



# Connecto afvoergoten

voor rondom het huis

# Caniveaux Connecto

autour de la maison

*Nicoll*

  
aliaxis



# Aliaxis, wereldwijd toonaangevend

We ontwikkelen duurzame, eenvoudig te installeren en innovatieve oplossingen voor de wereldwijde uitdagingen op het gebied van water en om de overgang naar schone energie te versnellen. Dankzij onze ruim 14.000 medewerkers in meer dan 40 landen voldoen onze leidingsystemen aan de meest veeleisende behoeften van onze klanten in de bouw-, infrastructuur-, industrie- en landbouwsector.

We zeggen niet alleen dat we positieve verandering in de wereld willen creëren, maar nemen het initiatief en zorgen dat het ook echt gebeurt.

## Aliaxis, leader mondial

Présent dans plus de 40 pays, nous fabriquons des solutions durables, faciles à installer et innovantes pour relever les défis mondiaux liés à l'eau et accélérer la transition vers une énergie propre. Comptant plus de 14 000 employés, notre entreprise fournit des solutions de gestions des fluides qui répondent aux besoins les plus exigeants de nos clients dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures, de l'industrie et de l'agriculture.

Promettre un changement positif dans la société actuelle n'est pas suffisant: nous tenons cette promesse et la mettons en pratique.





# Connecto afvoergoten

Door klimaatverandering en de daarbij behorende extreme en langdurige regenbuien komt wateroverlast steeds vaker voor. Daarom is het van belang dat het overtollige (regen)water snel en efficiënt afgevoerd wordt.

Het assortiment Connecto afvoergoten bestaat uit hoogwaardige kunststof vervaardigde gootelementen en is geschikt voor licht verkeer in en rondom de woning of bedrijfsgebouw. Afhankelijk van het type gootelement en de verkeersklasse kan gekozen worden uit diverse (design) roosters, waarbij de gootelementen onderling worden verbonden door de efficiënte 'inschuif'-verbindingstechniek.

# Caniveaux Connecto

Les pluies abondantes et prolongées liées au changement climatique ne font qu'accroître les risques d'inondation. D'où l'importance d'évacuer efficacement et rapidement les eaux de ruissellement.

La gamme de caniveaux Connecto se compose d'éléments fabriqués en matière synthétique de haute qualité et convient à la circulation de véhicules légers dans et autour de la maison ou d'un bâtiment commercial. En fonction du type de corps du caniveau et de la classe de résistance, il est possible de choisir différents designs de grilles, les éléments de corps du caniveau étant reliés entre eux par emboîtement pour assurer leur alignement.



# Milieuvriendelijk en betrouwbaar

# Respectueux de l'environnement et fiable



## Sterk

Het materiaal polypropyleen heeft een hoge slagvastheid tijdens transport, installatie en gebruik.

## Résistant

Le polypropylène présente une grande résistance aux chocs pendant le transport, l'installation et l'utilisation.



## Licht in gewicht

Vereenvoudigt transport, verwerking en installatie.

## Léger

Simplifie le transport, la manutention et l'installation.



## Milieuvriendelijk

De PVC en PP gootelementen zijn recyclebaar en de PP onderbakken zijn deels gemaakt uit gerecycled materiaal.

## Respectueux de l'environnement

Les éléments du corps du caniveau en PVC et en PP sont recyclables et les éléments de corps en PP sont fabriqués en partie à partir de matériaux recyclés.



## Hydraulisch

Het gladde binnenoppervlak verhoogt de stroomsnelheid en heeft een optimale zelfreinigende werking.

## Hydraulicité

La surface intérieure lisse augmente le débit et a un effet autonettoyant optimal.



## Functioneel

De elementen zijn eenvoudig te verbinden.

- gevarieerd assortiment PVC hulpstukken.
- aansluitstukken maken het eenvoudiger om de goten aan te sluiten op afvoerbuizen.

## Fonctionnel

Les éléments sont faciles à assembler.

- une gamme variée de raccords en PVC.
- les piquages facilitent le raccordement des caniveaux au réseau d'évacuation.



## Esthetisch

Installatie in verharde oppervlakken van steen, beton en asfalt. Het brede assortiment aan verschillende roosters voldoet aan alle esthetische eisen.

## Esthétique

Installation possible sur des revêtements de sol en pierre, béton et asphalte. Le large éventail de grilles répond à toutes les exigences esthétiques.



## Vorstbestendig

Het product is niet poreus, waardoor een hoge vorstbestendigheid wordt gegarandeerd.

## Résistance au gel

Excellente résistance au gel grâce à la matière non poreuse du produit.



## Bestand tegen agressieve materialen

Ongevoelig voor de meeste chemische stoffen, zuren en pekels (chemische resistentielijst beschikbaar).

## Résistant aux substances agressives

Invulnérable à la plupart des produits chimiques, acides et saumures (liste de résistance chimique disponible).



# De juiste keuze

Onze afvoergoten zijn ontworpen en getest volgens de norm EN 1433. Deze norm beschrijft de specificaties en beproevingsmethoden voor afvoergoten. Afhankelijk van de toegestane belastingsklassen worden de Connecto afvoergoten in twee groepen ingedeeld.

