart	1	1,600	6108060
ST-S4 GST18i3 W	wit	1	1,600	6108062

PA Polyamide

Stekker 3-polig, type GST18i met schroefaansluiting voor leidingen 1,5 - 4,0 mm², en voor diameters van 10,5 - 14,5 mm (H05VV, NYM), niet gemonteerd met trekcontlasting, ter plaatse te monteren, 250 V, 16 A



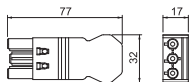
Connector 3-polig (FEMALE), schroefverbinding



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
BT-S GST18i3p SW	zwart	1	2,150	6108056
BT-S GST18i3p W	wit	1	2,150	6108057

Connector, 3-polig, type GST18i met schroefaansluiting, geringe inbouwhoogte (geen steek-plaatsverlies in combinatie met verdeelblokken), voor doorsnede 0,75 - 2,5 mm², één- en meera-derige geleiders zonder adereindhuls aansluitbaar, voor aderdiameters van 6,5 - 10,5 mm (H05VV, NYM), niet gemonteerd met trekcontasting, ter plaatse te vervaardigen, 250 V, 16 A
Lengte te verwijderen mantel: 31 mm
Lengte te verwijderen isolatie: 7 mm

Connector 3-polig (FEMALE), schroefverbinding

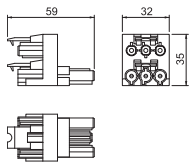


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
BT-S4 GST18i3 SW	zwart	1	1,600	6108064
BT-S4 GST18i3 W	wit	1	1,600	6108066

PA Polyamide

Connector, 3-polig, type GST18i met schroefaansluiting voor leidingen 1,5 - 4,0 mm², en voor dia-meters van 10,5 - 14,5 mm (H05VV, NYM), niet gemonteerd met trekcontasting, ter plaatse te monteren, 250 V, 16 A

Verdeelblok 3-polig

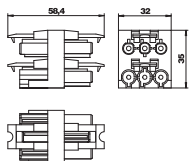


Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VB-2 GST18i3p	zwart	1	3,300	6108086

PA Polyamide

Verdeelblok met vergrendeling, type GST18i, 1 ingang met stekker 3-polig en 2 uitgangen met aansluiting 3-polig.

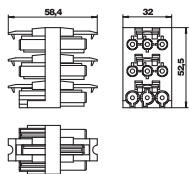
Verdeelblok 3-polig



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VB-3 GST18i3p	zwart	1	3,590	6108080

Verdeelblok met vergrendeling, type GST18i, 1 ingang met stekker 3-polig en 3 uitgangen met connector 3-polig.

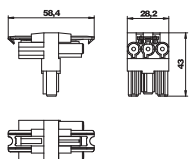
Verdeelblok 3-polig



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VB-5 GST18i3p	zwart	1	5,590	6108082

Verdeelblok met vergrendeling, type GST18i, 1 ingang met stekker 3-polig en 5 uitgangen met connector 3-polig.

Verdeelblok T-vorm 3-polig



Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VB-T GST18i3p	zwart	1	2,540	6108084

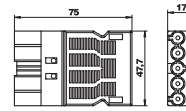
T-verdeler met vergrendeling, type GST18i, 1 ingang met stekker 3-polig en 2 uitgangen met connector 3-polig.

Stekker 5-polig, schroefverbinding

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
ST-S GST18i5p SW	zwart	1	4,330	6108070

Stekker, 5-polig, type GST18i met schroefaansluiting voor aders 1,5 - 2,5 mm², één- en meeraderig, met trekcontlasting, 1 aansluiting per pool, niet gemonteerd, voor kabels H05VV (Ø 9,5 - 13,5) en NYM (Ø 10,5 - 13,5 mm), vergrendelbaar, conform trekcontlasting volgens VDE 0628 moet een vergrendeling worden uitgevoerd, 250 V, 16 A

Lengte te verwijderen mantel: 8 mm
Lengte te verwijderen isolatie: 46 mm

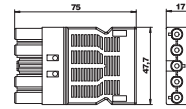


Connector 5-polig (FEMALE), schroefverbinding

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
BT-S GST18i5p SW	zwart	1	4,550	6108072

Connector, 5-polig, type GST18i met schroefaansluiting voor aders 1,5 - 2,5 mm², één- en meeraderig, met trekcontlasting, 1 aansluiting per pool, niet gemonteerd, voor kabels H05VV (Ø 9,5 - 13,5) en NYM (Ø 10,5 - 13,5 mm), vergrendelbaar, conform trekcontlasting volgens VDE 0628 moet een vergrendeling worden uitgevoerd, 250 V, 16 A

Lengte te verwijderen mantel: 8 mm
Lengte te verwijderen isolatie: 46 mm

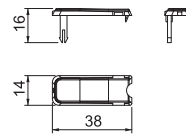


Vergrendeling

Type	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
		Stuk	kg/100 st.	
VR-GST18	zwart	10	0,100	6108074

PA Polyamide

Vergrendelingsclip voor GST18 steekverbindingen, voor vergrendelen van verbindingkabels.



Verbindingskabels met GST18-insteekstelsystem

Verbindings snoeren 3-aderig, PVC, doorsnede 2,5 mm², zwart

Type	Kabel-lengte mm	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
VL-3Q2.5 1 SW	1000	zwart	1	18,000	6108150
VL-3Q2.5 3 SW	3000	zwart	1	54,000	6108152
VL-3Q2.5 5 SW	5000	zwart	1	90,000	6108154
VL-3Q2.5 8 SW	8000	zwart	1	144,000	6108157
VL-3Q2.5 10 SW	10000	zwart	1	180,000	6108159

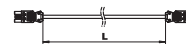
Verbindingskabel 3 x 2,5 mm² in uitvoering bus-stekker met GST18i-verbindingssystem.



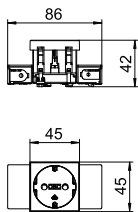
Verbindings snoeren 3-aderig, halogeenvrij, doorsnede 2,5 mm², zwart

Type	Kabel-lengte mm	Kleur	Verp. Gewicht		Bestelnr.
			Stuk	kg/100 st.	
VL-3Q2.5 H1 SW	1000	zwart	1	16,000	6108450
VL-3Q2.5 H3 SW	3000	zwart	1	48,000	6108452
VL-3Q2.5 H5 SW	5000	zwart	1	80,000	6108454
VL-3Q2.5 H8 SW	8000	zwart	1	128,000	6108457
VL-3Q2.5 H10 SW	10000	zwart	1	160,000	6108459

Halogeenvrije verbindingkabel 3 x 2,5 mm² in de uitvoering connector-stekker met GST18i-steekstelsystem.



Contactdoos 0°, Connect 45, met randaarde, 1-voudig

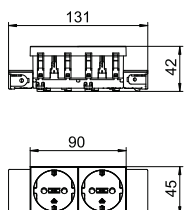


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D0C RW1	zuiver wit	1	6,700	6120340
STD-D0C ROR1	oranje	1	6,700	6120344
STD-D0C MZGN1	groen	1	6,700	6120346
STD-D0C SRO1	rood	1	6,700	6120348
STD-D0C SWGR1	zwartgrijs	1	6,700	6120350
STD-D0C AL1	aluminium gelakt	1	6,700	6120352

PC Polycarbonaat

Contactdoos met randaarde (niet geschikt voor gebruik in België), zij-aansluiting 1-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingsteklemmen conform IEC 60884-1, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 45.

Contactdoos 0°, Connect 45, met randaarde, 2-voudig

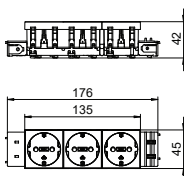


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D0C RW2	zuiver wit	1	10,100	6120362
STD-D0C ROR2	oranje	1	10,100	6120364
STD-D0C MZGN2	groen	1	10,100	6120366
STD-D0C SRO2	rood	1	10,100	6120368
STD-D0C SWGR2	zwartgrijs	1	10,100	6120370
STD-D0C AL2	aluminium gelakt	1	10,100	6120372

PC Polycarbonaat

Contactdoos met randaarde (niet geschikt voor gebruik in België), zij-aansluiting 2-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingsteklemmen conform IEC 60884-1, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 45.

Contactdoos 0°, Connect 45, met randaarde, 3-voudig

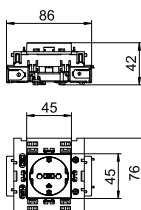


Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D0C RW3	zuiver wit	1	16,500	6120382
STD-D0C ROR3	oranje	1	16,500	6120384
STD-D0C MZGN3	groen	1	16,500	6120386
STD-D0C SRO3	rood	1	16,500	6120388
STD-D0C SWGR3	zwartgrijs	1	16,500	6120390
STD-D0C AL3	aluminium gelakt	1	16,500	6120392

PC Polycarbonaat

Contactdoos met randaarde (niet geschikt voor gebruik in België), zij-aansluiting 3-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingsteklemmen conform IEC 60884-1, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 45.

Contactdoos 0°, Connect 80, met randaarde, 1-voudig



Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D0C8 RW1	zuiver wit	1	8,500	6120412
STD-D0C8 ROR1	oranje	1	8,500	6120414
STD-D0C8 MZGN1	groen	1	8,500	6120416
STD-D0C8 SRO1	rood	1	8,500	6120418
STD-D0C8 SWGR1	zwartgrijs	1	8,500	6120420
STD-D0C8 AL1	aluminium gelakt	1	8,500	6120422

PC Polycarbonaat

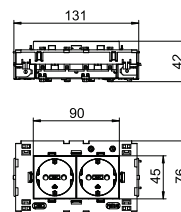
Contactdoos met randaarde (niet geschikt voor gebruik in België), zij-aansluiting 1-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingsteklemmen conform IEC 60884-1, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 80.

Contactdoos 0°, Connect 80, met randaarde, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D0C8 RW2	zuiver wit	1	13,000	6120432
STD-D0C8 ROR2	oranje	1	13,000	6120434
STD-D0C8 MZGN2	groen	1	13,000	6120436
STD-D0C8 SRO2	rood	1	13,000	6120438
STD-D0C8 SWGR2	zwartgrijs	1	13,000	6120440
STD-D0C8 AL2	aluminium gelakt	1	13,000	6120442

PC Polycarbonaat

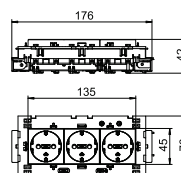
Contactdoos met randaarde (niet geschikt voor gebruik in België), zij-aansluiting 2-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingklemmen conform IEC 60884-1, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 80.


Contactdoos 0°, Connect 45, met randaarde, 3-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D0C8 RW3	zuiver wit	1	20,000	6120452
STD-D0C8 ROR3	oranje	1	20,000	6120454
STD-D0C8 MZGN3	groen	1	20,000	6120456
STD-D0C8 SRO3	rood	1	20,000	6120458
STD-D0C8 SWGR3	zwartgrijs	1	20,000	6120460
STD-D0C8 AL3	aluminium gelakt	1	20,000	6120462

PC Polycarbonaat

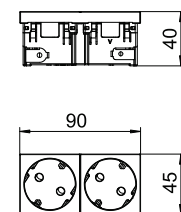
Contactdoos met randaarde (niet geschikt voor gebruik in België), zij-aansluiting 3-voudig 0°, met verhoogde aanraakbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingklemmen conform IEC 60884-1, geschikt voor de inbouw in wandgoten Rapid 80.


Contactdoos 33°, Connect 45, met randaarde, 2-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D3C RW2	zuiver wit	1	8,500	6120482
STD-D3C ROR2	oranje	1	8,500	6120484
STD-D3C MZGN2	groen	1	8,500	6120486
STD-D3C SRO2	rood	1	8,500	6120488
STD-D3C SWGR2	zwartgrijs	1	8,500	6120490
STD-D3C AL2	aluminium gelakt	1	8,500	6120492

PC Polycarbonaat

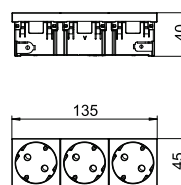
Contactdoos met zij-aansluiting 2-voudig 33°, met verhoogde aanrakingsbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingklemmen conform IEC 60884-1.


Contactdoos 33°, Connect 45, met randaarde, 3-voudig

Type	Kleur	Verp. Stuk	Gewicht kg/100 st.	Bestelnr.
STD-D3C RW3	zuiver wit	1	11,500	6120502
STD-D3C ROR3	oranje	1	11,500	6120504
STD-D3C MZGN3	groen	1	11,500	6120506
STD-D3C SRO3	rood	1	11,500	6120508
STD-D3C SWGR3	zwartgrijs	1	11,500	6120510
STD-D3C AL3	aluminium gelakt	1	11,500	6120512

PC Polycarbonaat

Contactdoos met zij-aansluiting 3-voudig 33°, met verhoogde aanrakingsbeveiliging, met steekklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, met verbindingklemmen conform IEC 60884-1.





