

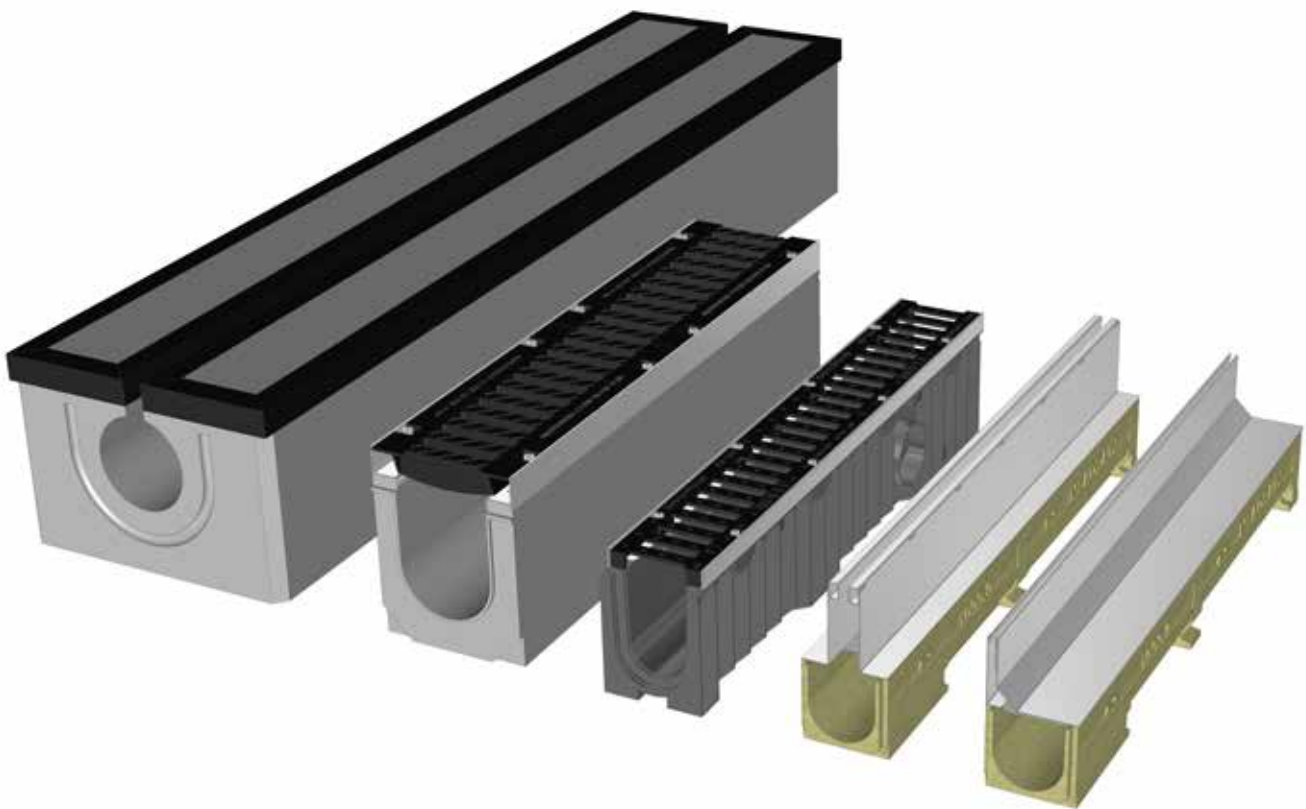
AQUAFIX BELGIUM®

DE GROOTSTE AFSCHEIDERFABRIKANT VAN DE BENELUX!

AQUAFIX AFVOERGOTEN - GEULEN

AFVOERGOTEN

Eigen fabriek
Snelle levertijden
Eigen monteurs
Eigen adviseurs
Hoge kwaliteit
Grote voorraad



AQUAFIX BELGIUM BVBA DWARSSTRAAT 6A, 2430 LAAKDAL BE Tel. 013 66 83 03 Fax. 013 66 17 68 INFO@AQUAFIX.BE

WWW.AQUAFIX.BE

ALGEMENE INFORMATIE

Wat is een afvoergoot?

Oppervlakten, denk met name aan pleinen parkeerplaatsen, passages, industrieterreinen, etc., dienen snel en doeltreffend afgewaterd te worden. Een afvoergoot neemt het water op van beide zijden en watert het direct af. De lijnafwatering zorgt voor de totale afvoer van bijvoorbeeld het hemelwater naar het achterliggende rioolstelsel al dan niet uitgerust met een zandvanger.

De standaard lengte per afvoergoot is 1000 mm., 500 mm is tevens leverbaar en men heeft ook de keuze uit een goot met of zonder afschot. De meeste afvoergoten zijn voorzien van een voorgeperforeerde onderuitlaat en speciale afvoerelementen zijn voorzien van een zijuitlaat. Middels een spie is dan de aansluiting te maken op bijvoorbeeld een zandvanger en/of het rioolstelsel.

Aquafix Belgium levert afvoergoten vervaardigd uit diverse materialen:

- Polyesterbeton (polymeerbeton).
- Glasvezel versterkt beton.
- Kunststof (PP of PE).
- Gietijzer.
- RVS (Aisi304 / Aisi316).

Elk materiaal heeft zijn eigen productkenmerken en is dus de keuze van het materiaal afhankelijk van de toepassing van de goten. Welk medium wordt er afgevoerd? Is het hemelwater, of bijvoorbeeld een zuurhoudend agressief afvalwater van een productieproces in een fabriek?

Een andere belangrijke vraag is: aan welke verkeersbelasting moet de afvoergoot voldoen? Is het voor een toepassing waar alleen maar voetgangers over heen lopen of voor een terrein waar zwaarverkeer dagelijks overheen rijdt?

Verkeersklasse belastingstabel:

- Belastingklassen.

