



Regenwaterafvoer, PVC
Évacuation des eaux pluviales, PVC

Regenwaterafvoer, PVC

DYKA biedt een uitgebreid assortiment oplossingen voor de afvoer van regenwater, waaronder PVC-buizen in diverse kleuren, vormen en diameters. Daarnaast vindt u bij ons een ruim aanbod accessoires zoals sifons, loofafscidders, verluchttingsroosters, stadsuitlopen, kiezelbakken en verschillende goottypes, zodat u voor elke toepassing een complete en doordachte oplossing heeft.

Évacuation des eaux pluviales, PVC

DYKA propose une large gamme de solutions pour l'évacuation des eaux pluviales, comprenant des tubes en PVC disponibles en différentes couleurs, formes et diamètres. Vous trouverez également chez nous un large choix d'accessoires tels que siphons, séparateurs de feuilles, grilles de ventilation, sorties urbaines, bacs à gravier et différents types de gouttières, afin de disposer d'une solution complète et adaptée à chaque application.

PVC Buizen Tuyaux PVC

Bij de montage van regenwaterafvoerbuizen en hulpstukken dient rekening gehouden te worden met de thermische uitzettingscoëfficiënt van PVC (0,06 mm/m/°C). Er dient voldoende expansieruimte aanwezig te zijn tussen de buizen onderling en bij de aansluiting van de regenwaterbuizen op de stadsuitlopen.
Uitvoering met lijmmof.

*Lors de l'installation de tuyaux et d'accessoires d'évacuation d'eau pluviale, il faut tenir compte du coefficient d'expansion thermique linéaire du PVC, qui est de 0,06 mm/m°C. Il faut donc prévoir un jeu suffisant entre les tuyaux d'une part, et l'endroit de leur raccordement aux gargouilles, d'autre part.
Pourvu d'un manchon à coller.*

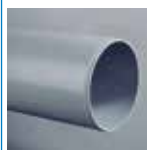
Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Ø inw. id(mm)	l (m)
20026484	50 x 1.3	47.4	3
20026459	60 x 1.4	57.2	3
20026460	60 x 1.4	57.2	4
20026461	80 x 1.4	77.2	3
20026462	80 x 1.4	77.2	4
20026490	100 x 1.4	97.2	3
20026489	100 x 1.4	97.2	4
20026095	100 x 1.8	96.4	4

Tijdelijke RWA afvoerslang in PE Tuyau temporaire en PE pour eaux pluviales

Beschermt niet-afgewerkte constructies tegen de invloed van regenwater.

Protège des constructions non-achevées contre les influences causés par les eaux de pluie.

Materiaal / type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / code RAL: 5005

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	Ø inw. id(mm)	l (m)	verpakking emballage
20033906	100	100	100	Rol

Hulpstukken, RWA, grijs


Mof - LV/S
Manchon - F/M

Mof past om de buis, spie past in de buis.

Le bout mâle s'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
	20021771	60 x 56
	20021773	80 x 77
	20021778	100 x 95

Bocht 22,5° - LV/S
Coude 22,5° - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 22.5


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)
	20021678	80
	20021690	100

Bocht 45° - LV/S
Coude 45° - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 45


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)
	20021673	60
	20021681	80
	20021692	100

Bocht 67,5° - LV/S
Coude 67,5° - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 67.5


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)
	20048590	80
	20021695	100

Bocht 87,5° - LV/S
Coude 87,5° - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 87.5


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)
	20021674	60
	20021687	80
	20021698	100

Bocht 45° - Verjongd spie-eind
Coude 45° - Bout mâle réduit

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 45

Prijsgroep/Groupe de prix: K04


	Art nr. Art n°	d (mm)
	20021707	80
	20021713	100

Spie-eind past in de buis.
Bout mâle s'emboîte dans le tuyau.

Bocht 87,5° - Verjongd spie-eind
Coude 87,5° - Bout mâle réduit

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Verjongd Spie / Sortie Mâle Réduit
Hoek / Angle: 87.5

Prijsgroep/Groupe de prix: K04


	Art nr. Art n°	d (mm)
	20021710	80
	20021715	100

Spie-eind past in de buis.
Bout mâle s'emboîte dans le tuyau.