Inhoudsopgave



Nummerregister

276



Typeregister

280



GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina
5044291	1115057	107	6024919	6023207	62	5898023	6104610	260	5900597	6105084	262	6419081	6113010	119
5044352	1115065	107	6025039	6023223	48	5898061	6104613	260	5900603	6105090	263			
5045434	1115650	108	6025459	6023312	44	5898085	6104616	260	5900641	6105093	263	6419111	6113020	118
5045496	1115669	108	6025572	6023339	47	5898122	6104622	260	5898900	6105096	263	6419159	6113030	120
						5898139	6104625	260	5898948	6105102	263	6419173	6113040	119
						5898146	6104628	260	5898962	6105105	263	6419203	6113050	119
5669197	2351056	63	6026173	6023517	63	5898177	6104634	258	5898986	6105108	263	6419227	6113060	118
			6026296	6023541	63	5898191	6104637	258	5899204	6105138	262	6419258	6113070	118
						5898245	6104640	258	5899228	6105141	262	6419272	6113080	118
5080886	5092451	251	6027132	6024009	62	5898269	6104646	259	5899259	6105144	262	6419296	6113090	118
			6027255	6024025	62	5898313	6104649	259	5899273	6105150	262	6419323	6113100	119
			6027316	6024033	63	5898320	6104652	259	5899457	6105153	262	6419357	6113110	119
6016273	6020887	44	6027439	6024106	63	5898375	6104658	260	5899464	6105156	262			
6016334	6020895	45	6638116	6024432	53	5898436	6104661	260	5899693	6105186	262	6419685	6113290	120
			6027491	6024467	57	5898443	6104664	260	5899730	6105189	262			
6016877	6021018	45	6027552	6024475	58	5898481	6104670	261	5899747	6105192	262	6419845	6113310	119
			6027613	6024483	59	5898498	6104673	261	5899761	6105198	263			
6017171	6021093	45	6502097	6024505	60	5898504	6104676	261	5899815	6105201	263			
6017652	6021190	45	6638291	6024521	53	5898535	6104682	259	5899822	6105204	263	6450824	6114200	146
6018253	6021336	46	6027675	6024564	57	5898542	6104685	259	6102051	6105250	264	6450831	6114210	146
6018857	6021492	45	6027736	6024572	58	5898559	6104688	259	6102068	6105252	264			
6018918	6021506	46	6027798	6024580	59	5898566	6104694	259	6102099	6105254	264	6450848	6114220	147
6018970	6021514	47	6638475	6024599	53	5898573	6104697	259	6102105	6105258	264	6450893	6114230	147
6019212	6021697	44	6027859	6024610	58	5898580	6104700	259	6102112	6105260	264	6450909	6114240	147
6019274	6021700	47	6027910	6024629	59	5898658	6104730	265	6102129	6105262	264	6450930	6114250	147
6019335	6021719	44	6027972	6024637	60	5898665	6104733	265	6102150	6105270	264	6451012	6114260	148
6019397	6021727	47	6501311	6024653	61	5898672	6104736	265	6102167	6105272	264	6451111	6114270	148
6019458	6021735	44	6501670	6024718	61	5898689	6104742	265	6102174	6105274	264	6451166	6114280	148
6019519	6021743	47	6028030	6024793	57	5898696	6104745	265	6164752	6105282	264			
			6028092	6024807	58	5898702	6104748	265	6164769	6105284	264	6451173	6114290	148
6019816	6021840	50	6028153	6024815	59	5898719	6104754	265	6164790	6105286	264	6451180	6114300	149
6019878	6021859	52	6637935	6024823	53	5898726	6104757	265	6594603	6105300	251			
6019939	6021867	54	6028214	6024858	58	5898733	6104760	265	6594641	6105302	251	6451197	6114320	150
6019991	6021875	55	6028276	6024874	59	5898740	6104766	265	6594665	6105304	251	6451241	6114340	150
6020119	6021913	49	6028337	6024882	60	5898757	6104769	265				6451296	6114360	151
6020171	6021948	48	6651375	6024904	61	5898764	6104772	265	5896975	6108045	269	6451319	6114370	151
						5898894	6104802	265	5273608	6108054	269	6451364	6114380	151
6020232	6022006	49	6642250	6024955	33	5898917	6104805	265	5273646	6108055	269			
6020294	6022014	50	6642311	6024963	33	5898924	6104808	265	5273653	6108056	270			
6020355	6022022	52				5898931	6104814	266	5273660	6108057	270	5914075	6115775	204
6637515	6022030	53	6332779	6025005	33	5898955	6104817	266	6584680	6108060	269			
6020416	6022049	54	6332830	6025013	33	5898979	6104820	266	6584697	6108062	269	5914211	6115789	204
6020478	6022065	55	6028399	6025110	36	5899013	6104826	266	6584703	6108064	270	5914297	6115795	205
			6028511	6025137	34	5899020	6104829	266	6584734	6108066	270	5914150	6115825	204
6020539	6022073	48	6028573	6025153	36	5899044	6104832	266	5273707	6108070	271	5914174	6115835	204
6020713	6022111	49	6028634	6025161	34	5899082	6104838	266	5273714	6108072	271	5914198	6115845	204
6020836	6022146	51	6028870	6025412	43	5899105	6104841	266	6584741	6108074	271	5914235	6115851	205
6020959	6022162	52	6028993	6025447	43	5899150	6104844	266	5273721	6108080	270	5914259	6115855	205
6021079	6022189	54	6029112	6025633	44	5899334	6104874	259	5273769	6108082	270	5914273	6115865	205
6021130	6022197	55	6029174	6025668	48	5899341	6104877	259	5273776	6108084	270	5914310	6115875	205
6021253	6022219	49				5899372	6104880	259	6584673	6108086	270	5914334	6115885	205
6021376	6022235	51	6029839	6026184	57	5899389	6104886	259	5123064	6108150	271	5914358	6115895	206
6021499	6022251	52	6029891	6026192	58	5899396	6104889	259	5123118	6108152	271	5914372	6115915	206
6021611	6022286	54	6029952	6026206	58	5899402	6104892	259	5123163	6108154	271	5914396	6115925	206
6021673	6022294	55	6030132	6026273	59	5899648	6104922	260	5123224	6108157	271	5914419	6115935	206
6021796	6022316	50	6030194	6026281	59	5899709	6104925	260	5123248	6108159	271	5914443	6115945	206
6021918	6022332	51	6642076	6026311	60	5899754	6104928	260	5124368	6108450	271	5914457	6115955	206
6022038	6022359	52	6642137	6026338	60	5899808	6104934	260	5124382	6108452	271	5914471	6115965	207
6022151	6022375	54	6642793	6026362	37	5899853	6104937	260	5124436	6108454	271	5914495	6115975	207
6022212	6022383	48	6642854	6026370	37	5899884	6104940	260	5124498	6108457	271	5914501	6115980	207
6022274	6022391	56	6667512	6026400	38	5899921	6104946	261	5124542	6108459	271	5914518	6115982	207
6022519	6022448	48	6030255	6026419	38	5899938	6104949	261				5914525	6115985	207
6022694	6022499	49	6030316	6026427	38	5899945	6104952	261				5914532	6115995	207
6022755	6022502	50	6030439	6026443	39	5899976	6104958	261	6417902	6112400	126			
6022816	6022529	53	6030491	6026451	39	5899983	6104961	261	6417926	6112410	127			
6022878	6022545	55	6667574	6026796	40	5899990	6104964	261				6708970	6116108	121
6022939	6022561	56	6332953	6026818	40	5900238	6104994	261	6417964	6112420	127			
6022991	6022588	51	6333011	6026826	40	5900245	6104997	261	6417995	6112430	126	6176236	6116116	121
			6640874	6026850	42				6418022	6112440	126			
6023172	6022685	63	6030675	6026982	62	5900283	6105000	261				5438069	6117190	269
6364091	6022928	107	6030736	6026990	62	5900290	6105006	261	6418213	6112500	128	5483540	6117191	269
						5900306	6105009	261				5438090	6117192	268
			6667697											

GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina
	€/st.			€/st.			€/st.			€/st.			€/st.	
5701286	6117415	267	5889175	6119408	212	6050567	6120484	273	6579310	6158366	35	6108251	6161537	52
6215652	6117416	267	5889182	6119409	212	6050581	6120486	273	6579495	6158374	38	6108312	6161545	54
6133833	6117420	266	5889236	6119413	212	6050611	6120488	273	6579679	6158382	40	6108374	6161553	56
6133840	6117421	266	5889199	6119414	212	6050628	6120490	273	6580033	6158404	41	6638536	6161561	53
6133857	6117422	266	5889205	6119415	212	6050635	6120492	273	6580217	6158412	43	6108497	6161715	59
6117611	6117465	251	6609963	6119483	211	6050673	6120502	273	6641536	6158420	42	6108558	6161758	60
6117673	6117473	251	6609994	6119485	212	6050680	6120504	273	6580392	6158455	36	6501250	6161774	61
						6050703	6120506	273	6580576	6158463	34	6580453	6161901	36
5696896	6119202	255	6049134	6120001	266	6050734	6120508	273	6580750	6158471	35	6580637	6161928	34
5696902	6119204	255	6049127	6120003	266	6050741	6120510	273	6580934	6158498	39	6580811	6161936	35
5696940	6119206	255	6049189	6120005	266	6050758	6120512	273	6581115	6158501	40	6580996	6161944	39
5696957	6119208	256	6046966	6120008	267	6602889	6120797	268	6581474	6158536	41	6581177	6161952	40
5696964	6119210	256	6046973	6120010	267	6570805	6120920	252	6641895	6158552	42	6581535	6161979	41
5696971	6119212	256	6047024	6120012	267	6570812	6120922	252	6581832	6158587	36	6581719	6161995	43
5696988	6119214	253	6047031	6120014	267	6570829	6120924	252	6582013	6158595	34			
5696995	6119216	253	6047086	6120016	267	6570836	6120926	252	6582198	6158609	35	6108619	6162002	44
5697008	6119218	253	6047093	6120018	267	6570843	6120928	252	6582372	6158617	39	6108732	6162029	47
5697015	6119220	257	6047109	6120022	267	6570850	6120930	252	6582556	6158625	40	6108978	6162207	48
5697022	6119222	257	6047130	6120024	267	6570867	6120932	252	6582914	6158641	41	6109036	6162215	50
5697039	6119224	257	6047147	6120026	267	6570874	6120934	252	6641710	6158676	42	6109098	6162223	51
5697046	6119226	257	6047154	6120028	267	6570881	6120936	252	6642618	6158692	33	6109159	6162231	52
5697053	6119228	257	6047208	6120030	267	6570898	6120938	252	6434473	6158706	36	6109210	6162258	54
5697060	6119230	257	6047222	6120032	267	6570911	6120940	252	6434534	6158714	34	6109272	6162266	55
5697077	6119232	257	6047260	6120042	267	6570928	6120942	252	6434596	6158722	35	6109395	6162428	58
5697084	6119234	257	6047277	6120044	267	6570935	6120950	252	6434657	6158730	39	6109456	6162452	59
5697121	6119236	257	6047321	6120046	267	6570942	6120952	252	6434718	6158749	40	6501618	6162479	61
5697138	6119238	255	6047345	6120048	267	6570959	6120954	252	6584178	6158765	41	6642670	6162495	33
5697145	6119240	255	6047383	6120050	267	6570966	6120960	252	6583270	6158773	43	6583454	6162509	36
5697183	6119242	255	6047390	6120052	267	6571000	6120962	252	6643158	6158781	37	6583577	6162517	34
5697190	6119244	256	6047444	6120072	268	6571017	6120964	252	6434831	6158803	42	6583690	6162525	35
5697206	6119246	256	6047468	6120074	268	6571024	6120966	253	6507559	6158838	33	6583812	6162533	39
5697244	6119248	256	6047505	6120076	268	6571031	6120968	253	6507498	6158846	35	6583935	6162541	40
5697251	6119250	254	6047512	6120078	268	6571048	6120970	253	6507436	6158889	39	6584239	6162576	41
5697268	6119252	254	6047529	6120080	268	6571055	6120980	253				6583331	6162592	43
5697305	6119254	254	6047567	6120082	268	6571062	6120982	253	6577637	6160018	36	6109517	6162606	45
5697312	6119256	257	6047574	6120102	268	6571079	6120984	253	6577811	6160026	34	6109579	6162614	46
5697329	6119258	257	6047581	6120104	268	6594702	6120992	253	6578177	6160042	38	6109630	6162622	47
5697374	6119260	257	6047628	6120106	268				6578351	6160050	40	6109876	6162800	49
5697381	6119262	258	6047635	6120108	268	6798131	6150098	28	6578719	6160077	41	6109937	6162819	50
5697428	6119264	258	6047680	6120110	268	6097630	6150160	28	6584598	6160093	43	6109999	6162827	51
5697435	6119266	258	6047703	6120112	268	6097692	6150179	28	6105915	6160107	44	6110056	6162835	53
5697442	6119268	257	6047864	6120122	268	6097753	6150187	28	6105977	6160115	45	6110117	6162843	55
5697480	6119270	257	6047871	6120124	268	6493159	6150268	28	6106035	6160123	47	6110179	6162851	56
5697497	6119272	257	6047925	6120126	268	6493098	6150276	28	6106271	6160301	48			
5887430	6119292	253	6047949	6120128	268	6493036	6150284	28	6106332	6160328	49	6110292	6163017	59
5887447	6119294	253	6047987	6120130	268	6492978	6150292	28	6106394	6160336	51	6110353	6163041	60
5887454	6119296	253	6047994	6120132	268	6507191	6150632	39	6106455	6160344	52	6651436	6163076	61
5888024	6119298	254	6049387	6120340	272	6975686	6150640	39	6106516	6160352	54			
5887492	6119300	254	6049431	6120344	272	6492251	6150764	29	6106578	6160360	55			
5887508	6119302	254	6049486	6120346	272	6491773	6150780	30	6106691	6160492	58	6801671	6168736	37
5925491	6119304	258	6049509	6120348	272				6106752	6160522	59	6802159	6168744	37
5925507	6119306	258	6049554	6120350	272				6502035	6160549	60			
5925538	6119308	258	6049608	6120352	272				6579013	6160603	36	5812456	6175400	66
5888789	6119322	248	6049615	6120362	272	6507610	6152031	33	6579198	6160611	34	5812463	6175405	67
5888796	6119324	248	6049622	6120364	272	6098477	6152058	35	6579372	6160638	35	5812470	6175410	68
5888802	6119326	248	6049660	6120366	272	6507375	6152082	39	6579556	6160646	38	5812494	6175420	70
5888819	6119332	248	6049677	6120368	272				6579730	6160654	40	5812500	6175425	71
5888826	6119334	248	6049721	6120370	272	6492138	6154026	29	6580095	6160670	41	5817833	6175469	69
5888833	6119336	248	6049738	6120372	272	6491650	6154034	30	6580279	6160697	43	5817840	6175472	70
5896791	6119338	248	6049745	6120382	272	6974481	6154069	37	6106813	6160700	44	5812517	6175500	72
5896807	6119339	248	6049783	6120384	272	6491957	6154115	30	6106875	6160719	45			
5896814	6119340	248	6049790	6120386	272	6491476	6154123	31	6106936	6160727	47	5813910	6175550	66
5888840	6119342	249	6049974	6120388	272	6491896	6154212	29	6107179	6160905	48	5813927	6175554	67
5888871	6119344	249	6050024	6120390	272	6491414	6154220	31	6107230	6160913	49	5813934	6175558	68
5888888	6119346	249	6050031	6120392	272	6492077	6154328	29	6107292	6160921	51	5813958	6175566	70
5888895	6119352	249	6050154	6120412	272	6491599	6154336	30	6107353	6160948	52	5813965	6175570	71
5888901	6119354	249	6050208	6120414	272	6974542	6154360	37	6107414	6160956	54	5922780	6175581	66
5888932	6119356	249	6050222	6120416	272	6492015	6154417	29	6107476	6160964	55	5814016	6175590	67
5888949	6119362	249	6050253	6120418	272	6491537	6154425	30				5814023	6175594	68
5888956	6119364	249	6050260	6120420	272	6493210	6154468	38	6107599	6161111	58	5814047	6175602	70
5888963	6119366	249	6050277	6120422	272	6491834	6154514	30	6107650	6161154	59	5814054	6175606	71
5888994	6119372	250	6050314	6120432	273	6491353	6154522	31	6501854	6161170	60	5922841	6175624	66
5889007	6119374	250	6050321	6120434	273	6493395	6154557	38	6581894	6161200	36	5814061	6175626	67
5889014	6119376	250	6050345	6120436	273				6582075	6161219	34	5814078	6175630	68
5889021	6119382	250	6050376	6120438	273	6577576	6158226	36	6582259	6161227	35	5814092	6175638	70
5889038	6119384	250	6050383	6120440	273	6577750	6158234	34	6582433	6161235	39	5814108	6175642	71
5889045	6119386	250	6											

GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina
5814191	6175710	70	6040445	6178484	87	5438946	6187714	31	6712571	6192645	52	6652150	6247652	77
5814207	6175714	71	6040568	6178486	87	6794058	6191002	33	6712632	6192661	54	6313150	6247660	79
5814627	6175940	69	6040681	6178488	88	6794119	6191010	33	6492558	6192696	56	6652396	6247725	78
5814863	6175944	70	6040803	6178490	88	6497058	6191012	33	5042631	6192726	59	6317592	6247733	79
5814900	6175976	69	6040926	6178492	90	6494590	6191029	34	5042709	6192730	61	6652631	6247881	78
5814917	6175980	70	6041282	6178504	97	6794171	6191037	36	5959151	6192740	32	6575114	6247903	80
5814979	6176012	69	6041404	6178506	98	6496938	6191045	37	5959144	6192742	32	6312559	6248004	81
5814986	6176016	70	6041527	6178508	99	6505036	6191053	38	6796694	6192750	34	6312979	6248063	81
5815075	6176048	69	6041640	6178510	99	6794232	6191061	39	6494835	6192769	35	6313396	6248144	81
5815082	6176052	70	6041763	6178512	101	6794294	6191096	40	6796755	6192777	36	6317837	6248209	81
5815129	6176084	69	6041886	6178514	101	6497058	6191118	42	6504916	6192785	39	6575596	6248306	81
5815136	6176088	70	6014279	6178520	106	6363490	6191126	43	6796816	6192793	40	6651795	6248462	76
			6337057	6178525	107	6794355	6191134	44	6796878	6192815	41	6119059	6248470	76
						6794416	6191142	45	6497294	6192823	42	6651856	6248497	77
						6501199	6191150	46	6796939	6192831	43	6313570	6248519	79
6000050	6178001	86	6014514	6178527	106	6363018	6191193	48	6796991	6192858	44	6652570	6248993	78
6000173	6178003	86	6014637	6178529	106	6491292	6191207	49	6797059	6192866	46	6313990	6249000	79
6000296	6178005	86	6688791	6178533	107	6363438	6191215	50	6496990	6192874	47	6652334	6249086	78
6000418	6178010	86				6363377	6191223	52	6712694	6192912	48	6314232	6249094	79
6000531	6178012	87	6014873	6178540	107	6363193	6191258	54	6492619	6192920	50	6652211	6249167	77
6000654	6178014	87	6014996	6178542	107	6799459	6191274	56	6712755	6192939	51	6314478	6249175	79
6000777	6178016	87				5042297	6191347	59	6712816	6192947	52	6652457	6249256	78
6000890	6178018	88	5803751	6178552	112	5042303	6191355	60	6712878	6192963	54	6318018	6249264	79
6001132	6178026	88	5803768	6178556	112				6492732	6192998	57	6652693	6249418	78
6001255	6178028	88	5803799	6178559	112	5959359	6191833	31	5042648	6193029	60	6575350	6249426	80
6001378	6178031	89	5803805	6178563	113	5959342	6191835	31	5042716	6193033	61	6018598	6249842	76
6001491	6178033	89	5803812	6178566	113	6794652	6191843	34	6056033	6193088	32	6018710	6249844	77
6001613	6178035	89	5803744	6178582	112	6494651	6191851	35	6056026	6193093	32	6018833	6249846	78
6001736	6178037	90	5803829	6178585	112	6794713	6191878	36	6797172	6193099	33	6018956	6249848	80
6001859	6178039	90	5803836	6178588	112	6502219	6191886	38	6975624	6193110	35	5020325	6249852	82
6002214	6178050	90				6794775	6191894	40	6975624	6193110	35	6678006	6249871	82
6002337	6178052	91	6017829	6178650	113	6794836	6191924	41	6976768	6193137	37	6644896	6249876	82
6002450	6178054	91				6976829	6191932	42	6504794	6193145	39	5762898	6249880	82
6002573	6178056	91				6794898	6191940	43	6797356	6193153	40	5685081	6249881	80
6002696	6178059	92	6674718	6182062	38	6794959	6191959	44	6797417	6193188	41	6119233	6249884	83
6002818	6178061	92	6674770	6182097	41	6221110	6191975	47	6497355	6193196	42	6119295	6249888	83
			6674893	6182119	43				6712939	6193218	43	6315376	6249906	82
6008339	6178092	106	6674954	6182127	44	6362950	6192017	48	6797479	6193226	45	6315499	6249922	83
			6675739	6182194	48	6799879	6192025	49	6797530	6193234	46	6315611	6249965	83
6004850	6178201	92	6675791	6182208	49	6362776	6192033	51	6974788	6193242	47	6315673	6249981	83
6004973	6178203	93	6675852	6182216	51	6362479	6192041	52	6712991	6193285	49	5846390	6274210	135
6005093	6178205	93	6675913	6182224	52	6362233	6192076	54	6492794	6193293	50	5846406	6274211	135
6005215	6178207	93	6676217	6182305	57	6800896	6192092	56	6713059	6193307	51	5846413	6274212	135
6005307	6178209	94	6675258	6182445	38	5042594	6192114	59	6713110	6193315	53	5846574	6274220	135
6005406	6178211	94	6675319	6182488	41	5042662	6192118	60	6713172	6193331	55	5846581	6274221	135
6005505	6178213	94	6675432	6182526	43	5959090	6192139	32	6492916	6193366	57	5846598	6274222	135
6005802	6178225	95	6675494	6182534	44	5959083	6192141	32	5042655	6193395	60	5846475	6274240	136
6005932	6178227	95	6676392	6182593	48	6795253	6192149	34	5042723	6193399	61	5846482	6274241	136
6006052	6178229	95	6676453	6182607	49	6494712	6192157	35	5959076	6193496	31	5846512	6274282	136
6006175	6178231	96	6676514	6182615	51	6795314	6192165	36	5959069	6193498	31	5655473	6274300	134
6006298	6178233	96	6676576	6182623	52	6504855	6192173	38	6223695	6193501	33	5656333	6274301	134
6006410	6178236	96	6676873	6182712	57	6795376	6192181	40	6975266	6193528	35	5656340	6274302	134
6009411	6178302	97	6672912	6182852	39	6795437	6192211	41	6507313	6193560	39	5656401	6274310	135
6009534	6178305	97	6672974	6182887	41	6497171	6192238	42	5461814	6193580	45	5656432	6274311	135
6009657	6178307	97	6673094	6182917	43	6795499	6192246	43	5462170	6193582	45	5656449	6274312	135
6009732	6178310	98	6673155	6182925	44	6795550	6192254	44	5461821	6193586	46	5656464	6274320	135
6009831	6178312	98				6795611	6192262	45	5461838	6193590	49	5656463	6274321	135
6009930	6178314	98	6677054	6183018	48	6220878	6192270	47	5462217	6193592	49	5656475	6274322	135
6010073	6178316	99	6677115	6183026	50	6360970	6192319	48	5461845	6193596	50	5656517	6274340	136
6010196	6178320	99	6677177	6183034	51	6801558	6192327	49	5462224	6193598	50	5656524	6274341	136
6010318	6178322	99	6677238	6183042	52	6354559	6192335	51	5959175	6193708	32	5656555	6274342	136
6010400	6178324	100	6677535	6183123	57	6353057	6192343	52	5959168	6193710	32	5656579	6274360	136
6010509	6178326	100	6673452	6183255	39	6351855	6192378	54	5959205	6193728	33	5656586	6274361	136
6010608	6178328	100	6673513	6183298	41	6492374	6192394	56	5978053	6193729	33	5656616	6274362	136
6010707	6178330	101	6673698	6183344	44	5042600	6192424	59	5959182	6193730	33	5656647	6274371	136
6010806	6178334	101	6673810	6183360	47	5042693	6192428	60	5978060	6193731	33	5656678	6274372	136
6010929	6178336	101	6677719	6183409	48	5959137	6192448	32				5656686	6274373	136
6011049	6178338	102	6677832	6183425	51	5959113	6192449	32	6448272	6194036	62	5656694	6274374	136
6011162	6178341	102	6677894	6183433	52	5959120	6192450	32				5656694	6274375	136
			6678198	6183522	58	5959106	6192451	32				5656694	6274376	136
6011285	6178349	106	6674114	6183662	39	6796212	6192							

GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina	GTIN	Artikelnr.	Pagina
5846727	6274440	139	5660002	6277200	158	5665816	6278430	185	5148715	6288612	217	6191505	6290422	238
5846765	6274441	139	5660040	6277201	158	5665939	6278440	186	6555543	6288635	211	6191512	6290423	238
5846772	6274442	139	5660057	6277202	158	5666042	6278460	186	5148777	6288640	137	6191529	6290436	237
5656692	6274490	136	5740582	6277207	158				5148791	6288650	217	6427451	6290456	239
5656708	6274491	136				5666400	6278680	134				6258659	6290495	238
5656715	6274492	136	5660163	6277210	160	5666417	6278681	134	5685760	6288651	217	6191550	6290499	238
			5660170	6277211	160	5666424	6278682	134						
5656739	6274500	137	5660187	6277212	160	5666486	6278686	134	5149088	6288700	155			
5656746	6274501	137	5660248	6277220	161	5666530	6278780	135	5149101	6288704	128			
5656753	6274502	137	5660286	6277221	161	5666547	6278781	135	5149132	6288720	217			
			5660293	6277222	161				5149149	6288721	217			
5656791	6274510	138	5660323	6277240	161	5666929	6278840	216	5149156	6288722	217			
5656807	6274511	138	5660330	6277241	161	5666974	6278850	216	5149460	6288790	134			
5656814	6274512	138	5660347	6277242	161	5667025	6278860	217	5160663	6288930	221			
5656838	6274520	139	5660408	6277260	161	5667094	6278870	217	5160670	6288933	221			
5656845	6274521	139	5660415	6277261	161				5160731	6288940	225			
5656852	6274522	139	5660422	6277262	161				5160748	6288943	225			
5656876	6274540	139	5660484	6277270	162	5768364	6279300	194	5160861	6288960	227			
5656883	6274541	139	5660521	6277271	162				5160908	6288963	227			
5656890	6274542	139	5660538	6277272	162	5768456	6279310	195						
5656913	6274560	140				5768487	6279320	195	5477037	6289060	230			
5656920	6274561	140	5660590	6277290	154	5768548	6279340	195	5477426	6289063	230			
5656937	6274562	140				5768593	6279360	195	5477433	6289070	232			
5656951	6274570	140	5661139	6277400	162	5768654	6279370	196	5477044	6289073	232			
5656968	6274571	140							6258697	6289088	223			
5656975	6274572	140	5661269	6277410	164	5768715	6279400	199	6258703	6289090	223			
5656999	6274590	139	5661375	6277420	165				6258758	6289096	242			
5846901	6274610	142	5661443	6277430	165	5768784	6279410	200	6258765	6289098	242			
5846918	6274611	142	5661559	6277440	166	5768845	6279420	200	5773863	6289970	233			
5847052	6274620	142	5661665	6277460	166	5817925	6279430	200	5773870	6289972	233			
5847069	6274621	142				5768890	6279440	201	5773887	6289974	235			
5846963	6274640	143	5662174	6277600	167	5768951	6279460	201	5773924	6289976	235			
5847007	6274641	143	5740605	6277607	167	5769002	6279470	198	5811787	6289980	243			
									5811794	6289982	243			
5657033	6274650	134	5662242	6277610	168	5769989	6279701	192						
			5662310	6277620	169				5161226	6290020	241			
5657040	6274700	140	5662365	6277640	170	5770039	6279711	193	5161264	6290023	241			
5657057	6274701	140	5662419	6277660	170	5770084	6279720	192	5161288	6290030	242			
5657071	6274706	140	5662464	6277670	170				5161325	6290033	242			
						5776147	6279725	193	5161349	6290040	242			
5657101	6274710	142	5662945	6277800	171	5776161	6279734	193	5161387	6290043	242			
5657118	6274711	142	5662976	6277801	171	5667667	6279760	155	5161561	6290073	242			
5657149	6274720	142	5662983	6277802	171	5667674	6279761	155	5428091	6290086	228			
5657156	6274721	142	5740612	6277807	171	5667681	6279762	155	5428107	6290087	228			
5657187	6274740	143				5667704	6279764	160	5428138	6290090	243			
5657194	6274741	143	5663034	6277810	173	5667711	6279765	160	5428145	6290091	243			
5657224	6274760	143	5663041	6277811	173	5667728	6279766	160	5161578	6290100	225			
5657231	6274761	143	5663058	6277812	173	5667742	6279768	168	5161585	6290104	225			
5657262	6274770	143	5663102	6277820	173	5667759	6279769	168	5161691	6290120	221			
5657279	6274771	143	5663119	6277821	173	5667766	6279770	168	5161707	6290124	221			
5657293	6274776	143	5663126	6277822	173	5667780	6279772	181	5161752	6290130	227			
5657309	6274790	135	5663140	6277830	174	5667797	6279773	181	5161769	6290134	227			
5657347	6274791	135	5663157	6277831	178	5667803	6279774	181	5161813	6290150	222			
5657354	6274792	135	5663164	6277832	178	6615070	6279817	211	5161868	6290160	221			
5657408	6274810	216	5663195	6277840	174				5161882	6290170	225			
5657477	6274820	216	5663201	6277841	174	5695813	6279850	155	5161936	6290174	222			
5657545	6274830	216	5663218	6277842	174	5695820	6279851	155	5161943	6290176	227			
5657644	6274840	216	5663249	6277860	174	5695868	6279852	155	5428152	6290178	229			
			5663270	6277861	174				5161981	6290180	240			
5658122	6274900	136	5663287	6277862	174	5695936	6279860	156	6258666	6290189	240			
						5695943	6279861	156	5459231	6290196	229			
5658726	6277000	154				5695981	6279862	156	5459248	6290197	229			
5658733	6277001	154	5663744	6278000	179	5696056	6279870	156	5459279	6290198	229			
5658740	6277002	154	5740629	6278007	179	5696063	6279871	156	5162063	6290200	222			
5658788	6277003	154				5696100	6279872	156	5465249	6290201	240			
5740506	6277007	154	5663812	6278010	181				5162162	6290240	228			
			5663867	6278020	181	5137443	6282712	188	5418566	6290260	224			
5658856	6277010	156	5663904	6278030	182				5428169	6290264	229			
5658863	6277011	156	5663959	6278050	182	5809135	6286530	220	5448792	6290269	229			
5658900	6277012	156	5664000	6278060	182	5143888	6286700	241	5648963	6290290	230			
5658962	6277020	156	5664055	6278070	182	5144045	6286800	220	5816966	6290330	231			
5658979	6277021	156				5144052	6286802	220	5816980	6290331	231			
5658986	6277022	156	5664666	6278200	175	5144090	6286810	241	5816997	6290336	232			
5659044	6277040	157							5817000	6290337	232			
5659082	6277041	157	5664789	6278210	177	5809111	6288532	210	5817017	6290347	234			
5659099	6277042	157	5664833	6278220	177	5914990	6288569	210	5817024	6290348	234			
5659150	6277060	157	5664901	6278230	178	5983330	6288572	248	5817031	6290358	231			
5659167	6277061	157	5664987	6278240	178	5915027	6288574	250	5817048	6290362	233			
5659204	6277062	157	5665083	6278260	178	5889106	6288576	249	5817055	6290372	234			
5659228	6277070	157				5809								

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
2064 GTP 2M	5044291	€/100 m 1115057	107
2064 GTP 2M	5044291	1115057	114
2064 GTPL 2M	5044352	1115065	107
2064 GTPL 2M	5044352	1115065	114
2069 2M GTP	5045434	1115650	108
2069 2M GTP	5045434	1115650	114
2069 2M GTPL	5045496	1115669	108
2069 2M GTPL	5045496	1115669	114
2252 6,5	6364091	€/100 st. 6022928	107
2370 110	6026173	6023517	63
2370 170	6026296	6023541	63
2371 100	6030736	€/m 6026990	62
2371 40	6024315	6023096	61
2371 40	6024315	6023096	122
2371 40	6024315	6023096	207
2371 40	6024315	6023096	229
2371 40	6024315	6023096	230
2371 40	6024315	6023096	234
2371 40	6024315	6023096	236
2371 60	6024377	6023118	61
2371 80	6030675	6026982	62
2390	6024919	€/st. 6023207	62
2392	6027132	6024009	62
2393 16	6027255	6024025	62
2393 32	6027316	6024033	63
2393 UP	6027439	6024106	63
2410 60GR	6023172	€/m 6022685	63
71GD11	5809111	€/st. 6288532	210
71GD13	5889083	6288583	210
71GD13	5889083	6288583	239
71GD13	5889083	6288583	244
71GD13	5889083	6288583	249
71GD6	5148678	6288610	134
71GD6	5148678	6288610	137
71GD6	5148678	6288610	141
71GD6	5148678	6288610	146
71GD6	5148678	6288610	149
71GD6	5148678	6288610	154
71GD6	5148678	6288610	158
71GD6	5148678	6288610	163
71GD6	5148678	6288610	167
71GD6	5148678	6288610	171
71GD6	5148678	6288610	176
71GD6	5148678	6288610	180
71GD6	5148678	6288610	183
71GD6	5148678	6288610	187
71GD6	5148678	6288610	192
71GD6	5148678	6288610	194
71GD6	5148678	6288610	197
71GD6	5148678	6288610	199
71GD6	5148678	6288610	202
71GD6	5148678	6288610	210
71GD6	5148678	6288610	239
71GD6	5148678	6288610	243
71GD7	5148685	6288611	134
71GD7	5148685	6288611	137
71GD7	5148685	6288611	141
71GD7	5148685	6288611	146
71GD7	5148685	6288611	149
71GD7	5148685	6288611	154
71GD7	5148685	6288611	159
71GD7	5148685	6288611	163
71GD7	5148685	6288611	167
71GD7	5148685	6288611	171
71GD7	5148685	6288611	176
71GD7	5148685	6288611	180
71GD7	5148685	6288611	184
71GD7	5148685	6288611	187
71GD7	5148685	6288611	192
71GD7	5148685	6288611	194

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
71GD7	5148685	€/st. 6288611	197
71GD7	5148685	6288611	199
71GD7	5148685	6288611	202
71GD7	5148685	6288611	210
71GD7	5148685	6288611	239
71GD7	5148685	6288611	243
71GD8-2	5914990	6288569	210
71GD8-2	5914990	6288569	239
71GD8-2	5914990	6288569	244
71GD8-2	5914990	6288569	248
71GD9-2	5915003	6288579	211
71GD9-2	5915003	6288579	240
71GD9-2	5915003	6288579	244
71GD9-2	5915003	6288579	250
71GDCEE	6555543	6288635	211
71GDCEE16	6609963	6119483	211
71GDCEE32	6609994	6119485	212
71MT1 45	5983330	6288572	248
71MT2 45	5889106	6288576	249
71MT3 45-2	5915027	6288574	250
71MTD	5809128	6288577	211
71VD80	6615070	6279817	211
7LSB	5148791	€/st. 6288650	217
7LSB M	5685760	€/m 6288651	217
7ZE	5149460	€/st. 6288790	134
7ZE	5149460	6288790	138
7ZE	5149460	6288790	141
7ZE	5149460	6288790	146
7ZE	5149460	6288790	149
7ZE	5149460	6288790	154
7ZE	5149460	6288790	159
7ZE	5149460	6288790	163
7ZE	5149460	6288790	167
7ZE	5149460	6288790	172
7ZE	5149460	6288790	176
7ZE	5149460	6288790	180
7ZE	5149460	6288790	184
7ZE	5149460	6288790	187
7ZE	5149460	6288790	192
7ZE	5149460	6288790	194
7ZE	5149460	6288790	197
7ZE	5149460	6288790	199
7ZE	5149460	6288790	202
7ZE	5149460	6288790	211
8AWR	5149101	6288704	128
8AWR	5149101	6288704	129
8AWR	5149101	6288704	131
8AWR	5149101	6288704	158
8AWR	5149101	6288704	162
8AWR	5149101	6288704	166
8AWR	5149101	6288704	171
8AWR	5149101	6288704	175
8AWR	5149101	6288704	179
8AWR	5149101	6288704	183
8AWR	5149101	6288704	187
8AWR	5149101	6288704	188
8AWR	5149101	6288704	193
8AWR	5149101	6288704	196
8AWR	5149101	6288704	199
8AWR	5149101	6288704	202
8AWR	5149101	6288704	203
8AWR	5149101	6288704	207
8AWR	5149101	6288704	238
8AWR	5149101	6288704	240
8AWR	5149101	6288704	244
910 SD 6X35	5669197	€/100 st. 2351056	63
AD-90G M45-1	6594702	€/st. 6120992	253
ADP-B AL0.5	6215652	6117416	267
ADP-B AL1	6214037	6117408	267
ADP-B RW0.5	6117550	6117414	267
ADP-B RW1	6117499	6117406	267