## Belastingsklasse


	Groep 1: minimale klasse A15 = 1.500 kg	voetgangers en fietsers
	Groep 2: minimale klasse B125 = 12.500 kg	voetgangers, fietsers, parkeerterreinen voor licht verkeer

De norm vermeldt ter informatie voor welke toepassing(en) de productgroepen geschikt zijn, maar de verantwoordelijkheid voor de uiteindelijke keuze ligt bij de ontwerper. Alle afvoergoten hebben CE markeringen.

# Le bon choix

Nos caniveaux sont conçus et testés conformément à la norme EN 1433. Cette norme décrit les spécifications et les méthodes de test et vérification pour les caniveaux. Selon les classes de résistance admises, les caniveaux Connecto sont divisés en deux groupes.

## Classes de résistance

	Groupe 1: classe minimale A15 = 1.500 kg	piétons et cyclistes
	Groupe 2: classe minimale B125 = 12.500 kg	piétons, cyclistes, aires de stationnement pour véhicules légers

La norme indique à titre d'information pour quelle(s) application(s) les groupes de produits conviennent, mais la responsabilité du choix final incombe au concepteur. Tous les caniveaux portent le marquage CE.



## Design

De afvoergoten beschikken over spijlen die minder dan 2 cm uit elkaar staan. Hierdoor voldoen ze aan de norm en zijn ze ook geschikt voor personen met beperkte mobiliteit.

Tous les caniveaux doivent avoir des fentes espacées de moins de 2 cm, afin d'être conformes aux normes et exigences PMR (Personne à Mobilité Réduite).



### Sleufrooster

Optimale waterafvoer en esthetisch ontwerp.

### Passerelle

Drainage optimal et design esthétique.



### Gegolfd sleufrooster

Geschikt voor wielen van winkelwagentjes.

### Passerelle à vagues

Convient aux roues de caddies.



### Hakken

Geschikt voor hakken (< 6 mm) van schoenen.

### Heel

Compatible avec les talons (< 6 mm).



### Maasrooster

Ontwerp voor de meest efficiënte waterafvoer.

### Caillebotis

Design pour l'évacuation la plus efficace.



### Geperforeerd

Veilig voor tenen van blote voeten (< 6 mm, volgens de norm EN 1253).

### Perforée

Conçue pour marcher à pieds nus (< 6 mm, d'après la norme EN 1253).



### Sleuf

Efficiënte en subtiele waterafvoer voor voetgangersstraten, pleinen en parken.

### Fente

Drainage efficace en toute discrétion des rues piétonnes, places ou parcs.

## Material

Als specialist op het gebied van kunststoffen hebben we veel ervaring met synthetische materialen, zoals PVC en composieten.

## Matériau

En tant que fabricant de matières plastiques, nous avons une grande expérience dans les matériaux synthétiques, tels que le PVC et les composites.



### PVC

Een ruime keuze kleuren en designs, perfect voor gebruik in zones waar op blote voeten wordt gelopen.

### PVC

Un large choix de couleurs et de design possibles, confortable en zone pieds nus.



### Verzinkt staal

Esthetisch en aantrekkelijk geprijsd.

### Acier galvanisé

Esthétique et compétitif.



### Roestvrij staal 304/316

Mogelijk in inox 304 of 316 afhankelijk van de vereisten en toepassingen.

### Acier inoxydable 304/316

Disponible en inox 304 ou 316 selon l'exigence des applications



### Composiet

Roest niet, de kleur verandert niet, en weinig aantrekkelijk voor diefstal.

### Composite

Ne rouille pas, ne change pas de couleur et dissuade du vol.



### Gietijzer

Het stevigste materiaal.

### Fonte

Le matériau le plus robuste.

# Uitgebreid assortiment

Lage, hoge, smalle en brede afvoergoten, gecombineerd met diverse (design)roosters van kunststof of metaal: de keuze is aan jou!

## Productkeuze

Connecto afvoergoten zijn speciaal ontworpen voor rondom het huis. Het assortiment is gemaakt van hoogwaardig polypropyleen of PVC. De gootelementen zijn 0,5 of 1 meter lang, hebben een uitstekende mechanische en chemische weerstand en zorgen voor een maximale doorstroming. Zijn sterkte en gemak van installatie en in gebruik, maakt het een duurzame en esthetische oplossing voor toepassingen bij: terrassen, zwembaden, parkeerterreinen voor licht verkeer, etc.

## Hoe kiest u de juiste afvoergoot?

Houd bij het kiezen van een afvoergoot rekening met:

1. het toepassingsgebied
2. de belastingsklasse
3. de breedte van de afvoergoot
4. het type rooster (design en materiaal)

# Une vaste gamme

Des caniveaux bas, hauts, étroits ou plus larges, combinés à divers designs de grilles en matière synthétique ou en métal : à vous l'embarras du choix !