T- Stuk 45° - 2LV/1S
T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 3 / type raccordement 3: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 45

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)
	20021721	60 x 60 x 60
	20021725	80 x 80 x 80
	20021731	100 x 100 x 100

T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 3 / type raccordement 3: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 87.5



Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)
20021722	60 x 60 x 60
20021728	80 x 80 x 80
20021734	100 x 100 x 100

Reparatiemof - RWA
Manchon de réparation - EEP

Past in de buis.

S'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Verjongd Spie / Sortie Mâle Reduit



Art nr. Art n°	d (mm)
20021786	80
20021787	100

Inzetverloopring - RWA
Réduction interne - EEP

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021753	80 x 60
20021764	90 x 80
20021758	100 x 80

Inzetverloopring - RWA op riool
Réduction interne - EEP / Egouts

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021760	110 x 80
20021761	110 x 100
20021762	125 x 80
20021763	125 x 100

Verloopstuk - Van RWA op riool
Réduction - EEP / Egouts

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021755	80 x 75

Clipbeugels
Colliers clips

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris Moyen
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7



Art nr. Art n°	d (mm)
20021975	50
20021978	60
20021980	80
20021982	100

SUPERFIX - Rond
SUPERFIX - Rond

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M8



Art nr. Art n°	d (mm)
20021900	80
20021903	100

FIXO - Rond
FIXO - Rond

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7



Art nr. Art n°	d (mm)
20021908	80
20021912	100

PVC Afsluitkappen
Couvercles en PVC

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller



Art nr. Art n°	d (mm)
20022310	60
20022317	80
20022318	100

Buizen, PVC, vierkant

Vierkante PVC buizen *Tuyaux carrés en PVC*

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris Moyen

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)	d x e (mm)	Ø inw. id(mm)	l (m)
20033907	80 x 80	80 x 1.5	77	4
20033909	100 x 100	100 x 1.6	96.8	4

Vierkante verbindingsmof
Manchon carré

Mof/verjongd spie-eind, mof past om de buis, spie past in de buis.

Extrémité mâle à diamètre aminci qui s'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20021783	80 x 80
20021784	100 x 100

FIXO - Vierkant
FIXO - Carré

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021916	80
20021917	100

Vierkante bocht 45°
Coude carré 45°

Mof/verjongd spie-eind, mof past om de buis, spie past in de buis.

Extrémité mâle à diamètre réduit qui s'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Verjongd Spie / Sortie Mâle Reduit
Hoek / Angle: 45

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20021701	80 x 80
20021703	100 x 100

Vierkante bocht 67,5°
Coude carré 67,5°

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Verjongd Spie / Sortie Mâle Reduit
Hoek / Angle: 67.5

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20021702	80 x 80
20021704	100 x 100

Verloopstuk vierkant op rond
Réduction carré/rond

Mof/verjongd spie-eind, spie-eind past in de buis Ø110 x 3,2 mm ; voor aansluiting op grondleidingen Ø110 mm.

Extrémité mâle à diamètre décroissant qui s'emboîte dans le tuyau de Ø110 x 3,2 mm ; pour raccorder des tuyaux carrés sur des tuyaux Ø110 mm.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021765	80 x 80
20021766	80 x 103
20021767	100 x 103

Buizen, RWA, ISO

PVC Buizen Tuyaux PVC

PVC-buizen Ø80 en 100mm ISO en bruin zitten verpakt respectievelijk per 3 lengten om transportschade te voorkomen. Bij de montage van regenwaterafvoerbuizen en hulpstukken dient rekening gehouden te worden met de thermische uitzettingscoëfficiënt van PVC (0,06mm/m/°C). Er dient voldoende expansieruimte aanwezig te zijn tussen de buizen onderling en bij de aansluiting van de regenwaterbuizen op de stadsuitlopen. Uitvoering met lijmmof.