Toepassingsgebied:

- Klasse A15 kN.
Verkeergebieden die uitsluitend door en voor voetgangers en /of fietsers gebruikt kunnen worden.
- Klasse B125 kN.
Trottoirs, voetgangerszones en vergelijkbare toepassingen, parkeerplaatsen, parkeerdekken en garages voor personenwagens.
- Klasse C250 kN.
In de omgeving van straten, zebra's, wegmarkeringen en parkeerplaatsen.
- Klasse D400 kN.
Rijbanen van wegen, straten, voetgangersgebieden, parkeerplaatsen en vergelijkbare toepassingen. Daar waar gemotoriseerd verkeer is toegestaan.
- Klasse E600 kN.
Verkeergebieden welke met een zeer hoge wioldruk belast kunnen worden, zoals havens, rangeerterreinen en laadstation voor vrachtwagens en heftrucks.
- Klasse F900 kN.
Bijzonder verkeersoppervlakten met een bijzonder hoge wioldruk belasting. Bijvoorbeeld landingsbanen van vliegvelden.

De afvoergoten kunnen worden voorzien van een rooster en een hoeklijn. Dit rooster leverbaar in 1000 mm. of 500 mm. en hoeklijn kunnen vervaardigd zijn uit:

- Gietijzer.
- Roestvrijstaal.
- Verzinkt / gegalvaniseerd staal.

De roosters zijn leverbaar in de diverse profielen o.a. sleuvenrooster, mazenrooster, spijlenrooster, designrooster en tevens voorzien van een borging (vergrendeling) of een snel vergrendeling (boutloos). Vanzelfsprekend kunnen er bij de plaatsing van afvoergoten de nodige accessoires bij besteld worden, denk hierbij aan eind- en beginkap, zandvanger, vuillemmer, stanksloten en aansluitspie voor het aansluiten op het rioolstelsel en afdichtingskit.

INHOUDSOPGAVE

Algemene informatie	1.
Inhoudsopgave	2.
Afvoergoten	3. - 30.
EN1000	3. - 6.
EN1500	7. - 9.
EN2000	10. - 12.
EN3000	13. - 15.
EN4000	16.
E1000	17. - 20.
VF1000 - EF1000	21. - 22.
V1000	23. - 27.
ENF2000	28.
GARD	29. - 30.
Bakgoot - Sleufgoot	31. - 32.
Bakgoot RVS	31.
Sleufgoot RVS	32.
Referentielijst	33.
Aquafix IBA systemen beton & PE	34.

AQUAFIX EN1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250, D400*, E600, F900.

EN1000 gootelement van polymerebeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 140 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1000 roosters.

Belastingsklasse A15 - F900 volgens EN1433.

Gootelement zonder verval.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 1000.0 ¹⁾	1000	150	105157201	16,4 kg.	45
EN 1000.0/A ²⁾	1000	150	105157203	16,8 kg.	20
EN 1000.1 ¹⁾ ³⁾	500	150	105157105	8,4 kg.	54
EN 1005.0 ¹⁾	1000	175	105157219	17,8 kg.	45
EN 1005.0/A ²⁾	1000	175	105157221	19,1 kg.	20
EN 1005.1 ¹⁾ ³⁾	500	175	105157223	9,6 kg.	54
EN 1010.0 ¹⁾	1000	200	105157237	19,6 kg.	36
EN 1010.0/A ²⁾	1000	200	105157239	19,2 kg.	20
EN 1010.1 ¹⁾ ³⁾	500	200	105157241	10,4 kg.	54
EN 1015.0 ¹⁾	1000	225	105157255	22,2 kg.	36
EN 1015.0/A ²⁾	1000	225	105157257	23,1 kg.	20
EN 1015.1 ¹⁾ ³⁾	500	225	105157259	11,4 kg.	54
EN 1020.0 ¹⁾	1000	250	105157273	24,1 kg.	27
EN 1020.0/A ²⁾	1000	250	105157275	24,1 kg.	20
EN 1020.1 ¹⁾ ³⁾	500	250	105157277	12,2 kg.	54
EN 1030.0	1000	305	105152279	27,7 kg.	27

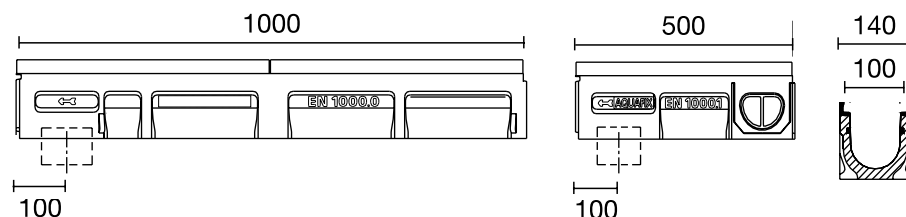


¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor loodrechte afvoer (onderuitlaat) of voor zandvangner / bezinkput.

²⁾ Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN110 met NBR-O ring.

³⁾ Gootelementen met mogelijkheid voor haakse aansluiting.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.



AQUAFIX EN1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. C250, D400*, E600, F900.

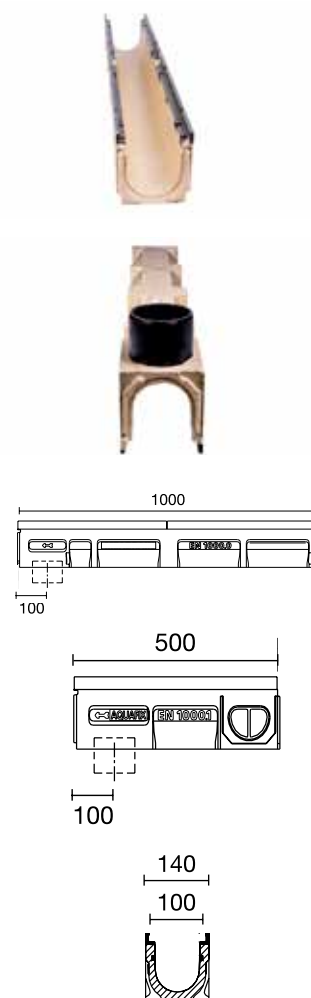
EN1000 gootelement van polymeerbeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 140 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1000 roosters.

Voor realisering lineair verval (verval 0,5%). Belastingklasse A15 - F900 volgens EN1433.