## Le choix du produit

Les caniveaux Connecto sont spécialement conçus pour autour de la maison et fabriqués en polypropylène ou en PVC de haute qualité. Les éléments ont une longueur de 0,5 ou 1 mètre, présentent une excellente résistance mécanique et chimique et assurent un débit maximal. Leur solidité et facilité de mise en œuvre en font une solution durable et esthétique pour des applications au niveau de : terrasses, piscines, parkings pour véhicules légers, etc.

## Comment choisir le bon caniveau ?

Lorsque vous choisissez un caniveau, tenez compte des éléments suivants:

1. le domaine d'application
2. la classe de résistance
3. la largeur du caniveau
4. le type de grille (design et matériau)





# Modulair systeem

# Systeme modulaire

Mof/spie systeem: rechte plaatsing en gegarandeerde waterdichtheid dankzij gebruik van een dichting.

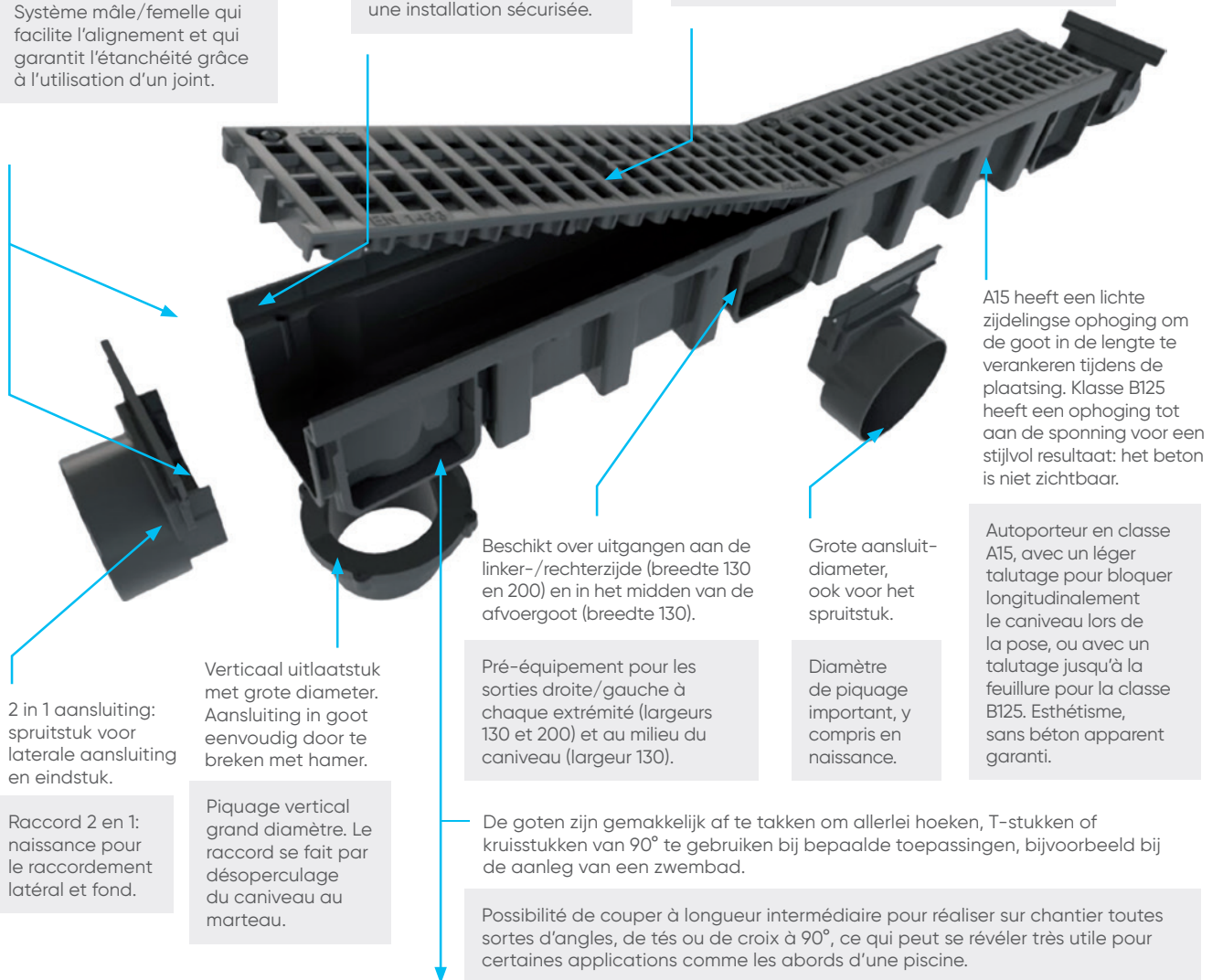
Système mâle/femelle qui facilite l'alignement et qui garantit l'étanchéité grâce à l'utilisation d'un joint.

Veilige installatie door geschroefde roosters.