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
ADP-B SWGR0.5	5701286	€ /st. 6117415	267
ADP-B SWGR1	5701279	6117407	267
AH1	6014873	€/100 st. 6178540	107
AH2	6014996	6178542	107
AKZ2	6688791	6178533	107
AKZ2	6688791	6178533	114
ANT-3SD AL1	6164790	€/st. 6105286	264
ANT-3SD RW1	6164752	6105282	264
ANT-3SD SWGR1	6164769	6105284	264
AR45-BF1 AL	5888833	6119336	248
AR45-BF1 RW	5888819	6119332	248
AR45-BF1 SWGR	5888826	6119334	248
AR45-BF2 AL	5888932	6119356	249
AR45-BF2 RW	5888895	6119352	249
AR45-BF2 SWGR	5888901	6119354	249
AR45-BF3 AL	5889045	6119386	250
AR45-BF3 RW	5889021	6119382	250
AR45-BF3 SWGR	5889038	6119384	250
AR45-BSF1 AL	5896814	6119340	248
AR45-BSF1 RW	5896791	6119338	248
AR45-BSF1 SWGR	5896807	6119339	248
AR45-BSF2 AL	5888963	6119366	249
AR45-BSF2 RW	5888949	6119362	249
AR45-BSF2 SWGR	5888956	6119364	249
AR45-BSF3 AL	5983323	6119389	250
AR45-BSF3 RW	5983309	6119387	250
AR45-BSF3 SWGR	5983316	6119388	250
AR45-F1 AL	5888802	6119326	248
AR45-F1 RW	5888789	6119322	248
AR45-F1 SWGR	5888796	6119324	248
AR45-F2 AL	5888888	6119346	249
AR45-F2 RW	5888840	6119342	249
AR45-F2 SWGR	5888871	6119344	249
AR45-F3 AL	5889014	6119376	250
AR45-F3 RW	5888994	6119372	250
AR45-F3 SWGR	5889007	6119374	250
ASM-C5	6235278	6117337	254
ASM-C5 G	6235155	6117325	254
ASM-C6	6235339	6117341	254
ASM-C6 G	6235216	6117329	255
ASM-C6A G	5887515	6117346	255
BTA-SKS S1 SW	5438069	6117190	269
BTA-SKS S1 W	5483540	6117191	269
BT-S GST18i3p SW	5273653	6108056	270
BT-S GST18i3p W	5273660	6108057	270
BT-S GST18i5p SW	5273714	6108072	271
BT-S4 GST18i3 SW	6584703	6108064	270
BT-S4 GST18i3 W	6584734	6108066	270
CEE16E2	5148715	6288612	217
CST-STD K	6602889	6120797	268
D2-1 110RW	6448272	6194036	62
DAB-2F	5817062	6290382	233
DAB-2F	5817062	6290382	236
DAB-F RW	5448792	6290269	229
DAB-F RW	5448792	6290269	231
DTG-02LE AL1	5925538	6119308	258
DTG-02LE RW1	5925491	6119304	258
DTG-02LE SWGR1	5925507	6119306	258
DTG-2A AL1	5696940	6119206	255
DTG-2A RW1	5696896	6119202	255
DTG-2A SWGR1	5696902	6119204	255
DTG-2B AL1	5696971	6119212	256
DTG-2B RW1	5696957	6119208	256
DTG-2B SWGR1	5696964	6119210	256
DTG-2C AL1	5697008	6119218	253
DTG-2C AL1	5697008	6119218	256
DTG-2C RW1	5696988	6119214	253
DTG-2C RW1	5696988	6119214	256
DTG-2C SWGR1	5696995	6119216	253

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
DTG-2C SWGR1	5696995	€/st. 6119216	256
DTG-2EP AL1	5697121	6119236	257
DTG-2EP RW1	5697077	6119232	257
DTG-2EP SWGR1	5697084	6119234	257
DTG-2F AL1	5697039	6119224	257
DTG-2F RW1	5697015	6119220	257
DTG-2F SWGR1	5697022	6119222	257
DTG-2PA AL1	5697060	6119230	257
DTG-2PA RW1	5697046	6119226	257
DTG-2PA SWGR1	5697053	6119228	257
DTG-2RM AL1	5887454	6119296	253
DTG-2RM AL1	5887454	6119296	258
DTG-2RM RW1	5887430	6119292	253
DTG-2RM RW1	5887430	6119292	258
DTG-2RM SWGR1	5887447	6119294	253
DTG-2RM SWGR1	5887447	6119294	258
DTS-2A AL1	5697183	6119242	255
DTS-2A RW1	5697138	6119238	255
DTS-2A SWGR1	5697145	6119240	255
DTS-2B AL1	5697244	6119248	256
DTS-2B RW1	5697190	6119244	256
DTS-2B SWGR1	5697206	6119246	256
DTS-2C AL1	5697305	6119254	256
DTS-2C AL1	5697251	6119250	254
DTS-2C RW1	5697251	6119250	256
DTS-2C RW1	5697268	6119252	254
DTS-2C SWGR1	5697268	6119252	256
DTS-2EP AL1	5697497	6119272	257
DTS-2EP RW1	5697442	6119268	257
DTS-2EP SWGR1	5697480	6119270	257
DTS-2F AL1	5697374	6119260	257
DTS-2F RW1	5697312	6119256	257
DTS-2F SWGR1	5697329	6119258	257
DTS-2PA AL1	5697435	6119266	258
DTS-2PA RW1	5697381	6119262	258
DTS-2PA SWGR1	5697428	6119264	258
DTS-2RM AL1	5887508	6119302	254
DTS-2RM AL1	5887508	6119302	258
DTS-2RM RW1	5888024	6119298	254
DTS-2RM RW1	5888024	6119298	258
DTS-2RM SWGR1	5887492	6119300	254
DTS-2RM SWGR1	5887492	6119300	258
GA-53100RW	6417902	€/m 6112400	126
GA-53130RW	6418213	6112500	128
GA-53165RW	6418503	6112600	130
GA-A70170RW	5768715	6279400	199
GA-AA70170RW	5768784	€/st. 6279410	200
GA-AFF70170RW	5817925	6279430	200
GA-AFS70170RW	5768845	6279420	200
GA-AI70170RW	5768890	6279440	201
GA-AS53100RW	6417964	6112420	127
GA-AS53130RW	6418275	6112510	129
GA-AS53165RW	6418558	6112610	130
GA-AT70170RW	5768951	6279460	201
GAD AEL	5914211	6115789	204
GAD EL Soft EL	5914419	6115935	206
GAD EL Style EL	5914457	6115955	206
GAD EL Swing EL	5914372	6115915	206
GAD ER Soft EL	5914433	6115945	206
GAD ER Style EL	5914471	6115965	207
GAD ER Swing EL	5914396	6115925	206
GAD IEL	5914297	6115795	205
GAD OTA	5914495	6115975	207
GAD OTD LGR	5914518	6115982	207
GAD OTD RW	5914501	6115980	207
GAD OTD SW	5914525	6115985	207
GAD SB	5914532	6115995	207
GAD UEL	5914075	€/m 6115775	204
GA-E70130RW	5768654	€/st. 6279370	196
GA-ET70170RW	5769002	6279470	198
GA-ET70170RW	5769002	6279470	201
GA-FS53100RW	6418022	6112440	126
GA-FS53130RW	6418350	6112530	128

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
GA-FS53165RW	6418619	6112630	130
		€/st.	
GA-IS53100RW	6417995	6112430	126
GA-IS53130RW	6418329	6112520	129
GA-IS53165RW	6418572	6112620	130
		€/VPE	
GA-KUP70	5769989	6279701	192
GA-KUP70	5769989	6279701	194
GA-KUP70	5769989	6279701	197
GA-KUP70	5769989	6279701	199
		€/m	
GA-OT45RW	6417926	6112410	127
GA-OT45RW	6417926	6112410	129
GA-OT45RW	6417926	6112410	131
		€/st.	
GA-OTARW	5776147	6279725	193
GA-OTARW	5776147	6279725	195
GA-OTARW	5776147	6279725	198
GA-OTARW	5776147	6279725	200
GA-OTARW	5776147	6279725	203
GA-OTFRW	5776161	6279734	193
GA-OTFRW	5776161	6279734	195
GA-OTFRW	5776161	6279734	198
GA-OTFRW	5776161	6279734	201
GA-OTFRW	5776161	6279734	203
		€/m	
GA-OTRW	5770084	6279720	192
GA-OTRW	5770084	6279720	194
GA-OTRW	5770084	6279720	197
GA-OTRW	5770084	6279720	200
GA-OTRW	5770084	6279720	202
GA-S70130RW	5768364	6279300	194
		€/st.	
GA-SA70130RW	5768456	6279310	195
GA-SF70130RW	5768487	6279320	195
GA-SI70130RW	5768548	6279340	195
GA-ST70130RW	5768593	6279360	195
		€/m	
GA-TW70	5770039	6279711	193
GA-TW70	5770039	6279711	196
GA-TW70	5770039	6279711	198
GA-TW70	5770039	6279711	201
GA-TW70	5770039	6279711	203
GA-TW70	5770039	6279711	226
GA-TW70	5770039	6279711	228
		€/st.	
G-AWAG70110RW	5666929	6278840	216
G-AWAG70110RW	5666929	6278840	226
G-AWAG70130RW	5666974	6278850	216
G-AWAG70170RW	5667025	6278860	217
G-AWAG70210RW	5667094	6278870	217
		€/m	
GEK-KOT45	6708970	6116108	121
		€/st.	
GEK-SAA133110LGR	5137443	6282712	188
		€/m	
GK-53100RW	6419036	6113000	118
		€/st.	
GK-70110CW	5656333	6274301	134
GK-70110LGR	5656340	6274302	134
GK-70110RW	5655473	6274300	134
GK-70130CW	5656746	6274501	137
GK-70130LGR	5656753	6274502	137
GK-70130RW	5656739	6274500	137
GK-70170CW	5657057	6274701	140
GK-70170GR	5657071	6274706	140
GK-70170RW	5657040	6274700	140
		€/st.	
GK-A70110CW	5656432	6274311	135
GK-A70110LGR	5656449	6274312	135
GK-A70110RW	5656401	6274310	135
GK-A70130CW	5656807	6274511	138
GK-A70130LGR	5656814	6274512	138
GK-A70130RW	5656791	6274510	138
GK-A70170CW	5657118	6274711	142
GK-A70170RW	5657101	6274710	142

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
GK-AH53100RW	6419203	6113050	119
GK-AH53100RW	6419203	6113050	127
GK-AH70110CW	5846406	6274211	135
GK-AH70110LGR	5846413	6274212	135
GK-AH70110RW	5846390	6274210	135
GK-AH70110RW	5846390	6274210	155
GK-AH70130CW	5846673	6274411	138
GK-AH70130LGR	5846680	6274412	138
GK-AH70130RW	5846666	6274410	138
GK-AH70130RW	5846666	6274410	147
GK-AH70130RW	5846666	6274410	160
GK-AH70130RW	5846666	6274410	164
GK-AH70170CW	5846918	6274611	142
GK-AH70170RW	5846901	6274610	142
GK-AH70170RW	5846901	6274610	150
GK-AH70170RW	5846901	6274610	168
GK-AH70170RW	5846901	6274610	173
GK-AH70170RW	5846901	6274610	177
GK-AS53100RW	6419173	6113040	119
		€/st.	
GK-E53100RW	6419357	6113110	119
GK-E53100RW	6419357	6113110	127
GK-E70110CW	5656647	6274371	136
GK-E70110LGR	5656678	6274372	136
GK-E70110RW	5656630	6274370	136
GK-E70110RW	5656630	6274370	193
GK-E70130CW	5656968	6274571	140
GK-E70130LGR	5656975	6274572	140
GK-E70130RW	5656951	6274570	140
GK-E70130RW	5656951	6274570	196
GK-E70170CW	5657279	6274771	143
GK-E70170GR	5657293	6274776	143
GK-E70170RW	5657262	6274770	143
GK-E70170RW	5657262	6274770	198
GK-E70170RW	5657262	6274770	201
		€/m	
GK-F70110CW	5656463	6274321	135
GK-F70110LGR	5656494	6274322	135
GK-F70110RW	5655664	6274320	135
GK-F70130CW	5656845	6274521	139
GK-F70130LGR	5656852	6274522	139
GK-F70130RW	5656838	6274520	139
GK-F70170CW	5657156	6274721	142
GK-F70170RW	5657149	6274720	142
GK-FH53100RW	6419296	6113090	118
GK-FH53100RW	6419296	6113090	126
GK-FH70110CW	5846581	6274221	135
GK-FH70110LGR	5846598	6274222	135
GK-FH70110RW	5846574	6274220	135
GK-FH70110RW	5846574	6274220	156
GK-FH70130CW	5846826	6274421	139
GK-FH70130LGR	5846833	6274422	139
GK-FH70130RW	5846819	6274420	139
GK-FH70130RW	5846819	6274420	147
GK-FH70130RW	5846819	6274420	160
GK-FH70130RW	5846819	6274420	165
GK-FH70170CW	5847069	6274621	142
GK-FH70170RW	5847052	6274620	142
GK-FH70170RW	5847052	6274620	150
GK-FH70170RW	5847052	6274620	169
GK-FH70170RW	5847052	6274620	173
GK-FH70170RW	5847052	6274620	177
GK-FS53100RW	6419272	6113080	118
		€/m	
GKH-70130RW	6450824	6114200	146
GKH-70170RW	6451180	6114300	149
		€/st.	
GKH-A70130RW	6450848	6114220	147
GKH-A70170RW	6451197	6114320	150
GKH-E70130RW	6451166	6114280	148
GKH-E70170RW	6451364	6114380	151
GKH-F70130RW	6450909	6114240	147
GKH-F70170RW	6451241	6114340	150
GKH-H70130RW	6451012	6114260	148
GKH-H70170RW	6451296	6114360	151
GKH-OTGARW	6450893	6114230	147
GKH-OTGARW	6450893	6114230	150
GKH-OTGFRW	6450930	6114250	147
GKH-OTGFRW	6450930	6114250	150
		€/m	
GKH-OTGRW	6450831	6114210	146
GKH-OTGRW	6450831	6114210	149



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
GKH-T70130RW	6451111	6114270	148
GKH-T70170RW	6451319	6114370	151
		€/m	
GKH-TW70	6451173	6114290	148
GKH-TW70	6451173	6114290	151
		€/st.	
GK-I70110CW	5656524	6274341	136
GK-I70110LGR	5656555	6274342	136
GK-I70110RW	5656517	6274340	136
GK-I70130CW	5656883	6274541	139
GK-I70130LGR	5656890	6274542	139
GK-I70130RW	5656876	6274540	139
GK-I70170CW	5657194	6274741	143
GK-I70170RW	5657187	6274740	143
GK-IH53100RW	6419258	6113070	118
GK-IH53100RW	6419258	6113070	126
GK-IH70110CW	5846482	6274241	136
GK-IH70110LGR	5846512	6274282	136
GK-IH70110RW	5846475	6274240	136
GK-IH70110RW	5846475	6274240	157
GK-IH70130CW	5846765	6274441	139
GK-IH70130LGR	5846772	6274442	139
GK-IH70130RW	5846727	6274440	139
GK-IH70130RW	5846727	6274440	148
GK-IH70130RW	5846727	6274440	161
GK-IH70130RW	5846727	6274440	165
GK-IH70170CW	5847007	6274641	143
GK-IH70170RW	5846963	6274640	143
GK-IH70170RW	5846963	6274640	151
GK-IH70170RW	5846963	6274640	170
GK-IH70170RW	5846963	6274640	174
GK-IH70170RW	5846963	6274640	178
GK-SS3100RW	6419227	6113060	118
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	118
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	120
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	126
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	128
GK-KS45-1RW	6419111	6113020	130
		€/VPE	
GK-KUP	5657033	6274650	134
GK-KUP	5657033	6274650	137
GK-KUP	5657033	6274650	141
GK-KUP	5657033	6274650	146
GK-KUP	5657033	6274650	149
		€/m	
GK-OT45RW	6419081	6113010	119
GK-OT45RW	6419081	6113010	120
GK-OT45RW	6419081	6113010	121
		€/st.	
GK-OTGACW	5657347	6274791	135
GK-OTGACW	5657347	6274791	138
GK-OTGACW	5657347	6274791	142
GK-OTGALGR	5657354	6274792	135
GK-OTGALGR	5657354	6274792	138
GK-OTGALGR	5657354	6274792	142
GK-OTGARW	5657309	6274790	135
GK-OTGARW	5657309	6274790	138
GK-OTGARW	5657309	6274790	142
GK-OTGARW	5657309	6274790	156
GK-OTGARW	5657309	6274790	160
GK-OTGARW	5657309	6274790	164
GK-OTGARW	5657309	6274790	169
GK-OTGARW	5657309	6274790	173
GK-OTGARW	5657309	6274790	181
GK-OTGARW	5657309	6274790	185
		€/m	
GK-OTGCW	5666417	6278681	134
GK-OTGCW	5666417	6278681	138
GK-OTGCW	5666417	6278681	141
		€/st.	
GK-OTGFCW	5656708	6274491	136
GK-OTGFCW	5656708	6274491	139
GK-OTGFCW	5656708	6274491	142
GK-OTGFLGR	5656715	6274492	136
GK-OTGFLGR	5656715	6274492	139
GK-OTGFLGR	5656715	6274492	142
GK-OTGFRW	5656692	6274490	136
GK-OTGFRW	5656692	6274490	139
GK-OTGFRW	5656692	6274490	142
GK-OTGFRW	5656692	6274490	157
GK-OTGFRW	5656692	6274490	161