Gooitelement met lineair verval (verval 0,5%).

type	lengte in mm.	inbouw hoogte begin in mm.	inbouw hoogte eind in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 1001	1000	150	155	105157207	16,6 kg.	45
EN 1002	1000	155	160	105157209	17,1 kg.	45
EN 1003	1000	160	165	105157211	17,0 kg.	45
EN 1004	1000	165	170	105157213	17,7 kg.	45
EN 1005 ¹⁾	1000	170	175	105157215	17,8 kg.	45
EN 1005 / A ²⁾	1000	170	175	105157217	18,1 kg.	20
EN 1006	1000	175	180	105157225	18,2 kg.	36
EN 1007	1000	180	185	105157227	18,3 kg.	36
EN 1008	1000	185	190	105157229	19,2 kg.	36
EN 1009	1000	190	195	105157231	19,1 kg.	36
EN 1010 ¹⁾	1000	195	200	105157233	19,5 kg.	36
EN 1010 / A ²⁾	1000	195	200	105157237	21,1 kg.	36
EN 1011	1000	200	205	105157243	19,6 kg.	36
EN 1012	1000	205	210	105157245	19,7 kg.	36
EN 1013	1000	210	215	105157247	20,5 kg.	36
EN 1014	1000	215	220	105157249	20,9 kg.	36
EN 1015 ¹⁾	1000	220	225	105157251	21,2 kg.	36
EN 1015 / A ²⁾	1000	220	225	105157253	23,1 kg.	20
EN 1016	1000	225	230	105157261	21,3 kg.	36
EN 1017	1000	230	235	105157263	22,1 kg.	36
EN 1018	1000	235	240	105157265	22,6 kg.	36
EN 1019	1000	240	245	105157267	22,7 kg.	36
EN 1020 ¹⁾	1000	245	250	105157269	23,0 kg.	36
EN 1020 / A ²⁾	1000	245	250	105157271	25,1 kg.	20



¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrecht afvoer (onderuitlaat) of voor zandvanger / bezinkput.

²⁾ Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN110 met NBR-O ring.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

AQUAFIX EN1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. C250, D400*, E600, F900.

EN1000 accessoires.

Zandvanger van polymerebeton.

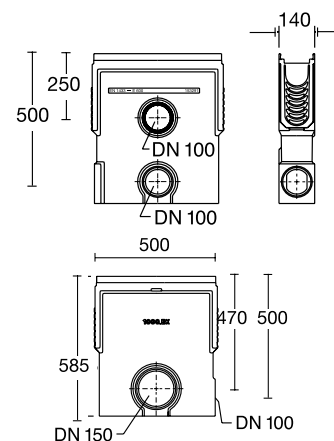
Gietijzeren randbescherming en verzinktstalen slibemmer. Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 140 mm.

Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1000 roosters.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 1000.EK	500	585	105157301	30,2 kg.	8

Kopplaten met gietijzeren randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk
EN 1000.SE voor gootbegin en einde.	105153371	1,3 kg.
EN 1000.E met HDPE uitloop DN100 en NBR-O ring passend op goten EN1000.	105153373	1,1 kg.
EN 1005.E met HDPE uitloop DN100 en NBR-O ring passend op goten EN1005.	105153375	1,3 kg.
EN 1010.E met HDPE uitloop DN100 en NBR-O ring passend op goten EN1010.	105153377	1,2 kg.
EN 1015.E met HDPE uitloop DN100 en NBR-O ring passend op goten EN1015.	105153379	1,8 kg.
EN 1020.E met HDPE uitloop DN100 en NBR-O ring passend op goten EN1020.	105153381	2,0 kg.
EN 1000.RWH voor stroomrichtingswissel op gootstreng- hoogtepunt.	105153383	1,3 kg.
EN 1015.RWT voor stroomrichtingswissel op gootstreng- dieptepunt passend op goten EN1015.	105153385	1,1 kg.
EN 1020.RWT voor stroomrichtingswissel op gootstreng- dieptepunt passend op goten EN1020.	105153387	1,1 kg.
EN 1000.EU voor verbinden EN 1020.0 en EN 1030.0	105153391	0,3 kg.



Afdichtingsring. Verreist bij toepassing van zandvangens en bezinkputten.

type	artikel nr.	kg. per stuk
DN100	105153883	0,05 kg.
DN150	105153888	0,05 kg.



* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

AQUAFIX EN1000 TOP

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. C250, D400*, E600, F900.

TOP 1000 roosters.

Met schroefloze borgingen passend op systeem EN1000.

Voor AQUAFIX 1000 gootelementen en zandvangers. Breedte 123 mm.

CLIPFIX roosters klasse C250 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 10/90 mm.	gietijzer	500	105152403	350	3,3 kg.
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 5/90 mm.	gietijzer	500	105152405	156	3,6 kg.
Maasrooster MW20/10	verzinkt staal	1000	105152604	857	4,2 kg.
Maasrooster MW20/10	verzinkt staal	500	105152609	857	2,4 kg.
Sleufrooster	verzinkt staal	1000	105152714	280	5,5 kg.
Sleufrooster	verzinkt staal	500	105152719	280	2,8 kg.
Gietijzeren gesloten afdekkingsplaat CLIPFIX	gietijzer	500	105152720	-	5,4 kg.



PROFIX roosters klasse D400 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster.	gietijzer	500	105152521	400	3,8 kg.



PROFIX roosters klasse E600 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 12/100 mm.	gietijzer	500	105152523	400	4,3 kg.



PROFIX roosters klasse F900 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 12/100 mm.	gietijzer	500	105153095	396	5,6 kg.



* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

AQUAFIX EN1500

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 150 mm. C250, D400*, E600, F900.

EN1500 gootelement van polymeerbeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.
 Inwendige breedte 150 mm. Inbouwbreedte 140 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1500 roosters.
 Belastingsklasse A15 - F900 volgens EN1433.

Gooitelement zonder verval.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 1500.0 ¹⁾	1000	220	105157123	26,8 kg.	16
EN 1500.1 ^{1) 2)}	500	220	105157125	13,6 kg.	24
EN 1500.0 / A ²⁾	1000	220	105157122	26,1 kg.	16
EN 1510.0 ¹⁾	1000	270	105157127	30,7 kg.	12
EN 1510.0 ^{1) 2)}	500	270	105157129	15,6 kg.	24
EN 1520.0 ¹⁾	1000	320	105157131	34,4 kg.	12
EN 1520.0 ^{1) 2)}	500	320	105157133	17,3 kg.	24
EN 1520.1 RW/A ^{2) 3)}	500	320	105157135	18,0 kg.	24



- ¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrecht afvoer (onderuitlaat) of bezinkput.
²⁾ Gooitelementen met mogelijkheid voor haakse aansluiting.
³⁾ Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN150 met NBR-O afdichtingsring en met stromingswissel.