Les tuyaux PVC Ø80 et 100mm ISO et brun sont emballés respectivement par 3 longueurs afin d'éviter des dégâts dus au transport. Lors de l'installation de tuyaux et d'accessoires d'évacuation d'eau pluviale, il faut tenir compte du coefficient d'expansion thermique linéaire du PVC, qui est de 0,06 mm/m/°C. Il faut donc prévoir un jeu suffisant entre les tuyaux d'une part, et l'endroit de leur raccordement aux gargouilles, d'autre part. Pourvu d'un manchon à coller.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: ISO

RAL kleurcode / code RAL: 7035

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Ø inw. id(mm)	l (m)
20044405	80 x 1.5	77	3
20044406	80 x 1.5	77	4
20026492	100 x 1.4	97.2	3
20026491	100 x 1.4	97.2	4

Tijdelijke RWA afvoerslang in PE Tuyau temporaire en PE pour eaux pluviales

Materiaal / type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / code RAL: 5005

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	Ø inw. id(mm)	l (m)	verpakking emballage
20033906	100	100	100	Rol

Mof - LV/S
Manchon - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021777	80 x 77
20021781	100 x 95

Bocht 45° - LV/S
Coude 45° - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 45

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021683	80 x 77
20021694	100 x 95

Bocht 87,5° - LV/S
Coude 87,5° - F/M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 87.5

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20021689	80 x 77
20021700	100 x 95

T- Stuk 45° - 2LV/1S
T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 3 / type raccordement 3: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 45

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)
20021727	80 x 80 x 80
20021733	100 x 100 x 100

T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller
Type aansluiting 3 / type raccordement 3: Spie / Bout Mâle
Hoek / Angle: 87.5

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)
20021730	80 x 80 x 80
20021736	100 x 100 x 100

SUPERFIX - Rond
SUPERFIX - Rond

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M8

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021902	80
20021905	100

FIXO - Rond
FIXO - Rond

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021911	80
20021915	100

Bevestigingsmaterialen

Ophangbeugels

Colliers de suspension

PVC beugel met parkervijl, zonder inslagpen. Beugel geschikt voor passing met montageoog M6 of M8.

Collier en PVC avec vis parker, sans broche. Pour application avec oeillet de montage M6 ou M8.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021924	50
20021930	80
20021934	100

FIXO - Vierkant

FIXO - Carré

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021916	80
20021917	100

SUPERFIX - Rond

SUPERFIX - Rond

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021900	80
20021903	100

FIXO - Rond

FIXO - Rond

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021908	80
20021912	100

Universele beugels

Colliers universels

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / type de matériel: Elektrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M8

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021962	50
20021965	80
20021967	100

Clipbeugels

Colliers clips

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris Moyen
Type aansluiting 4 / type raccordement 4: M7

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021975	50
20021978	60
20021980	80
20021982	100

Montage ogen

Oeillets de montage

Voorzien van binnendraad M6 of M8.

Pourvu d'un filet intérieur M6 ou M8.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris Moyen
RAL kleurcode / code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20021487	M6
20021489	M8

Speedpluggen

Broches rapides

Materiaal / type de matériel: Thermisch verzinkt staal / Acier galvanisé à chaud
Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Buitendraad / Filet Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Type	Maatvoering (mm)
20021556	Doos à 200 SPM / Boîte de 200 SPM	M7 x 40
20021557	Doos à 100 SPM / Boîte de 100 SPM	M8 x 50

Prijs per verpakking.
Prix par emballage.

Draadbouten
Broches filetées

Materiaal / type de matériel: Thermisch verzinkt staal / Acier galvanisé à chaud
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20021529	M6 x 50
20021919	M7 x 40
20021918	M7 x 70
20021527	M8 x 50
20021528	M8 x 80
20021531	M8 x 90
20021533	M8 x 130
20021532	M8 x 160

Prijs per stuk.
Prix par pièce.

PVC Afsluitkap
Couvercle en PVC

Passend om de buis.