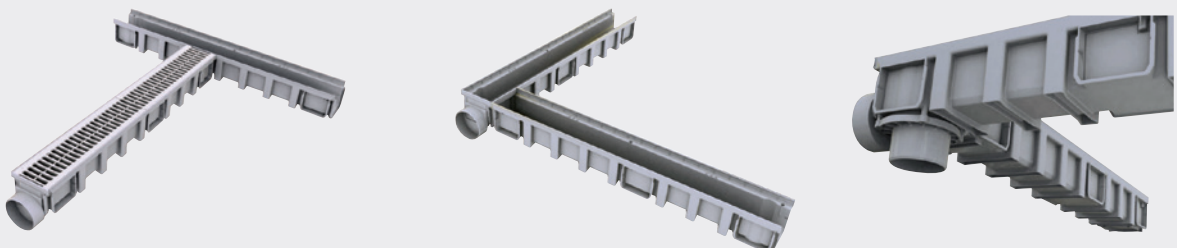
Les grilles sont vissées pour une installation sécurisée.

Rooster in lengterichting geblokkeerd, voor installatiegemak en betere beveiliging.

Grille bloquée longitudinalement pour une facilité de pose et une meilleure sécurité.



**Connecto® is een modulair systeem dat geschikt is voor alle mogelijke configuraties.**  
**Connecto®, un système modulaire pour répondre à toutes les configurations.**



# Voor elke tuin of terras een passend rooster

Het ontwerp van een tuin of terras bepaalt welk type (design)rooster het beste past. Er is een ruime keus aan stijlen en materialen, dus een goede match is gegarandeerd.



# Une grille pour chaque jardin ou terrasse

La conception d'un jardin ou d'une terrasse détermine le type de grille qui vous conviendra le mieux. Il existe un large choix de designs et de matériaux pour une combinaison parfaite avec votre style !



# Bespaar kostbare montagetijd

Monteren gaat gemakkelijk en snel doordat alle Connecto afvoergoten met de 'inschuif'-verbindingstechniek gekoppeld worden.

## Andere voordelen:

- + Lichtgewicht: Alla onderbakken zijn vervaardigd uit kunststof, PP of PVC
- + In te korten op elke gewenste lengte
- + Grote ontwerpvrijheid: tot 9 onder- en zij-aansluitingsmogelijkheden (afhankelijk van het model)



# Gagnez du temps sur vos installations

L'assemblage est facile et rapide car tous les caniveaux Connecto sont reliés entre eux par emboîtement pour assurer leur alignement.

## Autres avantages :

- + Légèreté : Tous les corps des caniveaux sont en matière synthétique, PP ou PVC
- + Il est possible de raccourcir les caniveaux à la longueur désirée
- + Grande liberté de conception : jusqu'à 9 possibilités de raccordement inférieur et latéral (selon le modèle)





# Innovation

## De eerste onzichtbare afvoergoot Le premier caniveau hydraulique invisible

### Onzichtbaar

De vloerafwerking wordt tegen de stootrand geplaatst, waardoor er maar een minimale sleuf ontstaat. Geen kunststof en metalen randen én geschikt voor alle afwerkingsdiktes.

### Invisible

Le revêtement vient en butée sur la grille, matérialisant ainsi la fente. Aucun bord en plastique ou en métal et convient à toutes les épaisseurs de finition.

2 in/en 1

### Met toezichtstuk

De onderkant van het rooster maakt het mogelijk een luik te maken voor toegang tot de afvoergoot.

### Avec trappe d'accès

En retournant la grille, il est possible de créer une trappe d'accès invisible sous le revêtement.

### Veilig voor blote voeten

De sleuf van 8 mm. beantwoordt aan de blote-voeten-norm en is daarom uitermate geschikt voor zwembaden en terrassen.

### Sans danger pour les pieds nus

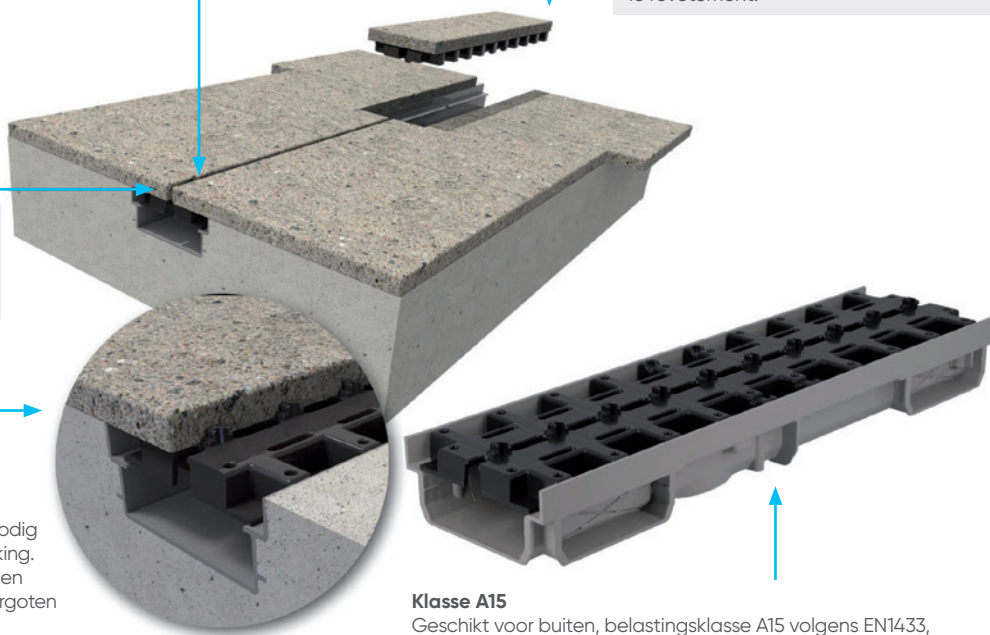
La fente de 8 mm respecte la norme pieds nus: idéal pour les abords de piscines et terrasses.