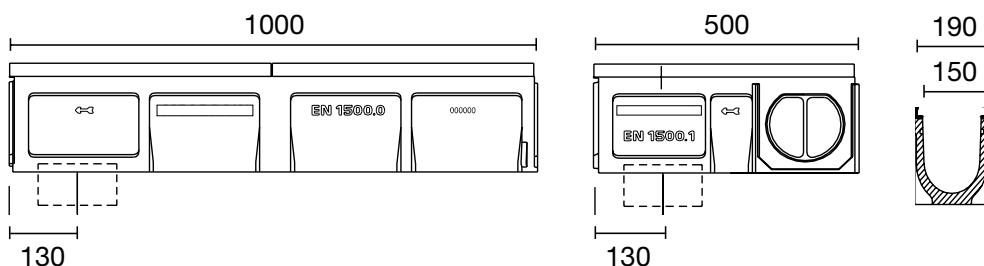
Gooitelementen als verbindingstukken.

Voor creëren trapsgewijsverval (bodemplafond 5%).

type	lengte in mm.	inbouw hoogte begin in mm.	inbouw hoogte eind in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 1500-10	1000	220	270	105157137	29,4 kg.	12
EN 1500-20	1000	270	320	105157139	32,5 kg.	12

Voor creëren trapsgewijsverval bijv. EN1500.0 en EN1510.0 verbinden met EN1500-10.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.



AQUAFIX EN1500

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 150 mm. C250, D400*, E600, F900.

EN1500 accessoires.

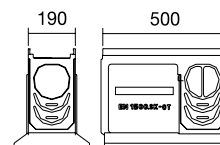
Bezinkput van polymeerbeton.
 Gietijzeren randbescherming.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
SK-OT bovenbak	500	390	105157141	25,0 kg.	12
SK-ZT tussenbak ter vergroting van de inbouwhoogte	524	375	105154709	22,0 kg.	12
SK-UT-KORT onderbak 'kort' met aansluitmogelijkheden voor DN150 ¹⁾ / 160	524	335	105154726	25,6 kg.	12
SK-UT-KORT onderbak 'kort' met aansluitmogelijkheden voor DN150 ¹⁾ / 200	524	335	105154728	25,7 kg.	12
Vuilopvangemmer van verzinkt staal	-	-	105151846	3,1 kg.	60

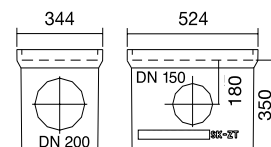


¹⁾ Vloeistofdichte aansluiting DN150 in combinatie met NBR-O afdichtingsring mogelijk.

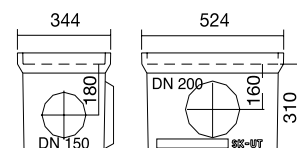
type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 1500.SE voor goot begin- en einde.	105153143	1,8 kg.	1
EN 1500.E passend op goot EN1500.	105153145	1,9 kg.	1
EN 1510.E passend op goot EN1510.	105153147	2,3 kg.	1
EN 1520.E passend op goot EN1520.	105153149	2,8 kg.	1
EN 1500.RWH voor stroomrichtingswissel op gootstreng hoogtepunt passend op EN1500.	105153151	3,3 kg.	1



EN 1500.SK OT



EN 1500.SK ZT



EN 1500.SK UT

Afdichtingsring vereist bij toepassen van zandvangens en bezinkputten.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
DN150	105153885	0,05 kg.	1



* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

AQUAFIX EN1500 TOP

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 150 mm. C250, D400*, E600, F900.

TOP 1500 roosters.

Met PROFIX roosterborgingen voor EN1500.

Voor EN1500 gootelementen en zandvangers. Breedte 173 mm.

type	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	sleufbreedte	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster. C250 PROFIX	500	105153153	626	18	5,7 kg.
Gietijzeren sleufrooster. D400 PROFIX.	500	105153155	626	18	6,5 kg.
Gietijzeren gesloten rooster D400 PROFIX.	500	105153157	-	-	8,1 kg.
Gietijzeren sleufrooster F900 PROFIX.	500	105151171	614	12	8,8 kg.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.



AQUAFIX EN2000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 200 mm. C250, D400*, E600, F900.

EN2000 gootelement van polymerebeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.
 Inwendige breedte 200 mm. Inbouwbreedte 240 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 2000 roosters.
 Belastingsklasse A15 - F900 volgens EN1433.

Gootelement zonder verval.

Met aansluitmogelijkheid voor loodrechte afvoer DN150 of aan bezinkput EN2000.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 2000.0 ¹⁾	1000	280	105157531	35,4 kg.	9
EN 2000.1 ^{1) 2)}	500	280	105157533	18,2 kg.	18
EN 2000.0 / A ²⁾	1000	280	105157532	35,4 kg.	9
EN 2010.0 ¹⁾	1000	330	105157535	41,1 kg.	9
EN 2010.0 ^{1) 2)}	500	330	105157537	21,0 kg.	24
EN 2020.0 ¹⁾	1000	380	105157539	47,5 kg.	9
EN 2020.0 ^{1) 2)}	500	380	105157541	23,5 kg.	18
EN 2020.1 RW/A ^{2) 3)}	500	380	105157543	22,0 kg.	24



¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrecht afvoer (onderuitlaat) of bezinkput.

²⁾ Gootelementen met mogelijkheid voor haakse aansluiting.

³⁾ Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN150 met NBR-O afdichtingsring en met stromingswissel.

Gootelementen als verbindingstukken.

Voor creëren trapsgewijsverval (bodemverval 5%).

type	lengte in mm.	inbouw hoogte begin in mm.	inbouw hoogte eind in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 2000-10	1000	280	330	105157545	39,0 kg.	9
EN 2000-20	1000	330	380	105157547	43,5 kg.	9

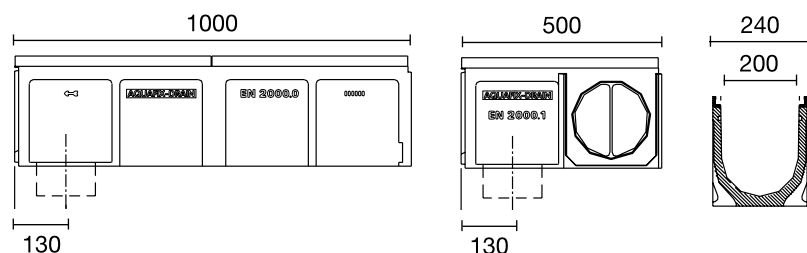
Afdichtingsring.