S'adaptant autour du tuyau.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20022310	60
20022317	80
20022318	100

PE Speciedeksel
Obturateur en PE

Passend om de buis en in de mof, niet verlijmbaar.

S'adaptant autour du tuyau et dans le manchon, ne peuvent pas être collés.

Materiaal / type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Rood / Rouge

RAL kleurcode / code RAL: 3027

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20022322	80
20022360	100

Kiezelbakken

Kiezelbak - Model U 6 x 10cm Bouche d'écoulement - Modèle U 6 x 10cm

Vlakke plaat met rechthoekige zijuitlaat van 6 x 10cm en losse bladvanger. Geschikt voor aansluiting op stadsuitloop 6 x 10cm V80, V100 en op stadsuitloop 6 x 10cm Ø70/80 en Ø100mm.

Pourvu d'une sortie latérale rectangulaire 6 x 10cm. S' adaptant à une sortie rectangulaire de 6 x 10cm C80, C100 et à une gargouille 6 x 10cm Ø70/80 et Ø100mm.

Materiaal / type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Uitlaattype / Type de sortie: Zij-uitlaat

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Type	Maatvoering (mm)
20021601	U	60 x 100

Stadsuitloop 6 x 10cm Gargouille 6 x 10cm

Passend om rechthoekige zijuitlaat van kiezelbak model U 6 x 10cm en aansluitend op Ø70/80 en Ø100mm RWA buis.

S'adaptant à la sortie latérale rectangulaire d'une bouche d'écoulement modèle U 6 x 10cm et aux tuyaux EEP Ø70/80 et Ø100mm.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)	bereik gamme (mm)
20021593	60 x 100	70 - 80
20021595	60 x 100	100/100

Vergaarbakken Grijs Entonnoirs Gris

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	bereik gamme (mm)
20021580	80/100

Roosters

Bolroosters - PVC Crépines- PVC

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20021609	70 - 80
20021610	100

Bolroosters - Gegalvaniseerd staal Crépines - Acier galvanisé

Kunnen oa worden toegepast bij plakplaten met middenuitloop.

Applicable entre autre sur plaque à sortie centrale.

Materiaal / type de matériel: Thermisch verzinkt staal / Acier galvanisé à chaud
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20028077	120
20028078	150
20028079	200

Bladvanger - Polynet Crépine - Polynet

Het Polynet-gaas wordt in de goot geplaatst als loofafscheider.

Le filet Polynet est plac dans la gouttière et fonctionne comme séparateur de feuilles.

Materiaal / type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)	l (m)
20041170	110 - 125	3

Verluchtingsrooster ISO Grille de ventilation ISO

Te gebruiken voor de ventilatie van kruipkelders e.d. in combinatie met een T-stuk onder 90°.

Met muggengaas.

Pour ventiler les caves etc. A utiliser en combinaison avec un T-simple à 90°. Avec moustiquaire.

Materiaal / type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20026527	110
20026528	125
20026529	160

RWA Sifon 80mm

Siphon EEP 80mm

Reukafsluiter Ø80mm tussen regenwaterafvoer en riolering. Met ontstopping Ø75mm met schroefdeksel, mof-eind Ø80mm inwendig, spie-eind Ø80mm uitwendig. Met behulp van een RWA bocht Ø80mm 87,5° kan een P sifon worden samengesteld.

Coupe-odeur Ø80mm entre l'évacuation des eaux pluviales et l'égout. Regard avec couvercle à visser Ø75mm, manchon Ø80mm et extrémité mâle Ø80mm. Moyennant un coude de Ø80mm à 87,5°, il est possible d'obtenir un siphon type "P".

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20024134	80 x 80

RWA Sifon 100mm

Siphon EEP 100mm

Reukafsluiter Ø100 x 110mm tussen regenwaterafvoer en riolering. Met ontstopping Ø110mm met schroefdeksel, mof-eind Ø100 mm en mof-eind Ø110mm. Met behulp van een rioleringsbocht Ø110mm 67° kan een P sifon worden samengesteld.