### Eenvoudige installatie

Geen aanpassing van het rooster nodig om aan te sluiten op de vloerafwerking. Geschikt voor alle afwerkingsdiktes en geschikt voor alle Connecto® afvoergoten met een breedte van 130 mm.

### Mise en oeuvre facile

Aucun ajustement de la grille n'est nécessaire pour convenir au revêtement. S'adapte à toutes les épaisseurs de finition et est compatible avec tous les caniveaux Connecto® d'une largeur de 130 mm.



### Klasse A15

Geschikt voor buiten, belastingsklasse A15 volgens EN1433, voetgangers en fietsers. Ook toepasbaar binnen, belastingsklasse L15 conform EN 1253-4, rijdende lichte voertuigen.

### Classe A15

Convient pour l'extérieur, classe de résistance A15 conformément à la norme EN1433, piétons et cyclistes. Également applicable à l'intérieur, classe de résistance L15 conformément à la norme EN 1253-4, véhicules légers en mouvement.



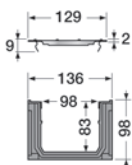






# Connecto 100 - Klasse/Classe A15

## Volledige systeem (onderbak met rooster) Système complet (corps et grille)

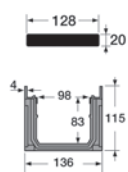


Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
DRP178	sleufrooster passerelle	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	PP	1 m
KITV178 *	sleufrooster passerelle	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	PP	1 m

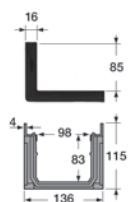
\* complete set: 3 m afvoergoot en 2x eindstuk/  
uitlaatstuk voor horizontale aansluiting d110  
mm.

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN1 op  
aanvraag leverbaar.

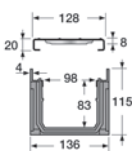
\* kit complet: 3 m de caniveau et 2x fond/  
naissance pour raccord horizontal d110mm.  
Fixation de la grille Art. No. FIXCAN1 disponible  
sur demande.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN10AHP	design sleufrooster passerelle à vagues	PP	PP	1 m

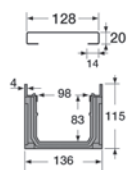


Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
KCAN177N	afvoergoot caniveau		PP	1 m
EGF10PP	sleufgoot opzetstuk grille à fente	PP		0,5 m



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN10API	sleufrooster passerelle	RVS (AISI 304) acier inoxydable 304	PP	1 m

RVS roosters (AISI 316) op aanvraag leverbaar. Grille en acier inoxydable 304 disponible sur demande.



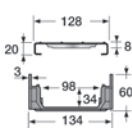
Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN10ATI	geperforeerd rooster grille perforée	RVS (AISI 304) acier inoxydable 304	PP	1 m

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN3  
op aanvraag leverbaar.

RVS roosters (AISI 316) op aanvraag  
leverbaar.

Fixation de la grille Art. No. FIXCAN3  
disponible sur demande.

Grille en acier inoxydable 304 disponible sur  
demande.



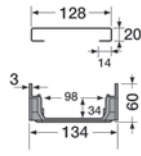
Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAB10API	sleufrooster passerelle	RVS (AISI 304) acier inoxydable 304	PVC	1 m

RVS roosters (AISI 316) op aanvraag leverbaar. Grille en acier inoxydable 304 disponible sur demande.

PVC verwijmbaar voor waterdichte afdichting.

PVC à coller pour l'étanchéité.



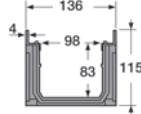


Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAB10AT1	geperforeerd rooster grille perforée	RVS (AISI 304) acier inoxydable 304	PVC	1 m

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN3 op  
aanvraag leverbaar.  
RVS roosters (AISI 316) op aanvraag leverbaar.  
PVC verlijmbaar voor waterdichte afdichting.

Fixation de la grille Art. No. FIXCAN3  
disponible sur demande.  
Grille en acier inoxydable 304 disponible sur  
demande.  
PVC à coller pour l'étanchéité.

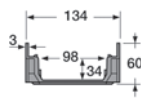
## Losse onderbakken Corps de caniveaux



Code	Onderbak Corps	Kleur Couleur	Lengte Longueur
CAN177	PP	grijs gris	1 m
KCAN177N	PP	zwart noir	1 m

Voor inliggend kunststof rooster.

Pour grille en matière synthétique.