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
GK-OTGFRW	5656692	6274490	165
GK-OTGFRW	5656692	6274490	169
GK-OTGFRW	5656692	6274490	174
GK-OTGFRW	5656692	6274490	182
GK-OTGFRW	5656692	6274490	186
		€/m	
GK-OTGGR	5666486	6278686	134
GK-OTGGR	5666486	6278686	138
GK-OTGGR	5666486	6278686	141
GK-OTGLGR	5666424	6278682	134
GK-OTGLGR	5666424	6278682	138
GK-OTGLGR	5666424	6278682	141
GK-OTGRW	5666400	6278680	134
GK-OTGRW	5666400	6278680	138
GK-OTGRW	5666400	6278680	141
GK-OTGRW	5666400	6278680	155
GK-OTGRW	5666400	6278680	159
GK-OTGRW	5666400	6278680	164
GK-OTGRW	5666400	6278680	168
GK-OTGRW	5666400	6278680	172
GK-OTGRW	5666400	6278680	180
GK-OTGRW	5666400	6278680	184
GK-OTGRW	5666400	6278680	188
GK-OTKCW	5666547	6278781	135
GK-OTKCW	5666547	6278781	138
GK-OTKCW	5666547	6278781	141
		€/st.	
GK-OTKFRW	5656999	6274590	139
		€/m	
GK-OTKRW	5666530	6278780	135
GK-OTKRW	5666530	6278780	138
GK-OTKRW	5666530	6278780	141
GK-OTKRW	5666530	6278780	155
GK-OTKRW	5666530	6278780	159
GK-OTKRW	5666530	6278780	168
GK-OTKRW	5666530	6278780	172
GK-OTKRW	5666530	6278780	181
GK-OTKRW	5666530	6278780	184
GK-OTKRW	5666530	6278780	188
		€/st.	
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	120
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	120
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	121
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	128
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	129
GK-OTSA45RW	6419159	6113030	131
		€/m	
GK-T70110CW	5656586	6274361	136
GK-T70110LGR	5656616	6274362	136
GK-T70110RW	5656579	6274360	136
GK-T70130CW	5656920	6274561	140
GK-T70130LGR	5656937	6274562	140
GK-T70130RW	5656913	6274560	140
GK-T70170CW	5657231	6274761	143
GK-T70170RW	5657224	6274760	143
GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	119
GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	121
GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	127
GK-TA WDK 1RW	6419845	6113310	130
GK-TR53100RW	6419333	6113100	119
GK-TR53100RW	6419333	6113100	127
		€/m	
GK-TW53	6419685	6113290	120
GK-TW53	6419685	6113290	120
GK-TW53	6419685	6113290	121
GK-TW53	6419685	6113290	128
GK-TW53	6419685	6113290	129
GK-TW53	6419685	6113290	131
GK-TW70	5658122	6274900	136
GK-TW70	5658122	6274900	140
GK-TW70	5658122	6274900	143
GK-TW70	5658122	6274900	239
		€/st.	
G-KWAO70110RW	5657408	6274810	216
G-KWAO70130RW	5657477	6274820	216
G-KWAO70170RW	5657545	6274830	216
G-KWAO70210RW	5657644	6274840	216
		€/m	
GS-A70130RW	5661139	6277400	162
GS-A70170CW	5662976	6277801	171
GS-A70170LGR	5662983	6277802	171
GS-A70170RW	5662945	6277800	171

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
GS-A70170RW	5740612	6277807	171
GS-A70210RW	5663744	6278000	179
GS-A70210RW	5740629	6278007	179
		€/st.	
GS-AA70130RW	5661269	6277410	164
GS-AA70170CW	5663041	6277811	173
GS-AA70170LGR	5663058	6277812	173
GS-AA70170RW	5663034	6277810	173
GS-AA70210RW	5663812	6278010	181
GS-AFF70130RW	5661443	6277430	165
GS-AFF70170CW	5663157	6277831	178
GS-AFF70170LGR	5663164	6277832	178
GS-AFF70170RW	5663140	6277830	174
GS-AFF70210RW	5663904	6278030	182
GS-AFS70130RW	5661375	6277420	165
GS-AFS70170CW	5663119	6277821	173
GS-AFS70170LGR	5663126	6277822	173
GS-AFS70170RW	5663102	6277820	173
GS-AFS70210RW	5663867	6278020	181
GS-AI70130RW	5661559	6277440	166
GS-AI70170CW	5663201	6277841	174
GS-AI70170LGR	5663218	6277842	174
GS-AI70170RW	5663195	6277840	174
GS-AI70210RW	5663959	6278050	182
GS-AT70130RW	5661665	6277460	166
GS-AT70170CW	5663270	6277861	174
GS-AT70170LGR	5663287	6277862	174
GS-AT70170RW	5663249	6277860	174
GS-AT70210RW	5664000	6278060	182
		€/m	
GS-D70170RW	5664666	6278200	175
GS-D70210RW	5665557	6278400	183
		€/st.	
GS-DA70170RW	5664789	6278210	177
GS-DA70210RW	5665625	6278410	185
GS-DFF70170RW	5664901	6278230	178
GS-DFF70210RW	5665816	6278430	185
GS-DFS70170RW	5664833	6278220	177
GS-DFS70210RW	5665700	6278420	185
GS-DI70170RW	5664987	6278240	178
GS-DI70210RW	5665939	6278440	186
GS-DT70170RW	5665083	6278260	178
GS-DT70210RW	5666042	6278460	186
GS-E70110CW	5659266	6277071	157
GS-E70110LGR	5659273	6277072	157
GS-E70110RW	5659228	6277070	157
GS-E70130CW	5660521	6277271	162
GS-E70130CW	5660521	6277271	166
GS-E70130LGR	5660538	6277272	162
GS-E70130LGR	5660538	6277272	166
GS-E70130RW	5660484	6277270	162
GS-E70130RW	5660484	6277270	166
GS-E70170RW	5662464	6277670	170
GS-E70170RW	5662464	6277670	175
GS-E70170RW	5662464	6277670	178
GS-E70210RW	5664055	6278070	182
GS-E70210RW	5664055	6278070	186
		€/VPE	
GS-KUP70	5660590	6277290	154
GS-KUP70	5660590	6277290	158
GS-KUP70	5660590	6277290	163
GS-KUP70	5660590	6277290	167
GS-KUP70	5660590	6277290	171
GS-KUP70	5660590	6277290	176
GS-KUP70	5660590	6277290	179
GS-KUP70	5660590	6277290	183
		€/st.	
GS-OTACW	5696063	6279871	156
GS-OTALGR	5696100	6279872	156
GS-OTARW	5696056	6279870	156
GS-OTARW	5696056	6279870	160
GS-OTARW	5696056	6279870	164
GS-OTARW	5696056	6279870	169
GS-OTARW	5696056	6279870	173
GS-OTARW	5696056	6279870	177
GS-OTARW	5696056	6279870	181
GS-OTARW	5696056	6279870	185
		€/m	
GS-OTCW	5695820	6279851	155

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
GS-OTFCW	5695943	6279861	156
GS-OTFLGR	5695981	6279862	156
GS-OTFRW	5695936	6279860	156
GS-OTFRW	5695936	6279860	161
GS-OTFRW	5695936	6279860	165
GS-OTFRW	5695936	6279860	169
GS-OTFRW	5695936	6279860	174
GS-OTFRW	5695936	6279860	178
GS-OTFRW	5695936	6279860	182
GS-OTFRW	5695936	6279860	186
		€/m	
GS-OTLGR	5695868	6279852	155
GS-OTRW	5695813	6279850	155
GS-OTRW	5695813	6279850	159
GS-OTRW	5695813	6279850	163
GS-OTRW	5695813	6279850	167
GS-OTRW	5695813	6279850	172
GS-OTRW	5695813	6279850	176
GS-OTRW	5695813	6279850	180
GS-OTRW	5695813	6279850	184
GS-OTRW	5695813	6279850	187
GS-S70110CW	5658733	6277001	154
GS-S70110FS	5658788	6277003	154
GS-S70110LGR	5658740	6277002	154
GS-S70110RW	5658726	6277000	154
GS-S70110RW	5740506	6277007	154
GS-S70130CW	5660040	6277201	158
GS-S70130LGR	5660057	6277202	158
GS-S70130RW	5660002	6277200	158
GS-S70130RW	5740582	6277207	158
GS-S70170RW	5662174	6277600	167
GS-S70170RW	5740605	6277607	167
		€/st.	
GS-SA70110CW	5658863	6277011	156
GS-SA70110LGR	5658900	6277012	156
GS-SA70110RW	5658856	6277010	156
GS-SA70130CW	5660170	6277211	160
GS-SA70130LGR	5660187	6277212	160
GS-SA70130RW	5660163	6277210	160
GS-SA70170RW	5662242	6277610	168
GS-SFS70110CW	5658979	6277021	156
GS-SFS70110LGR	5658986	6277022	156
GS-SFS70110RW	5658962	6277020	156
GS-SFS70130CW	5660286	6277221	161
GS-SFS70130LGR	5660293	6277222	161
GS-SFS70130RW	5660248	6277220	161
GS-SFS70170RW	5662310	6277620	169
GS-SI70110CW	5659082	6277041	157
GS-SI70110LGR	5659099	6277042	157
GS-SI70110RW	5659044	6277040	157
GS-SI70130CW	5660330	6277241	161
GS-SI70130LGR	5660347	6277242	161
GS-SI70130RW	5660323	6277240	161
GS-SI70170RW	5662365	6277640	170
GS-ST70110CW	5659167	6277061	157
GS-ST70110LGR	5659204	6277062	157
GS-ST70110RW	5659150	6277060	157
GS-ST70130CW	5660415	6277261	161
GS-ST70130LGR	5660422	6277262	161
GS-ST70130RW	5660408	6277260	161
GS-ST70170RW	5662419	6277660	170
		€/m	
GS-TW70	5659334	6277090	157
GS-TW70	5659334	6277090	162
GS-TW70	5659334	6277090	166
GS-TW70	5659334	6277090	170
GS-TW70	5659334	6277090	175
GS-TW70	5659334	6277090	179
GS-TW70	5659334	6277090	183
GS-TW70	5659334	6277090	186
		€/st.	
G-SVS70110CW	5667674	6279761	155
G-SVS70110LGR	5667681	6279762	155
G-SVS70110RW	5667667	6279760	155
G-SVS70130CW	5667711	6279765	160
G-SVS70130LGR	5667728	6279766	160
G-SVS70130RW	5667704	6279764	160
G-SVS70130RW	5667704	6279764	164
G-SVS70170CW	5667759	6279769	168
G-SVS70170LGR	5667766	6279770	168
G-SVS70170RW	5667742	6279768	168



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
G-SVS70170RW	5667742	6279768	172
G-SVS70170RW	5667742	6279768	177
G-SVS70210CW	5667797	6279773	181
G-SVS70210LGR	5667803	6279774	181
G-SVS70210RW	5667780	6279772	181
G-SVS70210RW	5667780	6279772	185
HAT30	5465249	6290201	240
ISS110100REL	5477426	6289063	230
ISS110100RRW	5477037	6289060	230
ISS140100REL	5477044	6289073	232
ISS140100RRW	5477433	6289070	232
ISS140110EL	5160908	6288963	227
ISS140110RW	5160861	6288960	227
ISS160160APKTS	6427451	6290456	239
ISS160160AS HRO	6191512	6290423	238
ISS160160AS WA	6191505	6290422	238
ISS160160BP	6191499	6290416	238
ISS160160DB WA	6191529	6290436	237
ISS160160DLA	6258659	6290495	238
ISS160160IP4 EL	6191468	6290404	236
ISS160160IP6 EL	6191451	6290406	237
ISS70110EL	5160748	6288943	225
ISS70110RW	5160731	6288940	225
ISS70110STRW	5809135	6286530	220
ISS98B	5144045	6286800	220
ISS98KF	5144052	6286802	220
ISSBP110100RW	5816966	6290330	231
ISSBP110100WA	5816980	6290331	231
ISSBP140100RW	5816997	6290336	232
ISSBP140100WA	5817000	6290337	232
ISSBP140110RW	5161752	6290130	227
ISSBP140110WA	5161769	6290134	227
ISSBP70110RW	5161578	6290100	225
ISSBP70110WA	5161585	6290104	225
ISSBP70140RW	5161691	6290120	221
ISSBP70140RW	5161691	6290120	222
ISSBP70140RW	5161691	6290120	224
ISSBP70140WA	5161707	6290124	224
ISSBP70140WA	5161707	6290124	221
ISSBP70140WA	5161707	6290124	222
ISSBPDM45RW	5817017	6290347	234
ISSBPDM45WA	5817024	6290348	234
ISSBW70140RW	5161813	6290150	222
ISSBW70140RW	5161813	6290150	222
ISSDHSM45EL	5811794	6289982	243
ISSDHSM45RW	5811787	6289980	243
ISSDM45EL	5773870	6289972	233
ISSDM45FEL	5773924	6289976	235
ISSDM45FRW	5773887	6289974	235
ISSDM45RW	5773863	6289970	233
ISSDV	6258666	6290189	240
ISSGU110100	5817031	6290358	231
ISSGU140100	5817048	6290362	233
ISSGU140110	5161943	6290176	227
ISSGU70110	5161882	6290170	225
ISSGU70140	5161936	6290174	222
ISSGU70140	5161936	6290174	223
ISSGU70140	5161936	6290174	224
ISSGUDM45	5817055	6290372	234
ISSHS140250EL	5161264	6290023	241
ISSHS140250RW	5161226	6290020	241
ISSHS140500EL	5161325	6290033	242
ISSHS140500RW	5161288	6290030	242
ISSHS140700EL	5161387	6290043	242
ISSHS140700RW	5161349	6290040	242
ISSHS4 61OT3RW	5143888	6286700	241
ISSHS4SR40	5144090	6286810	241
ISSHS6EL	5161561	6290073	242
ISSOG70140EL	6258697	6289088	223
ISSOG70140RW	6258703	6289090	223
ISSOGHS70140EL	6258758	6289096	242
ISSOGHS70140RW	6258765	6289098	242
ISSRGU	5428152	6290178	229
ISSRHSM45EL	5428145	6290091	243

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
ISSRHSM45RW	5428138	6290090	243
ISSRM45EL	5428107	6290087	228
ISSRM45RW	5428091	6290086	228
ISSSF	5161981	6290180	240
ISST70140EL	5160670	6288933	221
ISST70140RW	5160663	6288930	221
ISSZ70140	5161868	6290160	221
ISSZ70140	5161868	6290160	222
KAL-K11 AL1	6133857	6117422	266
KAL-K11 RW1	6133833	6117420	266
KAL-K11 SWGR1	6133840	6117421	266
KL80A	5148777	6288640	137
KL80A	5148777	6288640	140
KL80A	5148777	6288640	143
KL80A	5148777	6288640	148
KL80A	5148777	6288640	151
KL80A	5148777	6288640	158
KL80A	5148777	6288640	162
KL80A	5148777	6288640	166
KL80A	5148777	6288640	170
KL80A	5148777	6288640	175
KL80A	5148777	6288640	179
KL80A	5148777	6288640	183
KL80A	5148777	6288640	187
KL80A	5148777	6288640	193
KL80A	5148777	6288640	196
KL80A	5148777	6288640	198
KL80A	5148777	6288640	202
KL80A	5148777	6288640	203
KNW1	6014514	6178527	106
KNW1	6014514	6178527	113
KNW2	6014637	6178529	106
KNW2	6014637	6178529	113
KSN1	6014279	€/100 st.	106
KSN1	6014279	6178520	113
KSN22	6337057	6178525	107
KSN22	6337057	6178525	114
KSR20020	6018598	€/st.	76
KSR20030	6018710	6249844	77
KSR40040	6018833	6249846	78
KSR40060	6018956	6249848	80
KSR60100	5020325	6249852	82
LK4 15015	6000050	€/m	86
LK4 30015	6000173	6178003	86
LK4 30025	6000296	6178005	86
LK4 40025	6000418	6178010	86
LK4 40040	6000531	6178012	87
LK4 40060	6000654	6178014	87
LK4 40080	6000777	6178016	87
LK4 40100	6000890	6178018	88
LK4 60015	6001132	6178026	88
LK4 60025	6001255	6178028	88
LK4 60040	6001378	6178031	89
LK4 60060	6001491	6178033	89
LK4 60080	6001613	6178035	89
LK4 60100	6001736	6178037	90
LK4 60120	6001859	6178039	90
LK4 80025	6002214	6178050	90
LK4 80040	6002337	6178052	91
LK4 80060	6002450	6178054	91
LK4 80080	6002573	6178056	91
LK4 80100	6002696	6178059	92
LK4 80120	6002818	6178061	92
LK4 D 100	6040803	6178490	88
LK4 D 100	6040803	6178490	90
LK4 D 100	6040803	6178490	92
LK4 D 100	6040803	6178490	94
LK4 D 100	6040803	6178490	96