Vereist bij toepassing van zandvangers en bezinkputten.

type	artikel nr.	kg. per stuk
DN100	105153883	0,05 kg.
DN150	105153885	0,05 kg.

Voor creëren trapsgewijsverval bijv. EN1500.0 en EN1510.0 verbinden met EN1500-10.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.



AQUAFIX EN2000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 150 mm. C250, D400*, E600, F900.

EN2000 accessoires.

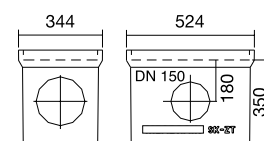
Bezinkput van polymeerbeton.
 Gietijzeren randbescherming.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk
SK-OT bovenbak	500	430	105157549	25,1 kg.
SK-ZT tussenbak ter vergroting van de inbouwhoogte	524	375	105154709	22,0 kg.
SK-UT-KORT onderbak 'kort' met aansluitmogelijkheden voor DN150 ¹⁾ / 160	524	335	105154726	25,6 kg.
SK-UT-KORT onderbak 'kort' met aansluitmogelijkheden voor DN150 ¹⁾ / 200	524	335	105154728	25,7 kg.
Vuilopvangemmer van verzinkt staal	-	-	105154717	3,5 kg.

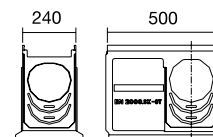
¹⁾ Vloeistofdichte aansluiting DN150 in combinatie met NBR-O afdichtingsring mogelijk.

Kopplaten van polymeerbeton.
 Gietijzeren randbescherming.

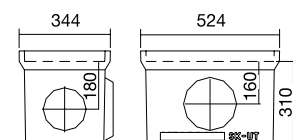
type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 2000.SE voor goot begin- en einde.	105153551	3,1 kg.	1
EN 2000.E voor gooteinde met HDPE pijp DN150 en NBR-O afdichtingsring passend op goot EN2000.	105153553	3,3 kg.	1
EN 2010.E voor gooteinde met HDPE pijp DN150 en NBR-O afdichtingsring passend op goot EN2010.	105153555	4,0 kg.	1
EN 2020.E voor gooteinde met HDPE pijp DN150 en NBR-O afdichtingsring passend op goot EN2020.	105153557	4,5 kg.	1
EN 1500.RWH voor stroomrichtingswissel op gootstreng hoogtepunt passend op EN2000.	105153559	5,5 kg.	1



EN 2000.SK ZT



EN 2000.SK OT



EN 2000.SK UT

Afdichtingsring vereist bij toepassen van zandvangsers en bezinkputten.

type	artikel nr.	kg. per stuk
DN100	105153883	0,05 kg.
DN150	105153885	0,05 kg.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

11.

Maten in millimeters, gewichten in kilogrammen. Wijzigingen in afbeeldingen, maatvoeringen en omschrijving voorbehouden. Plaatsing, installatie en gebruik conform onze voorschriften.



AQUAFIX EN2000 TOP

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 200 mm. C250, D400*, E600, F900.

TOP 2000 PROFIX roosters.

Met PROFIX roosterborgingen voor EN2000.

Voor EN2000 gootelementen en zandvangers. Breedte 223 mm.

Klasse C250, D400*, E600 en F900 conform norm EN1433 met PROFIX.

type	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	sleufbreedte	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster C250.	500	105153561	1077	18	6,8 kg.
Gietijzeren sleufrooster D400.	500	105153563	1077	18	7,9 kg.
Gietijzeren gesloten rooster D400.	500	105153567	-	-	9,5 kg.
Gietijzeren maasrooster E600 wave.	500	105153565	1004		12,0 kg.
Gietijzeren sleufrooster F900.	500	105154239	10	17	12,3 kg.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.



RVS hefelement voor AQUAFIX EN2000.

type	lengte in mm.	breedte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk
VH 2000 ¹⁾	405	221	105154723	1,8 kg.

¹⁾ 2 stuks nodig om de goot op te tillen.

AQUAFIX EN3000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 300 mm. C250, D400*, E600, F900.

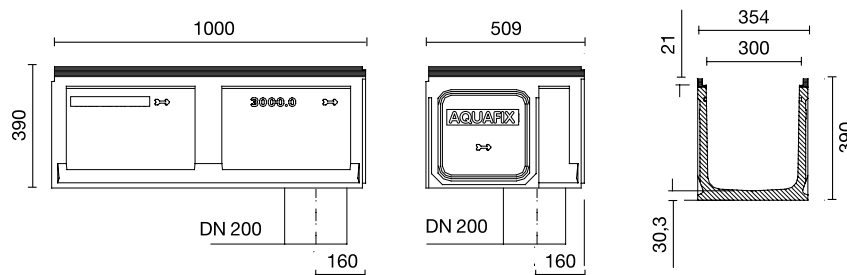
EN3000 gootelement van polymeerbeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.
 Inwendige breedte 300 mm. Inbouwbreedte 354 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 3000 roosters.
 Belastingsklasse D400, E600 en F900 volgens EN1433.

Belastingsklasse D400, E600 en F900 volgens EN1433.
 Met aansluitmogelijkheid voor loodrechte afvoer DN200 of aan bezinkput EN3000.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 3000.0	1000	390	105153571	61,0 kg.	6
EN 3000.1 1)	500	390	105153573	25,9 kg.	12
EN 3000.1 RW/ A 1) 2)	500	390	105153575	27,8 kg.	12
EN 3020.0	1000	490	105153591	70,0 kg.	4
EN 3020.1 1)	500	490	105153593	30,5 kg.	8



1) Gooitelementen met mogelijkheid voor haakse aansluiting.
 2) Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN200 met NBR-O afdichtingsring en met stromingswissel.



TOP 3000 roosters.
 Voor EN3000 gootelementen en zandvangers. Breedte 323 mm.