Code	Onderbak Corps	Kleur Couleur	Lengte Longueur
CAB773	PVC	grijs gris	0,5 m
CABS773	PVC	grijs gris	0,5 m

\* Met geïntegreerd stankslot met  
onderuitlaat d40 mm (spie)/d50 mm (mof)  
(geschikt voor wasruimtes)  
PVC verlijmbaar voor waterdichte afdichting.  
Voor inliggend kunststof rooster.

\* Siphon anti-odeur intégré sortie d40 mm  
(mâle)/d50 mm (femelle) (convient pour la  
buanderie)  
PVC à coller pour l'étanchéité.  
Pour grille en matière synthétique.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur	Hoogte
CAB134	afvoergoot caniveau	PVC	lichtgrijs gris clair	4 m	55 cm



Code	Onderbak	Kleur	Lengte
CABL13	PVC	grijs gris	0,5m

## Losse roosters Grilles seules



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
GRL77	sleufrooster passerelle	PVC	lichtgrijs gris clair (RAL 7035)	0,5 m
GRL77K*	sleufrooster passerelle	PVC	antraciet anthracite (RAL 7024)	0,5 m
GRL77S	sleufrooster passerelle	PVC	beige (RAL 1015)	0,5 m

\* geleverd inclusief roostervergrendeling  
Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN op  
aanvraag leverbaar.  
Roosters zijn UV-bestendig; de kleurechtheid  
is gegarandeerd.

\* fixations de la grille incluses  
Fixation de la grille Art. No. FIXCAN disponible  
sur demande.  
Les grilles sont résistantes aux UV : la tenue  
des couleurs est garantie.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
GR77P	geperforeerd zwembadrooster grille perforée piscine	PVC	lichtgrijs gris clair (RAL 7035)	0,5 m
GR77PS	geperforeerd zwembadrooster grille perforée piscine	PVC	beige (RAL 1015)	0,5 m
GR77PB	geperforeerd zwembadrooster grille perforée piscine	PVC	wit blanc (RAL 9010)	0,5 m

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN op  
aanvraag leverbaar.  
Roosters zijn UV-bestendig; de kleurechtheid  
is gegarandeerd.

Fixation de la grille Art. No. FIXCAN disponible  
sur demande.  
Les grilles sont résistantes aux UV : la tenue  
des couleurs est garantie.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
GDR10AFR	onzichtbaar rooster grille invisible	PVC	antraciet anthracite (RAL 7024)*	0,5 m

\* de kleur en het uiterlijk van het oppervlak  
kunnen variëren (middengrijs tot  
zwart) afhankelijk van het gebruik van  
gerecycleerde materialen, wat geen invloed  
heeft op de sterkte van het product.

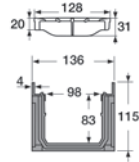
\* la couleur et l'aspect de la surface peuvent  
varier (gris moyen à noir) en fonction de la  
quantité de matériaux recyclés utilisés, ce  
qui n'affecte pas la qualité ou la résistance  
du produit.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
CCAB134	tijdelijke afdichtingsdeksel couvercle provisoire	PVC	lichtgrijs gris clair (RAL 7035)	4 m

# Connecto 100 - Klasse/Classe B125

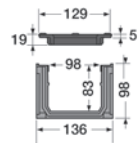
## Volledige systeem (onderbak met rooster) Système complet (corps et grille)



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN10BN	maasrooster caillebotis	polyamide	PP	1 m

Rooster vergrendeld geleverd.  
Roosters zijn UV-bestendig;  
de kleurechtheid is gegarandeerd.

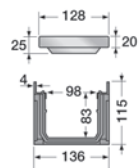
Grille livrée fixée.  
Les grilles sont résistantes aux UV : la tenue  
des couleurs est garantie.



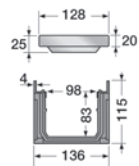
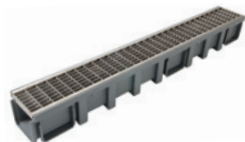
Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAL10BF	sleufrooster passerelle	gietijzer fonte	PP	1 m

Rooster vergrendeld geleverd.

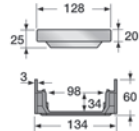
Grille livrée fixée.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN10BC	maasrooster caillebotis	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	PP	1 m



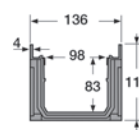
Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN10BCI	maasrooster caillebotis	RVS (AISI 304) acier inoxydable 304	PP	1 m



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAB10BCI	maasrooster caillebotis	RVS (AISI 304) acier inoxydable 304	PVC	1 m

PVC verlijmbaar voor waterdichte afdichting. PVC à coller pour l'étanchéité.

## Losse onderbakken Corps de caniveaux



Code	Onderbak Corps	Kleur Couleur	Lengte Longueur
CAN177	PP	grijs gris	1 m
KCAN177N	PP	zwart noir	1 m

Voor inliggend kunststof rooster.

Pour grille en matière synthétique.