Coupe-odeur Ø100 x 110mm entre l'évacuation des eaux pluviales et l'égout. Regard avec couvercle à visser Ø110mm, manchon Ø100mm et manchon Ø110mm. Moyennant un coude de Ø110mm à 67°, il est possible d'obtenir un siphon type "P".

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20024135	100 x 110

Rioolsifon 110mm

Siphon d'égout 110mm

Voor aansluiting van regenwaterafvoerbuizen op riolering met waterslot. RWA buizen Ø70 en 80mm kunnen met behulp van verlopen Ø70 x 110mm en Ø80 x 110mm aangesloten worden. RWA buis Ø100mm past rechtstreeks in de sifon en rioleringsbuis Ø110mm past in mof-eind Ø110mm.

Pour le raccordement des tuyaux d'E.E.P. à l'égout, avec garde d'eau. Les tuyaux de Ø70 et 80mm peuvent être raccordés moyennant des réductions de Ø70 x 110mm et Ø80 x 110mm. Le tuyau Ø100 mm s'adapte directement dans le siphon. Le tuyau d'égout Ø110mm s'adapte dans le manchon de Ø 110mm.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Lijmmof / Manchon à Coller

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Lijmmof / Manchon à Coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)
20024091	110 x 110

Ontluchtingskap en doorvoeren

Balkon doorvoer
Ecoulement de balcon

De pot voor de balkondoor- en afvoerset kan worden verlengd/verhoogd met PVC buis ø90mm die als mantelbuis kan dienen bij het instorten. Na het uitharden van de beton kan een HWA buis 80mm worden ingestoken in de verjongd-spie aansluiting.

Le pot du kit d'évacuation pour balcon peut être rallongé/surélevé à l'aide d'un tuyau en PVC de 90 mm de diamètre, qui peut servir de gaine lors du coulage. Une fois le béton durci, un tuyau d'évacuation des eaux pluviales de 80 mm peut être inséré dans le raccord conique.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Verjongd Spie / Sortie Mâle Réduit

Uitlaattype / Type de sortie: Onderuitloop

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021611	80

ABS Rooster voor balkonafvoer 80mm
ABS Grille pour évacuation de balcon

Materiaal / type de matériel: ABS

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)
20033869	80

Ontluchtingskappen
Chéminées d'aération

Compleet: plakplaat, standpijp en kap.
Bovenkap is demontabel.

Complet: corps, plaque et couvercle.
Couvercle démontable.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021562	50
20021563	75
20021564 ¹	100
20021565	125

1) Met aansluitmogelijkheid op buis Ø110mm.

1) Avec possibilité de raccordement au tuyau Ø110mm.

Ontluchtingskappen enkelwandig
Chéminées d'aération à simple paroi

Compleet: plakplaat, standpijp en kap.

Complet: corps, plaque et couvercle.

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021566	160
20021567	200
20026508	250
20026509	315
20026510	400

Kap t.b.v. ontluchtingskap
Couvercle

Ontluchtingskappen worden samengesteld uit een standpijp, losse kap en een aluminium plakplaat.

Les chéminées d'aérations sont composées d'un corps, un couvercle et une plaque de fixation en aluminium

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	bereik gamme (mm)
20021568	50
20021569	75
20021570	100 - 110
20021571	125

Standpijp t.b.v. ontluchtingskap
Corps

Ontluchtingskappen worden samengesteld uit een standpijp, losse kap en een aluminium plakplaat.

Les chéminées d'aérations sont composées d'un corps, un couvercle et une plaque de fixation en aluminium

Materiaal / type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / type raccordement 1: Mof / Manchon

Type aansluiting 2 / type raccordement 2: Spie / Bout Mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20021572	50
20021573	75
20021574	100 x 110
20021575	125

Aluminium plakplaat t.b.v. ontluchtingskap
Aluminium plakplaat t.b.v. ontluchtingskap

Materiaal / type de matériel: Aluminium

Uitlaattype / Type de sortie: Doorstroomuitloop

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)
20033832	50
20033833	75
20033834	100
20033835	125