Klasse C250, D400* en F900 conform norm EN1433.

type	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	sleufbreedte	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster C250 PROFIX.	500	105153585	1640	18,0	14,5 kg.
Gesloten gietijzeren rooster D400 PROFIX.	500	105153587	-	-	18,3 kg.
Gietijzeren sleufrooster D400* PROFIX.	500	105153589	1640	18,0	18,5 kg.
Gietijzeren sleufrooster F900 PROFIX	500	105154855	1564	17,0	24,6 kg.
Gietijzeren sleufrooster F900 schroef.	500	105154851	1459	-	13,5 kg.
Optioneel: schroeven (4 stuks per rooster).	-	105153096	-	-	-



* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

AQUAFIX EN3000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 300 mm. C250, D400*, E600, F900.

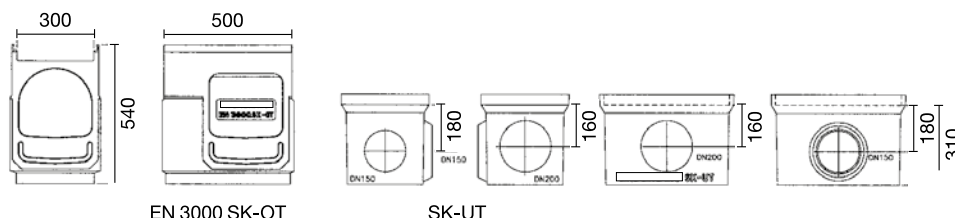
EN3000 accessoires.

Zandvanger van polymeerbeton.
 Gietijzeren randbescherming.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
SK-OT EN3000 bovenbak met geïntegreerde randbescherming	500	540	105153577	33,8 kg.	8
SK-ZT tussenbak ter vergroting van de inbouwhoogte	524	375	105154709	22,0 kg.	12
SK-UT-KORT onderbak 'kort' met aansluitmogelijkheden voor DN150 ¹⁾ / 160	524	335	105154726	25,6 kg.	12
SK-UT-KORT onderbak 'kort' met aansluitmogelijkheden voor DN150 ¹⁾ / 200	524	335	105154728	25,7 kg.	12
Vuilopvangemmer van verzinkt staal kort (voor bezinkput bestaand uit SK-OT, SK-ZT en SK-UT.	-	-	105154713	4,5 kg.	60
Vuilopvangemmer van verzinkt staal lang (voor bezinkput bestaand uit SK-OT, SK-ZT en SK-UT.	-	-	105154715	6,0 kg.	1



¹⁾ Vloeistofdichte aansluiting in combinatie met NBR-O afdichtingsring mogelijk.



Kopplaten van polymeerbeton.
 Gietijzeren randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 3000.SE voor goot begin- en einde.	105153579	5,4 kg.	1
EN 3000.E voor gooteinde met HDPE pijp DN200.	105153581	5,3 kg.	1
EN 3000.RWH voor stroomrichtingswissel op gootstreng hoogtepunt.	105153583	5,4 kg.	1



* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

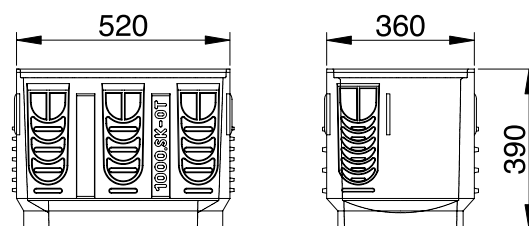
AQUAFIX EN3000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 300 mm. C250, D400*, E600, F900.

RVS hefelement voor AQUAFIX EN3000.

type	lengte in mm.	breedte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
LA 3000 ¹⁾	405	350	105154724	1,8 kg.	1

¹⁾ 2 stuks nodig om de goot op te tillen.



EN 1000 SK-OT

AQUAFIX EN4000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 400 mm. A15, B125, C250, D400*, E600, F900.

EN4000 gootelement van polymeerbeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming.

Inwendige breedte 400 mm. Inbouwbreedte 494 mm. AQUAFIX TOP 4000 roosters.

Gooitelementen zonder verval. Belastingklasse D400* - F900 volgens EN1433.

Gooitelement zonder verval.

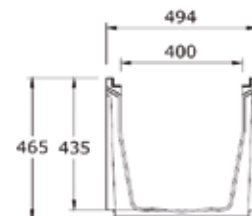
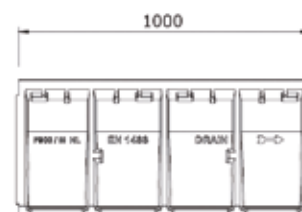
type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 4000.0 ¹⁾	1000	465	105152001	71,2 kg.	4
EN 4000.1 ¹⁾	500	465	105152003	35,0 kg.	8
EN 4000.0 / A ²⁾	1000	465	105152002	68,0 kg.	4

¹⁾ Met aansluitmogelijkheid voor een loodrechte afvoer Ø 200 mm.

²⁾ Met ingestorte HDPE onder uitlaat Ø 200 mm.

Kopplaten van verzinkt staal.

type	materiaal	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EN 4000.SE kopplaat voor gootbegin.	verzinkt staal	1051520005	3,3 kg.	1



Roosters viervoudig verschroefbaar.

Belastingklasse A15 - F900 volgens EN1433, viervoudig verschroefbaar.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren rooster E600. Sleufgrootte 15/125 mm.	gietijzer	500	105154858	1780	37,7 kg.
Gietijzeren rooster F900. Sleufgrootte 15/396 mm.	gietijzer	500	105152017	1780	40,5 kg.
Gesloten rooster.	gietijzer	500	105154856	-	45,2 kg.



Roosterborging.

type	materiaal	artikel nr.	kg. per stuk
Roosterborging schroef M10 met vierkantmoer, 4 stuks per rooster benodigd.	verzinkt staal	105154859	0,06 kg.

* Klasse D400 niet voor dwarsafwatering van autosnelwegen.