## Losse roosters Grilles seules



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Lengte Longueur	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
GDL10BF	sleufrooster passerelle	gietijzer fonte	0,5 m	CAL10BF



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Lengte Longueur	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
GRP179	sleufrooster passerelle	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	1 m	DRP178



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
GR77	sleufrooster passerelle	PVC	lichtgrijs gris clair (RAL 7035)	0,5 m
GR77S	sleufrooster passerelle	PVC	beige (RAL 1015)	0,5 m

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN op  
aanvraag leverbaar.  
Roosters zijn UV-bestendig; de kleurechtheid  
is gegarandeerd.

Fixation de la grille Art. No. FIXCAN disponible  
sur demande.  
Les grilles sont résistantes aux UV : la tenue  
des couleurs est garantie.

## Connecto 100 accessoires



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
40	NAH773	PVC eindstuk/uitlaatstuk voor horizontale aansluiting fond/naissance en PVC pour raccord horizontal	CAB10API, CAB10BC, CAB10ATI, CAB10BCI, CAB773, CABS773

Ook te gebruiken voor zij-aansluiting.

S'utilise aussi comme raccord latéral



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
110	NAV177	PVC eindstuk/uitlaatstuk (grijs) voor horizontale aansluiting fond/naissance en PVC (gris) pour raccord horizontal	CAN10API, CAN10ATI, CAN10BC, CAN10BCI, CAN177

Ook te gebruiken voor zij-aansluiting.

S'utilise aussi comme raccord latéral



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
100	NAT177	PVC eindstuk/uitlaatstuk (grijs) fond/naissance en PVC (gris)	CAN10BN, CAL10BF, CAN10BC, CAN10BCI, CAB10BC, CAB10BCI, CAN177, KCAN177N, CAB773, CABS773



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
110	NAV177N	voor horizontale aansluiting pour raccord horizontal	CAN10BN, CAN10AHP, KCAN177N

Ook te gebruiken voor zij-aansluiting.

S'utilise aussi comme raccord latéral



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
NAVC177	PVC eindstuk (grijs) fond en PVC (gris)	CAN10API, CAN10ATI, CAN10BC, CAN10BCI, CAN177



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
NAVC177N	PVC eindstuk (zwart) fond en PVC (noir)	CAN10BN, CAN10AHP, KCAN177N



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
110	NAV178	PVC eindstuk/uitlaatstuk voor horizontale aansluiting fond/naissance en PVC pour raccord horizontal	CAL10BF, DRP178

Ook te gebruiken voor zij-aansluiting.

S'utilise aussi comme raccord latéral



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
100	NAT178	PVC eindstuk/uitlaatstuk (zwart) fond/naissance en PVC (noir)	CAN10BN, CAL10BF, CAN10BC, CAN10BCI, CAB10BC, CAB10BCI, CAN177, KCAN177N, CAB773, CABS773

Ook te gebruiken voor zij-aansluiting.

S'utilise aussi comme raccord latéral



d	Code	Omschrijving Description
110	SVCAN	PVC uitlaatstuk voor verticale aansluiting piquage vertical en PVC

Inclusief schroeven.

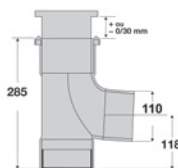
Vis incluses.



d	Code	Omschrijving Description	Materiaal Matériau
110	STCAN	onderuitlaat piquage vertical	PVC

Inclusief schroeven.

Vis incluses.



d	Code	Omschrijving Description
110	PSCVV	PVC zandvanger compact Piège à sable compact en PVC

Inclusief schroeven.

Direct te monteren onder de afvoergoot.  
Zeer compact. In hoogte verstelbaar en 360°  
draaibaar.

Vis incluses

Peut être monté directement sous le caniveau.  
Très compact. Réglable en hauteur et  
orientable à 360°.



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
FIXCAN	roostervergrendeling fixation pour grille	GRL77, GRL77S, GR77PS, GR77PB, GR77, GR77S
FIXCAN3	roostervergrendeling fixation pour grille	CAN10ATI, CAB10ATI





Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
FIXCAN1	roostervergrendeling fixation pour grille	DRP178,KITV178



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
VI618ZN	roostervergrendeling fixation pour grille	CAL10BF



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
JCAB13	PVC verbindingsstuk (grijs) jonction en PVC (gris)	CAB134



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
NAHJ13	PVC eindstuk/uitlaatstuk (grijs) fond/naissance en PVC (gris)	CAB134



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
50	NPC50	PVC spuitstuk (grijs) naissance en PVC (gris)	CAB134
80	NPC80	PVC spuitstuk (grijs) naissance en PVC (gris)	CAB134



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
100	STCAB13	PVC uitlaatstuk voor verticale aansluiting piquage vertical en PVC	CAB134



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
110	SVCAB13	PVC uitlaatstuk voor verticale aansluiting piquage vertical en PVC	CAB134



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
GAB13	snij sjabloon guide de coupe	CAB134

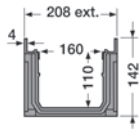


Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
CNAHJ13	tijdelijke afdichtingsdeksel voor eindstuk nr. NAHJ13 couvercle provisoire d'extrémité pour fond réf. NAHJ13	CAB134



## Connecto 200 - Klasse/Classe A15

### Losse onderbakken Corps de caniveaux

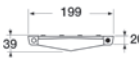


Code	Onderbak Corps	Kleur Couleur	Lengte Longueur
CAN188	PP	grijs gris	1 m

Voor inliggend kunststof rooster.