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
LK4 D 120	6040926	6178492	90
LK4 D 120	6040926	6178492	92
LK4 D 120	6040926	6178492	95
LK4 D 120	6040926	6178492	97
LK4 D 15	6040209	6178480	86
LK4 D 15	6040209	6178480	88
LK4 D 15	6040209	6178480	93
LK4 D 25	6040322	6178482	86
LK4 D 25	6040322	6178482	87
LK4 D 25	6040322	6178482	89
LK4 D 25	6040322	6178482	91
LK4 D 25	6040322	6178482	93
LK4 D 25	6040322	6178482	95
LK4 D 40	6040445	6178484	87
LK4 D 40	6040445	6178484	89
LK4 D 40	6040445	6178484	91
LK4 D 40	6040445	6178484	93
LK4 D 40	6040445	6178484	95
LK4 D 60	6040568	6178486	87
LK4 D 60	6040568	6178486	89
LK4 D 60	6040568	6178486	91
LK4 D 60	6040568	6178486	94
LK4 D 60	6040568	6178486	96
LK4 D 80	6040681	6178488	88
LK4 D 80	6040681	6178488	90
LK4 D 80	6040681	6178488	92
LK4 D 80	6040681	6178488	94
LK4 D 80	6040681	6178488	96
LK4 H	6008339	6178092	106
LK4 N 60015	6004850	6178201	92
LK4 N 60025	6004973	6178203	93
LK4 N 60040	6005093	6178205	93
LK4 N 60060	6005215	6178207	93
LK4 N 60080	6005307	6178209	94
LK4 N 60100	6005406	6178211	94
LK4 N 60120	6005505	6178213	94
LK4 N 80025	6005802	6178225	95
LK4 N 80040	6005932	6178227	95
LK4 N 80060	6006052	6178229	95
LK4 N 80080	6006175	6178231	96
LK4 N 80100	6006298	6178233	96
LK4 N 80120	6006410	6178236	96
LKM A40040RW	6652334	6249086	78
LKM A40060FS	6312733	6247571	79
LKM A40060RW	6314232	6249094	79
LKM A60100FS	6312979	6248063	81
LKM E40040FS	6652631	6247881	78
LKM E40040RW	6652693	6249418	78
LKM E40060FS	6575114	6247903	80
LKM E40060RW	6575350	6249426	80
LKM E60100FS	6575596	6248306	81
LKM F40040FS	6652518	6247490	78
LKM F40040RW	6652570	6248993	78
LKM F40060FS	6312313	6247504	79
LKM F40060RW	6313990	6249000	79
LKM F60100FS	6312559	6248004	81
LKM I40040FS	6652150	6247652	77
LKM I40040RW	6652211	6249167	77
LKM I40060FS	6313150	6247660	79
LKM I40060RW	6314478	6249175	79
LKM I60100FS	6313396	6248144	81
LKM K140	6119295	6249888	83
LKM K80	6119233	6249884	83
LKM KF 60100	5685081	6249881	80
LKM SV20	6652754	6247431	76
LKM SV30	6118991	6247434	76
LKM SV30	6118991	6247434	77
LKM SV40	6315253	6247458	77
LKM SV40	6315253	6247458	79
LKM SV60	6315314	6247466	80
LKM SV60	6315314	6247466	81
LKM SV60	6315314	6247466	82
LKM SV60	6315314	6247466	82
LKM T40040FS	6652396	6247725	78
LKM T40040RW	6652457	6249256	78
LKM T40060FS	6317592	6247733	79
LKM T40060RW	6318018	6249264	79
LKM T60100FS	6317837	6248209	81

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
LKM TWS45	6678006	6249871	82
LKM TWS55	6644896	6249876	82
LKM TWS75	5762898	6249880	82
LKM Z100	6315499	6249922	83
LKM Z150	6315611	6249965	83
LKM Z200	6315673	6249981	83
LKM Z60	6315376	6249906	82
LKM20020FS	6651672	6246966	76
LKM20020RW	6651795	6248462	76
LKM20030FS	6118878	6246974	76
LKM20030RW	6119059	6248470	76
LKM40040FS	6651733	6246990	77
LKM40040RW	6651856	6248497	77
LKM40060FS	6311897	6247016	79
LKM40060RW	6313570	6248519	79
LKM60100FS	6312139	6247113	80
LKV 100100	6011162	6178341	102
LKV 10037	6010806	6178334	101
LKV 10050	6010929	6178336	101
LKV 10075	6011049	6178338	102
LKV 25025	6009411	6178302	97
LKV 37025	6009534	6178305	97
LKV 37037	6009657	6178307	97
LKV 50025	6009732	6178310	98
LKV 50037	6009831	6178312	98
LKV 50050	6009930	6178314	98
LKV 50075	6010073	6178316	99
LKV 75025	6010196	6178320	99
LKV 75037	6010318	6178322	99
LKV 75050	6010400	6178324	100
LKV 75075	6010509	6178326	100
LKV 75100	6010608	6178328	100
LKV 75125	6010707	6178330	101
LKV D 100	6041763	6178512	101
LKV D 100	6041763	6178512	102
LKV D 100	6041763	6178512	104
LKV D 100	6041763	6178512	106
LKV D 125	6041886	6178514	101
LKV D 125	6041886	6178514	104
LKV D 25	6041282	6178504	97
LKV D 25	6041282	6178504	97
LKV D 25	6041282	6178504	98
LKV D 25	6041282	6178504	99
LKV D 25	6041282	6178504	103
LKV D 37	6041404	6178506	98
LKV D 37	6041404	6178506	98
LKV D 37	6041404	6178506	100
LKV D 37	6041404	6178506	101
LKV D 37	6041404	6178506	103
LKV D 37	6041404	6178506	105
LKV D 50	6041527	6178508	99
LKV D 50	6041527	6178508	100
LKV D 50	6041527	6178508	102
LKV D 50	6041527	6178508	103
LKV D 50	6041527	6178508	105
LKV D 75	6041640	6178510	99
LKV D 75	6041640	6178510	100
LKV D 75	6041640	6178510	102
LKV D 75	6041640	6178510	104
LKV D 75	6041640	6178510	105
LKV H	6011285	6178349	106
LKV H H	6017829	6178650	113
LKV N 100100	6015184	6178441	105
LKV N 10037	6013913	6178435	104
LKV N 10050	6014033	6178437	105
LKV N 10075	6014156	6178439	105
LKV N 75025	6013197	6178420	102
LKV N 75037	6013319	6178422	103
LKV N 75050	6013432	6178424	103
LKV N 75075	6013555	6178426	103
LKV N 75100	6013678	6178428	104
LKV N 75125	6013791	6178430	104
LKVH 50037	5803744	6178582	112
LKVH 50050	5803829	6178585	112
LKVH 50075	5803836	6178588	112



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/m	
LKVH N 75037	5803751	6178552	112
LKVH N 75050	5803768	6178556	112
LKVH N 75075	5803799	6178559	112
LKVH N 75100	5803805	6178563	113
LKVH N 75125	5803812	6178566	113
		€/st.	
MTG-12R F AL1	5899747	6105192	262
MTG-12R F RW1	5899693	6105186	262
MTG-12R F SWGR1	5899730	6105189	262
MTG-2BC F AL1	5898900	6105096	263
MTG-2BC F RW1	5900603	6105090	263
MTG-2BC F SWGR1	5900641	6105093	263
MTG-2R F AL1	5900566	6105072	262
MTG-2R F RW1	5900542	6105066	262
MTG-2R F SWGR1	5900559	6105069	262
MTG-2UC2.1 AL1	6594665	6105304	251
MTG-2UC2.1 RW1	6594603	6105300	251
MTG-2UC2.1 SWGR1	6594641	6105302	251
MTG-3R F AL1	5899259	6105144	262
MTG-3R F RW1	5899204	6105138	262
MTG-3R F SWGR1	5899228	6105141	262
MTG-BC F AL1	5900368	6105024	263
MTG-BC F RW1	5900344	6105018	263
MTG-BC F SWGR1	5900351	6105021	263
MTG-DB9 F AL1	5898559	6104688	259
MTG-DB9 F RW1	5898535	6104682	259
MTG-DB9 F SWGR1	5898542	6104685	259
MTG-DB9 S AL1	5898245	6104640	258
MTG-DB9 S RW1	5898177	6104634	258
MTG-DB9 S SWGR1	5898191	6104637	258
MTG-DVI F AL1	5898733	6104760	265
MTG-DVI F RW1	5898719	6104754	265
MTG-DVI F SWGR1	5898726	6104757	265
MTG-DVI S AL1	5898672	6104736	265
MTG-DVI S RW1	5898658	6104730	265
MTG-DVI S SWGR1	5898665	6104733	265
MTG-HD F AL1	5899044	6104832	266
MTG-HD F RW1	5899013	6104826	266
MTG-HD F SWGR1	5899020	6104829	266
MTG-HD S AL1	5898924	6104808	265
MTG-HD S RW1	5898894	6104802	265
MTG-HD S SWGR1	5898917	6104805	265
MTG-MK L AL1	5899945	6104952	261
MTG-MK L RW1	5899921	6104946	261
MTG-MK L SWGR1	5899938	6104949	261
MTG-R F AL1	5900283	6105000	261
MTG-R F RW1	5900238	6104994	261
MTG-R F SWGR1	5900245	6104997	261
MTG-SON S AL1	6102174	6105274	264
MTG-SON S RW1	6102150	6105270	264
MTG-SON S SWGR1	6102167	6105272	264
MTG-U3A F AL1	5899754	6104928	260
MTG-U3A F RW1	5899648	6104922	260
MTG-U3A F SWGR1	5899709	6104925	260
MTG-U3A S AL1	5899372	6104880	259
MTG-U3A S RW1	5899334	6104874	259
MTG-U3A S SWGR1	5899341	6104877	259
MTG-VGA F AL1	5898443	6104664	260
MTG-VGA F RW1	5898375	6104658	260
MTG-VGA F SWGR1	5898436	6104661	260
MTG-VGA S AL1	5898085	6104616	260
MTG-VGA S RW1	5898023	6104610	260
MTG-VGA S SWGR1	5898061	6104613	260
MTG-X3F S AL1	6102099	6105254	264
MTG-X3F S RW1	6102051	6105250	264
MTG-X3F S SWGR1	6102068	6105252	264
MTG-X3M S AL1	6102129	6105262	264
MTG-X3M S RW1	6102105	6105258	264
MTG-X3M S SWGR1	6102112	6105260	264
MTS-12R F AL1	5899822	6105204	263
MTS-12R F RW1	5899761	6105198	263
MTS-12R F SWGR1	5899815	6105201	263
MTS-2BC F AL1	5898986	6105108	263
MTS-2BC F RW1	5898948	6105102	263
MTS-2BC F SWGR1	5898962	6105105	263
MTS-2R F AL1	5900597	6105084	262
MTS-2R F RW1	5900573	6105078	262
MTS-2R F SWGR1	5900580	6105081	262
MTS-3R F AL1	5899464	6105156	262
MTS-3R F RW1	5899273	6105150	262
MTS-3R F SWGR1	5899457	6105153	262
MTS-BC F AL1	5900429	6105036	263

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
MTS-BC F RW1	5900405	6105030	263
MTS-BC F SWGR1	5900412	6105033	263
MTS-DB9 F AL1	5898580	6104700	259
MTS-DB9 F RW1	5898566	6104694	259
MTS-DB9 F SWGR1	5898573	6104697	259
MTS-DB9 S AL1	5898320	6104652	259
MTS-DB9 S RW1	5898269	6104646	259
MTS-DB9 S SWGR1	5898313	6104649	259
MTS-DVI F AL1	5898764	6104772	265
MTS-DVI F RW1	5898740	6104766	265
MTS-DVI F SWGR1	5898757	6104769	265
MTS-DVI S AL1	5898702	6104748	265
MTS-DVI S RW1	5898689	6104742	265
MTS-DVI S SWGR1	5898696	6104745	265
MTS-HD F AL1	5899150	6104844	266
MTS-HD F RW1	5899082	6104838	266
MTS-HD F SWGR1	5899105	6104841	266
MTS-HD S AL1	5898979	6104820	266
MTS-HD S RW1	5898931	6104814	266
MTS-HD S SWGR1	5898955	6104817	266
MTS-MK L AL1	5899990	6104964	261
MTS-MK L RW1	5899976	6104958	261
MTS-MK L SWGR1	5899983	6104961	261
MTS-R F AL1	5900337	6105012	261
MTS-R F RW1	5900290	6105006	261
MTS-R F SWGR1	5900306	6105009	261
MTS-U3A F AL1	5899884	6104940	260
MTS-U3A F RW1	5899808	6104934	260
MTS-U3A F SWGR1	5899853	6104937	260
MTS-U3A S AL1	5899402	6104892	259
MTS-U3A S RW1	5899389	6104886	259
MTS-U3A S SWGR1	5899396	6104889	259
MTS-VGA F AL1	5898504	6104676	261
MTS-VGA F RW1	5898481	6104670	261
MTS-VGA F SWGR1	5898498	6104673	261
MTS-VGA S AL1	5898146	6104628	260
MTS-VGA S RW1	5898122	6104622	260
MTS-VGA S SWGR1	5898139	6104625	260
NS8 ST	6191550	6290499	238
OK-K 45	6176236	6116116	121
OT A Soft EL	5914259	6115855	205
OT A Style EL	5914273	6115865	205
OT A Swing EL	5914235	6115851	205
OT GAD Soft EL	5914174	6115835	204
OT GAD Style EL	5914198	6115845	204
OT GAD Swing EL	5914150	6115825	204
OT I Soft EL	5914334	6115885	205
OT I Style EL	5914358	6115895	206
OT I Swing EL	5914310	6115875	205
PAD-ID6 AL1	6049189	6120005	266
PAD-ID6 RW1	6049127	6120003	266
PAD-ID6 SWGR1	6049134	6120001	266
RKV3V	5149088	6288700	155
RKV3V	5149088	6288700	159
RKV3V	5149088	6288700	163
RKV3V	5149088	6288700	168
RKV3V	5149088	6288700	172
RKV3V	5149088	6288700	176
RKV3V	5149088	6288700	180
RKV3V	5149088	6288700	184
RKV3V	5149088	6288700	188
RKV3V	5149088	6288700	192
RKV3V	5149088	6288700	196
RKV3V	5149088	6288700	197
RKV3V	5149088	6288700	200
RKV3V	5149088	6288700	203
RKV3V	5149088	6288700	237
RKV3V	5149088	6288700	240
RKV3V	5149088	6288700	244
RS-BS AL1	6570959	6120954	252
RS-BS RW1	6570935	6120950	252
RS-BS SWGR1	6570942	6120952	252
RT-BS AL1	6571079	6120984	253
RT-BS RW1	6571055	6120980	253
RT-BS SWGR1	6571062	6120982	253