AQUAFIX E1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

E1000 gootelement van polymeerbeton.
 RVS randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP roosters.
 Belastingsklasse A15, B125, C250 volgens EN1433.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
E 1000.0 ¹⁾	1000	150	105151601	13,5 kg.	36
E 1000.0 / A ²⁾	1000	150	105151602	13,5 kg.	30
E 1000.1 ¹⁾ ³⁾	500	150	105151603	7,0 kg.	40
E 1005.0 ¹⁾	1000	175	105151615	15,5 kg.	36
E 1005.0 / A ²⁾	1000	175	105151616	15,5 kg.	30
E 1005.1 ¹⁾ ³⁾	500	175	105151617	8,5 kg.	40
E 1010.0 ¹⁾	1000	200	105151629	17,2 kg.	30
E 1010.0 / A ²⁾	1000	200	105151630	17,2 kg.	25
E 1010.1 ¹⁾ ³⁾	500	200	105151631	10,0 kg.	40
E 1015.0 ¹⁾	1000	225	105151643	19,5 kg.	24
E 1015.0 / A ²⁾	1000	225	105151644	19,5 kg.	20
E 1015.1 ¹⁾ ³⁾	500	225	105151645	11,5 kg.	40
E 1020.0 ¹⁾	1000	250	105151657	21,7 kg.	24
E 1020.0 / A ²⁾	1000	250	105151658	21,7 kg.	20
E 1020.1 ¹⁾ ³⁾	500	250	105151659	12,5 kg.	40



¹⁾ Met aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrechte afvoer (onderuitlaat) of voor zandvanger / bezinkput.

²⁾ Met ingestorte HDPE onder uitlaat DN100.

³⁾ Gooitelementen met mogelijkheid voor haakse aansluiting.

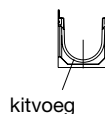
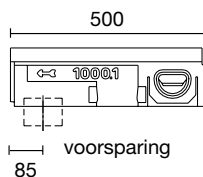
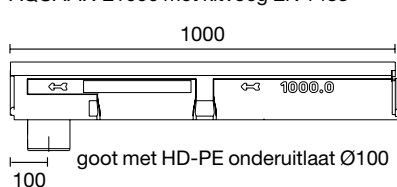
Gooitelementen voor trapsgewijs verval.

Verbindingsstukken voor verschillende hoogte voor trapsgewijs verval. Bodemverval 2,5%.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
E 1000-5	1000	150 - 175	105151661	14,6 kg.	40
E 1005-10	1000	175 - 200	105151663	16,3 kg.	35
E 1010-15	1000	200 - 225	105151665	18,1 kg.	30
E 1015-20	1000	225 - 250	105151667	20,6 kg.	25

Voor realisering trapsgewijs verval bv. E 1000.0 en E 1005.0 verbinden met E 1000-5.

AQUAFIX E1000 met kitvoeg EN 1433



AQUAFIX E1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

E1000 gootelement van polymeerbeton.
 RVS randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP roosters.
 Belastingsklasse A15, B125, C250 volgens EN1433.

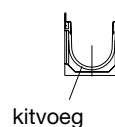
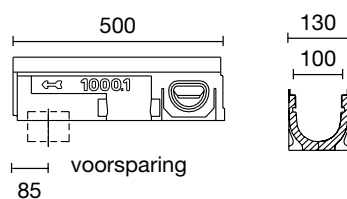
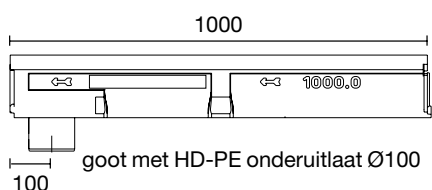
type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
E 1001	1000	150	105151605	13,8 kg.	36
E 1002	1000	155	105151607	14,2 kg.	36
E 1003	1000	160	105151609	14,6 kg.	36
E 1004	1000	165	105151611	15,1 kg.	36
E 1005 ¹⁾	1000	170	105151613	15,3 kg.	36
E 1005 / A ²⁾	1000	170	105151614	15,3 kg.	36
E 1006	1000	175	105151619	15,4 kg.	36
E 1007	1000	180	105151621	15,8 kg.	36
E 1008	1000	185	105151623	16,2 kg.	36
E 1009	1000	190	105151625	16,2 kg.	36
E 1010 ¹⁾	1000	195	105151627	17,1 kg.	30
E 1010 / A ²⁾	1000	195	105151628	17,1 kg.	25
E 1011	1000	200	105151633	17,3 kg.	24
E 1012	1000	205	105151635	17,7 kg.	24
E 1013	1000	210	105151637	18,1 kg.	24
E 1014	1000	215	105151639	18,5 kg.	24
E 1015 ¹⁾	1000	220	105151641	19,0 kg.	24
E 1015 / A ²⁾	1000	220	105151642	19,0 kg.	25
E 1016	1000	225	105151647	19,7 kg.	24
E 1017	1000	230	105151649	20,1 kg.	24
E 1018	1000	235	105151651	20,5 kg.	24
E 1019	1000	240	105151653	20,9 kg.	24
E 1020 ¹⁾	1000	245	105151655	21,5 kg.	24
E 1020 / A ²⁾	1000	245	105151656	21,5 kg.	20



¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrechte afvoer (onderuitlaat) of voor zandvang / bezinkput.
²⁾ Met ingestorte HDPE onder uitlaat DN100.

Op aanvraag leveren wij u graag gootelementen met de inbouwhoogte 250 t/m 200 mm.

AQUAFIX E1000 met kitvoeg EN 1433



AQUAFIX E1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

E1000 accessoires.

Zandvanger van polymeerbeton met kitvoeg.

RVS randbescherming en RVS slijbemmer. Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP roosters.

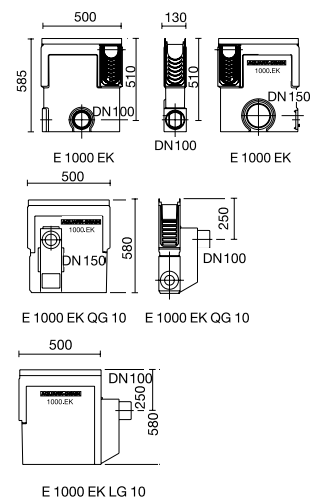
type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
E 1000.EK	500	580	105151684	26,5 kg.	10
E 1000.EL QG 10 stankslot in de stroomrichting DN100.	500	580	105151685	27,0 kg.	7
E 1000.EK QG 10 stankslot haaks op de stroomrichting DN100.	500	580	105151687	27,0 kg.	7
E 1000.EK QG 15 stankslot haaks op de stroomrichting DN100.	500	580	105151689	29,0 kg.	6



Kopplaten van polymeerbeton.