Pour grille en matière synthétique.

### Losse roosters Grilles seules



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
GRL88	sleufrooster passerelle	PVC	lichtgrijs gris clair (RAL 7035)	0,5 m
GRL88S	sleufrooster passerelle	PVC	beige (RAL 1015)	0,5 m

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN2 op  
aanvraag leverbaar.

Roosters zijn UV-bestendig: de  
kleurechtheid is gegarandeerd.

Fixation de la grille Art. No. FIXCAN2  
disponible sur demande.

Les grilles sont résistantes aux UV : la tenue  
des couleurs est garantie.



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
GDR10AHPP	design sleufrooster passerelle à vagues	PP	zwart noir	1 m



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Lengte Longueur
GDR10AP	sleufrooster passerelle	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	1 m



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Lengte Longueur
GDR10API	sleufrooster passerelle	RVS acier inoxydable	1 m

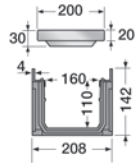


Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Lengte Longueur
GDR10ATI	rooster met vierkant gatenpatroon grille à trous carrés	RVS acier inoxydable	1 m



## Connecto 200 - Klasse/Classe B125

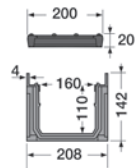
### Volledige systeem (onderbak met rooster) Système complet (corps et grille)



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN15BC	maasrooster caillebotis	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	PP	1 m

Rooster vergrendeld geleverd.

Grille livrée fixée.

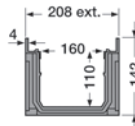


Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Onderbak Corps	Lengte Longueur
CAN15BF	maasrooster caillebotis	staal gegalvaniseerd acier galvanisé	PP	1 m

Roostervergrendeling Art. Nr. FIXCAN2N op  
aanvraag leverbaar.

Fixation de la grille Art. No. FIXCAN2N  
disponible sur demande.

### Losse onderbakken Corps de caniveaux

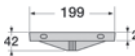


Code	Onderbak Corps	Kleur Couleur	Lengte Longueur
CAN188	PP	grijs gris	1 m

Voor inliggend kunststof rooster.

Pour grille en matière synthétique.

### Losse roosters Grilles seules



Code	Roostertype Type de grille	Roostermateriaal Matériau de la grille	Kleur Couleur	Lengte Longueur
TR88	rooster dicht grille fermée	PVC	lichtgrijs gris clair (RAL 7035)	0,5 m

Roosters zijn UV-bestendig; de  
kleurechtheid is gegarandeerd.

Les grilles sont résistantes aux UV : la tenue  
des couleurs est garantie.

## Connecto 200 accessoires



d	Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
110	NAV188	PVC eindstuk/uitlaatstuk voor horizontale aansluiting fond/naissance en PVC pour raccord horizontal	CAN15BC, CAN15BF, CAN188
125	NAX188	PVC eindstuk/uitlaatstuk voor horizontale aansluiting fond/naissance en PVC pour raccord horizontal	CAN15BC, CAN15BF, CAN188

Ook te gebruiken voor zij-aansluiting.

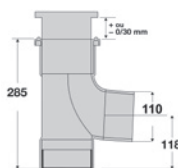
S'utilise aussi comme raccord latéral.



d	Code	Omschrijving Description
110	SVCAN	PVC uitlaatstuk voor verticale aansluiting piquage vertical en PVC
125	SXCAN	PVC uitlaatstuk voor verticale aansluiting piquage vertical en PVC

Inclusief schroeven.

Vis incluses.



d	Code	Omschrijving Description
110	PSCVV	PVC zandvanger compact Piège à sable compact en PVC

Inclusief schroeven.

Direct te monteren onder de afvoergoot.  
Zeer compact. In hoogte verstelbaar en 360° draaibaar.

Vis incluses

Peut être monté directement sous le caniveau.  
Très compact. Réglable en hauteur et orientable à 360°.



Code	Omschrijving Description	Toepasbaar voor afvoergoot Convient au caniveau
FIXCAN2N	roostervergrendeling fixation pour grille	CAN15BF
FIXCAN2	roostervergrendeling fixation pour grille	GRL88, GRL88S
FIXCANN	bevestigingsset (12 schroeven en 12 zwart bronzen inleggers) set de fixation (12 vis et 12 inserts en bronze noir)	CAN10BN, CAL10BF, CAN10BC, CAN10BCI, CAB10BC, CAB10BCI, CAN177, KCAN177N, CAB773, CABS773





**Aliaxis Belgium S.A.**

Parc Industriel des Hauts Sarts,  
1ère Avenue 106  
4040 Herstal  
Belgium  
+32 (0)4 248 89 40  
info.be@aliaxis.com  
www.aliaxis.be