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
SAISSF	5459279	6290198	229
SAISSF	5459279	6290198	231
SAISSF	5459279	6290198	233
SAISSF	5459279	6290198	235
SDE-RW D0GN1	5889120	6119402	212
SDE-RW D0GN2	5889175	6119408	212
SDE-RW D0GN3	5889205	6119415	212
SDE-RW D0RT1	5889137	6119403	212
SDE-RW D0RT2	5889182	6119409	212
SDE-RW D0RT3	5889236	6119413	212
SDE-RW D0RW1	5889113	6119401	212
SDE-RW D0RW2	5889144	6119407	212
SDE-RW D0RW3	5889199	6119414	212
SFISSFRW	5459231	6290196	229
SFISSFRW	5459231	6290196	231
SFISSFRW	5459231	6290196	233
SFISSFRW	5459231	6290196	235
SFISSFWAL	5459248	6290197	229
SFISSFWAL	5459248	6290197	231
SFISSFWAL	5459248	6290197	233
SFISSFWAL	5459248	6290197	235
SG2545	6628278	6028411	29
SK2545	6628216	6028403	28
STA-SKS S1 SW	5438090	6117192	268
STA-SKS S1 W	5483571	6117193	268
STA-SKS SU1 SW	5670933	6117196	269
STD-D0 AL1	6047093	6120018	267
STD-D0 AL2	6047222	6120032	267
STD-D0 AL3	6047390	6120052	267
STD-D0 MZGN1	6047024	6120012	267
STD-D0 MZGN2	6047147	6120026	267
STD-D0 MZGN3	6047321	6120046	267
STD-D0 ROR1	6046973	6120010	267
STD-D0 ROR2	6047130	6120024	267
STD-D0 ROR3	6047277	6120044	267
STD-D0 RW1	6046966	6120008	267
STD-D0 RW2	6047109	6120022	267
STD-D0 RW3	6047260	6120042	267
STD-D0 SRO1	6047031	6120014	267
STD-D0 SRO2	6047154	6120028	267
STD-D0 SRO3	6047345	6120048	267
STD-D0 SWGR1	6047086	6120016	267
STD-D0 SWGR2	6047208	6120030	267
STD-D0 SWGR3	6047383	6120050	267
STD-D0C AL1	6049608	6120352	272
STD-D0C AL2	6049738	6120372	272
STD-D0C AL3	6050031	6120392	272
STD-D0C MZGN1	6049486	6120346	272
STD-D0C MZGN2	6049660	6120366	272
STD-D0C MZGN3	6049790	6120386	272
STD-D0C ROR1	6049431	6120344	272
STD-D0C ROR2	6049622	6120364	272
STD-D0C ROR3	6049783	6120384	272
STD-D0C RW1	6049387	6120340	272
STD-D0C RW2	6049615	6120362	272
STD-D0C RW3	6049745	6120382	272
STD-D0C SRO1	6049509	6120348	272
STD-D0C SRO2	6049677	6120368	272
STD-D0C SRO3	6049974	6120388	272
STD-D0C SWGR1	6049554	6120350	272
STD-D0C SWGR2	6049721	6120370	272
STD-D0C SWGR3	6050024	6120390	272
STD-D0C8 AL1	6050277	6120422	272
STD-D0C8 AL2	6050390	6120442	273
STD-D0C8 AL3	6050512	6120462	273
STD-D0C8 MZGN1	6050222	6120416	272
STD-D0C8 MZGN2	6050345	6120436	273
STD-D0C8 MZGN3	6050468	6120456	273
STD-D0C8 ROR1	6050208	6120414	272
STD-D0C8 ROR2	6050321	6120434	273
STD-D0C8 ROR3	6050444	6120454	273
STD-D0C8 RW1	6050154	6120412	272
STD-D0C8 RW2	6050314	6120432	273
STD-D0C8 RW3	6050437	6120452	273
STD-D0C8 SRO1	6050253	6120418	272
STD-D0C8 SRO2	6050376	6120438	273
STD-D0C8 SRO3	6050499	6120458	273
STD-D0C8 SWGR1	6050260	6120420	272

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
STD-D0C8 SWGR2	6050383	6120440	273
STD-D0C8 SWGR3	6050505	6120460	273
STD-D3 AL1	6047567	6120082	268
STD-D3 AL2	6047703	6120112	268
STD-D3 AL3	6047994	6120132	268
STD-D3 MZGN1	6047505	6120076	268
STD-D3 MZGN2	6047628	6120106	268
STD-D3 MZGN3	6047925	6120126	268
STD-D3 ROR1	6047468	6120074	268
STD-D3 ROR2	6047581	6120104	268
STD-D3 ROR3	6047871	6120124	268
STD-D3 RW1	6047444	6120072	268
STD-D3 RW2	6047574	6120102	268
STD-D3 RW3	6047864	6120122	268
STD-D3 SRO1	6047512	6120078	268
STD-D3 SRO2	6047635	6120108	268
STD-D3 SRO3	6047949	6120128	268
STD-D3 SWGR1	6047529	6120080	268
STD-D3 SWGR2	6047680	6120110	268
STD-D3 SWGR3	6047987	6120130	268
STD-D3C AL2	6050635	6120492	273
STD-D3C AL3	6050758	6120512	273
STD-D3C MZGN2	6050581	6120486	273
STD-D3C MZGN3	6050703	6120506	273
STD-D3C ROR2	6050567	6120484	273
STD-D3C ROR3	6050680	6120504	273
STD-D3C RW2	6050550	6120482	273
STD-D3C RW3	6050673	6120502	273
STD-D3C SRO2	6050611	6120488	273
STD-D3C SRO3	6050734	6120508	273
STD-D3C SWGR2	6050628	6120490	273
STD-D3C SWGR3	6050741	6120510	273
ST-S GST18i3p SW	5273608	6108054	269
ST-S GST18i3p W	5273646	6108055	269
ST-S GST18i5p SW	5273707	6108070	271
ST-S4 GST18i3 SW	6584680	6108060	269
ST-S4 GST18i3 W	6584697	6108062	269
TA-WB AL0.5	6571017	6120964	252
TA-WB AL1	6571048	6120970	253
TA-WB RW0.5	6570966	6120960	252
TA-WB RW1	6571024	6120966	253
TA-WB SWGR0.5	6571000	6120962	252
TA-WB SWGR1	6571031	6120968	253
ÜSM-A	5080886	5092451	251
ÜSS 45-A-RW	6117611	6117465	251
ÜSS 45-O-RW	6117673	6117473	251
VB-2 GST18i3p	6584673	6108086	270
VB-3 GST18i3p	5273721	6108080	270
VB-5 GST18i3p	5273769	6108082	270
VB-G GST18i3p	5896975	6108045	269
VB-SKS S	5438113	6117198	269
VB-T GST18i3p	5273776	6108084	270
VL-3Q2.5 1 SW	5123064	6108150	271
VL-3Q2.5 10 SW	5123248	6108159	271
VL-3Q2.5 3 SW	5123118	6108152	271
VL-3Q2.5 5 SW	5123163	6108154	271
VL-3Q2.5 8 SW	5123224	6108157	271
VL-3Q2.5 H1 SW	5124368	6108450	271
VL-3Q2.5 H10 SW	5124542	6108459	271
VL-3Q2.5 H3 SW	5124382	6108452	271
VL-3Q2.5 H5 SW	5124436	6108454	271
VL-3Q2.5 H8 SW	5124498	6108457	271
VR-GST18	6584741	6108074	271
WAG140100RRW	5648963	6290290	230
WAG140100TRW	5648963	6290290	232
WAG140110RW	5162162	6290240	228
WAG70140O	5418566	6290260	224
WAG70140TRW	5162063	6290200	222
WAG70140TRW	5162063	6290200	223



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
WAGDM45	5817079	€/st. 6290387	234
WAGRM45	5428169	6290264	229
WDK HA100130CW	6107650	6161154	59
WDK HA100130GR	6027798	6024580	59
WDK HA100130RW	5042600	6192424	59
WDK HA10020RW	6492015	6154417	29
WDK HA100230CW	6501854	6161170	60
WDK HA100230RW	5042693	6192428	60
WDK HA10030RW	6491537	6154425	30
WDK HA13025PW	5959090	6192139	32
WDK HA13025RW	5959083	6192141	32
WDK HA15030CW	6579198	6160611	34
WDK HA15030GR	6579136	6158358	34
WDK HA15030RW	6795253	6192149	34
WDK HA15040CW	6579372	6160638	35
WDK HA15040GR	6579310	6158366	35
WDK HA15040RW	6494712	6192157	35
WDK HA20020CW	6579013	6160603	36
WDK HA20020GR	6578955	6158331	36
WDK HA20020RW	6795314	6192165	36
WDK HA20050RW	6493210	6154468	38
WDK HA25025CW	6579556	6160646	38
WDK HA25025GR	6579495	6158374	38
WDK HA25025LGR	6675258	6182445	38
WDK HA25025RW	6504855	6192173	38
WDK HA25040CW	6579730	6160654	40
WDK HA25040GR	6579679	6158382	40
WDK HA25040RW	6795376	6192181	40
WDK HA30030CW	6580095	6160670	41
WDK HA30030GR	6580033	6158404	41
WDK HA30030LGR	6675319	6182488	41
WDK HA30030RW	6795437	6192211	41
WDK HA30045GR	6641536	6158420	42
WDK HA30045RW	6497171	6192238	42
WDK HA40040CW	6580279	6160697	43
WDK HA40040GR	6580217	6158412	43
WDK HA40040LGR	6675432	6182526	43
WDK HA40040RW	6795499	6192246	43
WDK HA40060CW	6106813	6160700	44
WDK HA40060GR	6019212	6021697	44
WDK HA40060LGR	6675494	6182534	44
WDK HA40060RW	6795550	6192254	44
WDK HA40090CW	6106875	6160719	45
WDK HA40090GR	6017171	6021093	45
WDK HA40090RW	6795611	6192262	45
WDK HA40110CW	6106936	6160727	47
WDK HA40110GR	6019274	6021700	47
WDK HA40110RW	6220878	6192270	47
WDK HA60060CW	6107179	6160905	48
WDK HA60060GR	6020539	6022073	48
WDK HA60060LGR	6676392	6182593	48
WDK HA60060RW	6360970	6192319	48
WDK HA60090CW	6107230	6160913	49
WDK HA60090GR	6020713	6022111	49
WDK HA60090LGR	6676453	6182607	49
WDK HA60090RW	6801558	6192327	49
WDK HA60110CW	6107292	6160921	51
WDK HA60110GR	6020836	6022146	51
WDK HA60110LGR	6676514	6182615	51
WDK HA60110RW	6354559	6192335	51
WDK HA60130CW	6107353	6160948	52
WDK HA60130GR	6020959	6022162	52
WDK HA60130LGR	6676576	6182623	52
WDK HA60130RW	6353057	6192343	52
WDK HA60150GR	6638291	6024521	53
WDK HA60170CW	6107414	6160956	54
WDK HA60170GR	6021079	6022189	54
WDK HA60170RW	6351855	6192378	54
WDK HA60210CW	6107476	6160964	55
WDK HA60210GR	6021130	6022197	55
WDK HA60230RW	6492374	6192394	56
WDK HA80170GR	6027675	6024564	57
WDK HA80170LGR	6676873	6182712	57
WDK HA80210CW	6107599	6161111	58
WDK HA80210GR	6027736	6024572	58
WDK HE100130CW	6110353	6163041	60
WDK HE100130GR	6028337	6024882	60
WDK HE100130RW	5042655	6193395	60
WDK HE10020RW	6491834	6154514	30
WDK HE100230CW	6651436	6163076	61
WDK HE100230GR	6651375	6024904	61
WDK HE100230RW	5042723	6193399	61

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
WDK HE10030RW	6491353	6154522	31
WDK HE13025PW	6056033	6193088	32
WDK HE13025RW	6056026	6193093	32
WDK HE15015CW	6642670	6162495	33
WDK HE15015GR	6642618	6158692	33
WDK HE15015RW	6797172	6193099	33
WDK HE15030CW	6583577	6162517	34
WDK HE15030GR	6434534	6158714	34
WDK HE15040CW	6583690	6162525	35
WDK HE15040GR	6434596	6158722	35
WDK HE15040RW	6975624	6193110	35
WDK HE20020CW	6583454	6162509	36
WDK HE20020GR	6434473	6158706	36
WDK HE20035GR	6643158	6158781	37
WDK HE20035RW	6976768	6193137	37
WDK HE20050RW	6493395	6154557	38
WDK HE25025CW	6583812	6162533	39
WDK HE25025GR	6434657	6158730	39
WDK HE25025LGR	6674114	6183662	39
WDK HE25025RW	6504794	6193145	39
WDK HE25040CW	6583935	6162541	40
WDK HE25040GR	6434718	6158749	40
WDK HE25040RW	6797356	6193153	40
WDK HE30030CW	6584239	6162576	41
WDK HE30030GR	6584178	6158765	41
WDK HE30030LGR	6674176	6183697	41
WDK HE30030RW	6797417	6193188	41
WDK HE30045GR	6434831	6158803	42
WDK HE30045RW	6497355	6193196	42
WDK HE40040CW	6583331	6162592	43
WDK HE40040GR	6583270	6158773	43
WDK HE40040LGR	6674299	6183727	43
WDK HE40040RW	6712939	6193218	43
WDK HE40060CW	6109517	6162606	45
WDK HE40060GR	6018857	6021492	45
WDK HE40060LGR	6674350	6183735	45
WDK HE40060RW	6797479	6193226	45
WDK HE40090CW	6109579	6162614	46
WDK HE40090GR	6018918	6021506	46
WDK HE40090RW	6797530	6193234	46
WDK HE40110CW	6109630	6162622	47
WDK HE40110GR	6018970	6021514	47
WDK HE40110RW	6974788	6193242	47
WDK HE60060CW	6109876	6162800	49
WDK HE60060GR	6022694	6022499	49
WDK HE60060LGR	6678372	6183808	49
WDK HE60060RW	6712991	6193285	49
WDK HE60090CW	6109937	6162819	50
WDK HE60090GR	6022755	6022502	50
WDK HE60090LGR	6678433	6183816	50
WDK HE60090RW	6492794	6193293	50
WDK HE60110CW	6109999	6162827	51
WDK HE60110GR	6022991	6022588	51
WDK HE60110LGR	6678495	6183824	51
WDK HE60110RW	6713059	6193307	51
WDK HE60130CW	6110056	6162835	53
WDK HE60130GR	6022816	6022529	53
WDK HE60130LGR	6678556	6183832	53
WDK HE60130RW	6713110	6193315	53
WDK HE60150GR	6637935	6024823	53
WDK HE60170CW	6110117	6162843	55
WDK HE60170GR	6022878	6022545	55
WDK HE60170RW	6713172	6193331	55
WDK HE60210CW	6110179	6162851	56
WDK HE60210GR	6022939	6022561	56
WDK HE60230RW	6492916	6193366	57
WDK HE80170GR	6028214	6024858	58
WDK HE80170LGR	6678853	6183913	58
WDK HE80210CW	6110292	6163017	59
WDK HE80210GR	6028276	6024874	59
WDK HF100130CW	6108558	6161758	60
WDK HF100130GR	6027972	6024637	60
WDK HF100130RW	5042648	6193029	60
WDK HF10020RW	6491896	6154212	29
WDK HF100230CW	6501250	6161774	61
WDK HF100230GR	6501311	6024653	61
WDK HF100230RW	5042716	6193033	61
WDK HF10030RW	6491414	6154220	31
WDK HF13025PW	5959151	6192740	32
WDK HF13025RW	5959144	6192742	32
WDK HF15030CW	6582075	6161219	34
WDK HF15030GR	6582013	6158595	34
WDK HF15030RW	6796694	6192750	34
WDK HF15040CW	6582259	6161227	35

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
WDK HF15040GR	6582198	6158609	35
WDK HF15040RW	6494835	6192769	35
WDK HF20020CW	6581894	6161200	36
WDK HF20020GR	6581832	6158587	36
WDK HF20020RW	6796755	6192777	36
WDK HF25025CW	6582433	6161235	39
WDK HF25025GR	6582372	6158617	39
WDK HF25025LGR	6673452	6183255	39
WDK HF25025RW	6504916	6192785	39
WDK HF25040CW	6582617	6161243	40
WDK HF25040GR	6582556	6158625	40
WDK HF25040RW	6796816	6192793	40
WDK HF30030CW	6582976	6161278	41
WDK HF30030GR	6582914	6158641	41
WDK HF30030LGR	6673513	6183298	41
WDK HF30030RW	6796878	6192815	41
WDK HF30045GR	6641710	6158676	42
WDK HF30045RW	6497294	6192823	42
WDK HF40040CW	6583157	6161294	43
WDK HF40040RW	6796939	6192831	43
WDK HF40060CW	6107711	6161308	44
WDK HF40060GR	6019458	6021735	44
WDK HF40060LGR	6673698	6183344	44
WDK HF40060RW	6796991	6192858	44
WDK HF40090GR	6018253	6021336	46
WDK HF40090RW	6797059	6192866	46
WDK HF40110CW	6107834	6161324	47
WDK HF40110GR	6019519	6021743	47
WDK HF40110LGR	6673810	6183360	47
WDK HF40110RW	6496990	6192874	47
WDK HF60060CW	6108077	6161502	48
WDK HF60060GR	6022519	6022448	48
WDK HF60060LGR	6677719	6183409	48
WDK HF60060RW	6712694	6192912	48
WDK HF60090CW	6108138	6161510	50
WDK HF60090GR	6021796	6022316	50
WDK HF60090RW	6492619	6192920	50
WDK HF60110CW	6108190	6161529	51
WDK HF60110GR	6021918	6022332	51
WDK HF60110LGR	6677832	6183425	51
WDK HF60110RW	6712755	6192939	51
WDK HF60130CW	6108251	6161537	52
WDK HF60130GR	6022038	6022359	52
WDK HF60130LGR	6677894	6183433	52
WDK HF60130RW	6712816	6192947	52
WDK HF60150CW	6638536	6161561	53
WDK HF60150GR	6638475	6024599	53
WDK HF60170CW	6108312	6161545	54
WDK HF60170GR	6022151	6022375	54
WDK HF60170RW	6712878	6192963	54
WDK HF60210CW	6108374	6161553	56
WDK HF60210GR	6022274	6022391	56
WDK HF60230RW	6492732	6192998	57
WDK HF80170GR	6027859	6024610	58
WDK HF80170LGR	6678198	6183522	58
WDK HF80210CW	6108497	6161715	59
WDK HF80210GR	6027910	6024629	59
WDK HI100130CW	6106752	6160522	59
WDK HI100130GR	6027613	6024483	59
WDK HI100130RW	5042594	6192114	59
WDK HI10020RW	6492077	6154328	29
WDK HI100230CW	6502035	6160549	60
WDK HI100230GR	6502097	6024505	60
WDK HI100230RW	5042662	6192118	60
WDK HI10030RW	6491599	6154336	30
WDK HI13025PW	5959359	6191833	31
WDK HI13025RW	5959342	6191835	31
WDK HI15030CW	6577811	6160026	34
WDK HI15030GR	6577750	6158234	34
WDK HI15030RW	6794652	6191843	34
WDK HI15040GR	6577934	6158242	35
WDK HI15040RW	6494651	6191851	35
WDK HI20020CW	6577637	6160018	36
WDK HI20020GR	6577576	6158226	36
WDK HI20020RW	6794713	6191878	36
WDK HI20050RW	6974542	6154360	37
WDK HI25025CW	6578177	6160042	38
WDK HI25025GR	6578115	6158250	38
WDK HI25025LGR	6674718	6182062	38
WDK HI25025RW	6502219	6191886	38
WDK HI25040CW	6578351	6160050	40
WDK HI25040GR	6578290	6158269	40
WDK HI25040RW	6794775	6191894	40
WDK HI30030CW	6578719	6160077	41

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
WDK HI30030GR	6578658	6158285	41
WDK HI30030LGR	6674770	6182097	41
WDK HI30030RW	6794836	6191924	41
WDK HI30045GR	6641352	6158307	42
WDK HI30045RW	6976829	6191932	42
WDK HI40040CW	6584598	6160093	43
WDK HI40040GR	6578832	6158293	43
WDK HI40040LGR	6674893	6182119	43
WDK HI40040RW	6794898	6191940	43
WDK HI40060CW	6105915	6160107	44
WDK HI40060GR	6019335	6021719	44
WDK HI40060LGR	6674954	6182127	44
WDK HI40060RW	6794959	6191959	44
WDK HI40090CW	6105977	6160115	45
WDK HI40090GR	6017652	6021190	45
WDK HI40110CW	6106035	6160123	47
WDK HI40110GR	6019397	6021727	47
WDK HI40110RW	6221110	6191975	47
WDK HI60060CW	6106271	6160301	48
WDK HI60060GR	6022212	6022383	48
WDK HI60060LGR	6675739	6182194	48
WDK HI60060RW	6362950	6192017	48
WDK HI60090CW	6106332	6160328	49
WDK HI60090GR	6021253	6022219	49
WDK HI60090LGR	6675791	6182208	49
WDK HI60090RW	6799879	6192025	49
WDK HI60110CW	6106394	6160336	51
WDK HI60110GR	6021376	6022235	51
WDK HI60110LGR	6675852	6182216	51
WDK HI60110RW	6362776	6192033	51
WDK HI60130CW	6106455	6160344	52
WDK HI60130GR	6021499	6022251	52
WDK HI60130LGR	6675913	6182224	52
WDK HI60130RW	6362479	6192041	52
WDK HI60150GR	6638116	6024432	53
WDK HI60170CW	6106516	6160352	54
WDK HI60170GR	6021611	6022286	54
WDK HI60170RW	6362233	6192076	54
WDK HI60210CW	6106578	6160360	55
WDK HI60210GR	6021673	6022294	55
WDK HI60230RW	6800896	6192092	56
WDK HI80170GR	6027491	6024467	57
WDK HI80170LGR	6676217	6182305	57
WDK HI80210CW	6106691	6160492	58
WDK HI80210GR	6027552	6024475	58
WDK HK100130CW	6109456	6162452	59
WDK HK100130GR	6028153	6024815	59
WDK HK100130RW	5042631	6192726	59
WDK HK100230CW	6501618	6162479	61
WDK HK100230GR	6501670	6024718	61
WDK HK100230RW	5042709	6192730	61
WDK HK40060CW	6108619	6162002	44
WDK HK40060GR	6025459	6023312	44
WDK HK40060LGR	6673155	6182925	44
WDK HK40060RW	6796519	6192556	44
WDK HK40090GR	6024551	6023142	46
WDK HK40090RW	6796571	6192564	46
WDK HK40110CW	6108732	6162029	47
WDK HK40110GR	6025572	6023339	47
WDK HK40110RW	6500833	6192572	47
WDK HK60060CW	6108978	6162207	48
WDK HK60060GR	6025039	6023223	48
WDK HK60060LGR	6677054	6183018	48
WDK HK60060RW	6351794	6192610	48
WDK HK60090CW	6109036	6162215	50
WDK HK60090GR	6023837	6023002	50
WDK HK60090LGR	6677115	6183026	50
WDK HK60090RW	6492435	6192629	50
WDK HK60110CW	6109098	6162223	51
WDK HK60110GR	6023950	6023029	51
WDK HK60110LGR	6677177	6183034	51
WDK HK60110RW	6712519	6192637	51
WDK HK60130CW	6109159	6162231	52
WDK HK60130GR	6024070	6023045	52
WDK HK60130LGR	6677238	6183042	52
WDK HK60130RW	6712571	6192645	52
WDK HK60170CW	6109210	6162258	54
WDK HK60170GR	6024193	6023061	54
WDK HK60170RW	6712632	6192661	54
WDK HK60210CW	6109272	6162266	55
WDK HK60210GR	6024438	6023126	55
WDK HK60230RW	6492558	6192696	56
WDK HK80170GR	6028030	6024793	57
WDK HK80170LGR	6677535	6183123	57



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
WDK HK80210CW	6109395	6162428	58
WDK HK80210GR	6028092	6024807	58
WDK HPC13025PW16	5959175	6193708	32
WDK HPC13025PW19	5959205	6193728	33
WDK HPC13025PW20	5978060	6193731	33
WDK HPC13025RW16	5959168	6193710	32
WDK HPC13025RW19	5959182	6193730	33
WDK HPC13025RW20	5978053	6193729	33
WDK HS10020RW	6492138	6154026	29
WDK HS10030RW	6491650	6154034	30
WDK HS13025PW	5959076	6193496	31
WDK HS13025RW	5959069	6193498	31
WDK HS15030CW	6507610	6152031	33
WDK HS15030GR	6507559	6158838	33
WDK HS15030RW	6223695	6193501	33
WDK HS15040CW	6098477	6152058	35
WDK HS15040GR	6507498	6158846	35
WDK HS15040RW	6975266	6193528	35
WDK HS20050RW	6974481	6154069	37
WDK HS25040CW	6507375	6152082	39
WDK HS25040GR	6507436	6158889	39
WDK HS25040RW	6507313	6193560	39
WDK HS40090CW	5462170	6193582	45
WDK HS40090RW	5461814	6193580	45
WDK HS40110RW	5461821	6193586	46
WDK HS60090CW	5462217	6193592	49
WDK HS60090RW	5461838	6193590	49
WDK HS60110CW	5462224	6193598	50
WDK HS60110RW	5461845	6193596	50
WDK HT10020RW	6491957	6154115	30
WDK HT10030RW	6491476	6154123	31
WDK HT13025PW	5959113	6192449	32
WDK HT13025RW	5959106	6192451	32
WDK HT15030CW	6580637	6161928	34
WDK HT15030GR	6580576	6158463	34
WDK HT15030RW	6796212	6192459	34
WDK HT15040CW	6580811	6161936	35
WDK HT15040GR	6580750	6158471	35
WDK HT15040RW	6494774	6192467	35
WDK HT20020CW	6580453	6161901	36
WDK HT20020GR	6580392	6158455	36
WDK HT20020RW	6796274	6192475	36
WDK HT25025CW	6580996	6161944	39
WDK HT25025GR	6580934	6158498	39
WDK HT25025LGR	6672912	6182852	39
WDK HT25025RW	6504978	6192483	39
WDK HT25040CW	6581177	6161952	40
WDK HT25040GR	6581115	6158501	40
WDK HT25040RW	6796335	6192491	40
WDK HT30030CW	6581535	6161979	41
WDK HT30030GR	6581474	6158536	41
WDK HT30030LGR	6672974	6182887	41
WDK HT30030RW	6796397	6192513	41
WDK HT30045GR	6641895	6158552	42
WDK HT30045RW	6497232	6192521	42
WDK HT40040CW	6581719	6161995	43
WDK HT40040LGR	6673094	6182917	43
WDK HT40040RW	6796458	6192548	43
WDK HTCW13025PW	5959137	6192448	32
WDK HTCW13025RW	5959120	6192450	32
		€/m	
WDK100130CW	6030132	6026273	59
WDK100130GR	6030194	6026281	59
WDK100130RW	5042297	6191347	59
WDK10020RW	6492251	6150764	29
WDK100230CW	6642137	6026338	60
WDK100230GR	6642076	6026311	60
WDK100230RW	5042303	6191355	60
WDK10030RW	6491773	6150780	30
WDK13025	5438939	6187704	31
WDK13025	5438946	6187714	31
WDK13025 NL2	6405244	6187707	31
		€/m	
WDK15015CW	6642311	6024963	33
WDK15015GR	6642250	6024955	33
WDK15015RW	6794058	6191002	33
WDK15030CW	6332830	6025013	33
WDK15030GR	6332779	6025005	33
WDK15030RW	6794119	6191010	33
WDK15040CW	6028634	6025161	34
WDK15040GR	6028511	6025137	34
WDK15040RW	6494590	6191029	34

Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/m	
WDK20020CW	6028573	6025153	36
WDK20020GR	6028399	6025110	36
WDK20020RW	6794171	6191037	36
WDK20035CW	6642854	6026370	37
WDK20035GR	6642793	6026362	37
WDK20035RW	6496938	6191045	37
WDK20050RW	6801671	6168736	37
WDK25025CW	6030316	6026427	38
WDK25025GR	6030255	6026419	38
WDK25025LGR	6667512	6026400	38
WDK25025RW	6505036	6191053	38
WDK25040CW	6030491	6026451	39
WDK25040GR	6030439	6026443	39
WDK25040RW	6794232	6191061	39
WDK30030CW	6333011	6026826	40
WDK30030GR	6332953	6026818	40
WDK30030LGR	6667574	6026796	40
WDK30030RW	6794294	6191096	40
WDK30045GR	6640874	6026850	42
WDK30045RW	6497058	6191118	42
WDK40040CW	6028870	6025412	43
WDK40040GR	6028993	6025447	43
WDK40040LGR	6667697	6027016	43
WDK40040RW	6363490	6191126	43
WDK40060CW	6016273	6020887	44
WDK40060GR	6029112	6025633	44
WDK40060LGR	6667758	6027024	44
WDK40060RW	6794355	6191134	44
WDK40090CW	6016334	6020895	45
WDK40090GR	6016877	6021018	45
WDK40090RW	6794416	6191142	45
WDK40110RW	6501199	6191150	46
WDK60060CW	6020171	6021948	48
WDK60060GR	6029174	6025668	48
WDK60060LGR	6667994	6027105	48
WDK60060RW	6363018	6191193	48
WDK60090CW	6020119	6021913	49
WDK60090GR	6020232	6022006	49
WDK60090LGR	6668052	6027113	49
WDK60090RW	6491292	6191207	49
WDK60110CW	6019816	6021840	50
WDK60110GR	6020294	6022014	50
WDK60110LGR	6668113	6027121	50
WDK60110RW	6363438	6191215	50
WDK60130CW	6019878	6021859	52
WDK60130GR	6020355	6022022	52
WDK60130LGR	6668175	6027148	52
WDK60130RW	6363377	6191223	52
WDK60150GR	6637515	6022030	53
WDK60170CW	6019939	6021867	54
WDK60170GR	6020416	6022049	54
WDK60170RW	6363193	6191258	54
WDK60210CW	6019991	6021875	55
WDK60210GR	6020478	6022065	55
WDK60230RW	6799459	6191274	56
WDK80170GR	6029839	6026184	57
WDK80170LGR	6668472	6027229	57
WDK80210CW	6029952	6026206	58
WDK80210GR	6029891	6026192	58
WDKH-20020RW	5812456	6175400	66
WDKH-30045RW	5812463	6175405	67
WDKH-40060RW	5812470	6175410	68
WDKH-60090LGR	5817833	6175469	69
WDKH-60110LGR	5817840	6175472	70
WDKH-60110RW	5812494	6175420	70
WDKH-60150RW	5812500	6175425	71
		€/st.	
WDKH-A20020RW	5922841	6175624	66
WDKH-A30045RW	5814061	6175626	67
WDKH-A40060RW	5814078	6175630	68
WDKH-A60090LGR	5814979	6176012	69
WDKH-A60110LGR	5814986	6176016	70
WDKH-A60110RW	5814092	6175638	70
WDKH-A60150RW	5814108	6175642	71
WDKH-E20020RW	5813910	6175550	66
WDKH-E30045RW	5813927	6175554	67
WDKH-E40060RW	5813934	6175558	68
WDKH-E60090LGR	5814627	6175940	69
WDKH-E60110LGR	5814863	6175944	70



Type	GTIN	Artikelnr.	Pagina
		€/st.	
WDKH-E60110RW	5813958	6175566	70
WDKH-E60150RW	5813965	6175570	71
WDKH-F20020RW	5922896	6175658	66
WDKH-F30045RW	5814115	6175662	67
WDKH-F40060RW	5814122	6175666	68
WDKH-F60090LGR	5815075	6176048	69
WDKH-F60110LGR	5815082	6176052	70
WDKH-F60110RW	5814146	6175674	70
WDKH-F60150RW	5814153	6175678	71
WDKH-I20020RW	5922780	6175581	66
WDKH-I30045RW	5814016	6175590	67
WDKH-I40060RW	5814023	6175594	68
WDKH-I60090LGR	5814900	6175976	69
WDKH-I60110LGR	5814917	6175980	70
WDKH-I60110RW	5814047	6175602	70
WDKH-I60150RW	5814054	6175606	71
WDKH-T20020RW	5922926	6175694	66
WDKH-T30045RW	5814160	6175698	67
WDKH-T40060RW	5814177	6175702	68
WDKH-T60090LGR	5815129	6176084	69
WDKH-T60110LGR	5815136	6176088	70
WDKH-T60110RW	5814191	6175710	70
WDKH-T60150RW	5814207	6175714	71
		€/m	
WDKH-TW40LGR	5812517	6175500	72
WDKM9	6798131	6150098	28
WDKMD12CW	6097692	6150179	28
WDKMD12RW	6493036	6150284	28
WDKMD17CW	6097753	6150187	28
WDKMD17RW	6492978	6150292	28
WDKMD4RW	6493159	6150268	28
WDKMD7CW	6097630	6150160	28
WDKMD7RW	6493098	6150276	28
WDK-N20050RW	6802159	6168744	37
WDK-N25040CW	6507191	6150632	39
WDK-N25040RW	6975686	6150640	39
		€/st.	
WS-UB AL0.5	6570829	6120924	252
WS-UB AL1	6570881	6120936	252
WS-UB RW0.5	6570805	6120920	252
WS-UB RW1	6570867	6120932	252
WS-UB SWGR0.5	6570812	6120922	252
WS-UB SWGR1	6570874	6120934	252
WS-UKL AL0.5	6570850	6120930	252
WS-UKL AL1	6570928	6120942	252
WS-UKL RW0.5	6570836	6120926	252
WS-UKL RW1	6570898	6120938	252
WS-UKL SWGR0.5	6570843	6120928	252
WS-UKL SWGR1	6570911	6120940	252
WZ3CW	5149149	6288721	217
WZ3LGR	5149156	6288722	217
WZ3RW	5149132	6288720	217





OBO Bettermann B.V.

Genieweg 44
3641 RH Mijdrecht
NEDERLAND

Klantenservice:
Tel.: +31 (0)297 51 57 00
info@obo.nl

www.obo.nl

Building Connections