RVS randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
E 1000.SE voor gootbegin- en einde.	105151671	1,4 kg.	10
E 1000.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten E1000.	105151673	0,8 kg.	1
E 1005.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten E1005.	105151675	0,9 kg.	1
E 1010.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten E1010.	105151677	1,0 kg.	1
E 1015.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten E1015.	105151679	1,2 kg.	1
E 1020.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten E1020.	105151681	1,3 kg.	1



PVC-aansluitstuk.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
DN100	105154501	0,2 kg.	1
DN150	105154503	0,4 kg.	1



Afdichtingsring.

Vereist bij toepassing van zandvangens en bezinkputten.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
DN100	105153883	0,02 kg.	1
DN150	105153885	0,05 kg.	1



AQUAFIX E1000 TOP

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, C250.

TOP 1000 standaard RVS roosters.

Roosters en borgingen.

Voor AQUAFIX 1000 gootelementen en zandvangers. Breedte 123 mm.

Klasse A15 conform EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Sleufrooster 10/85.	RVS	1000	105152201	280	2,3 kg.
Sleufrooster 10/85.	RVS	500	105152206	280	1,1 kg.
Maasrooster MW30/10.	RVS	1000	105730126	845	3,0 kg.
Maasrooster MW30/10.	RVS	500	105730128	845	1,6 kg.



Klasse C250 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Maasrooster MW30/10.	RVS	1000	105152514	857	4,3 kg.
Maasrooster MW30/10.	RVS	500	105152519	857	2,1 kg.
Sleufrooster.	RVS	1000	105152756	280	5,2 kg.
Sleufrooster.	RVS	500	105152758	280	2,5 kg.
Geperforeerd rooster.	RVS	1000	105152781	170	5,0 kg.
Geperforeerd rooster.	RVS	500	105152783	170	2,5 kg.



Roosterborgingen (vanaf klasse C250 schrijft EN1433 roosterborgingen voor).

type	materiaal	artikel nr.	kg. per stuk
Sleufrooster borging.	RVS	105152211	0,2 kg.
Maas- en geperforeerd roosterborging.	RVS	105152531	0,2 kg.



* Benodigd aantal roosterborgingen = 2 stuks per meter.

* Voor E1000 kunnen ook alle standaard roosters van systeem V1000 toegepast worden.

AQUAFIX VF1000 - EF1000

AQUAFIX SOLUTION. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

Verlaagde goot 1000 polymeerbetonnen gootelementen met kitvoeg volgens EN1433 met verzinktstalen / RVS randbescherming.

Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw Aquafix TOP 1000 Clipfix en standaard roosters. Belastingklasse A15, B125, C250 kN. vlg. EN1433.

Gooitelement zonder verval.

Verzinkt stalen randbescherming.

type	lengte in mm.	inbouwhoogte in mm.	bestel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
VF1000.0/60 SC	1000 mm.	60	105155561	8,3 kg.	35
VF1000.0 A/60 SC	1000 mm.	60 / 62	105155565	8,5 kg.	20
VF1000.1/60 SC	500 mm.	60	105155563	4,2 kg.	70
VF1000.0/80 SC	1000 mm.	80	105155571	8,9 kg.	35
VF1000.0 A/80 SC	1000 mm.	80 / 82	105155573	4,4 kg.	70
VF1000.1/80 SC	500 mm.	80	105155575	8,8 kg.	25



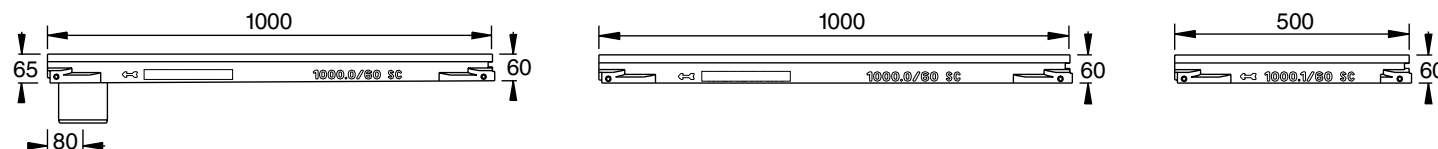
/A = met ingestorte HDPE onderuitlaat DN100 met NBR-O afdichtingsring.

Gooitelement zonder verval.

RVS randbescherming.

type	lengte in mm.	inbouwhoogte in mm.	bestel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EF1000.0/60 SC	1000 mm.	60	105155549	8,3 kg.	35
EF1000.0 A/60 SC	1000 mm.	60 / 62	105155553	8,5 kg.	20
EF1000.1/60 SC	500 mm.	60	105155551	4,2 kg.	70
EF1000.0/80 SC	1000 mm.	80	105155555	8,6 kg.	35
EF1000.0 A/80 SC	1000 mm.	80 / 82	105155559	8,8 kg.	20
EF1000.1/80 SC	500 mm.	80	105155557	4,4 kg.	70

/A = met ingestorte HDPE onderuitlaat DN100 met NBR-O afdichtingsring.



AQUAFIX VF1000 - EF1000

AQUAFIX SOLUTION. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

Verlaagde goot 1000 accessoires.

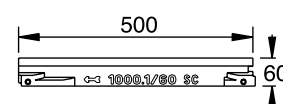
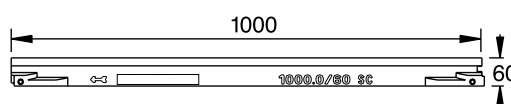
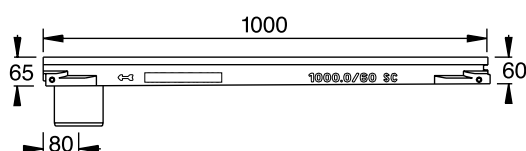
Kopplaten van polymeerbeton.
 Verzinkt stalen randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
VF 1000.S SC Kopplaat voor gootbegin.	105155577	0,5 kg.	1
VF 1000.F SC Kopplaat voor gooteinde.	105155579	0,5 kg.	1
VF 1000.E SC Kopplaat voor 8 cm. goot met HDPE uitloop DN50.	105155581	0,5 kg.	1



Kopplaten van polymeerbeton.
 RVS randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
EF 1000.S SC Kopplaat voor gootbegin.	105155583	0,5 kg.	1
EF 1000.F SC Kopplaat voor gooteinde.	105155585	0,5 kg.	1
EF 1000.E SC Kopplaat voor 8 cm. goot met HDPE uitloop DN50.	105155587	0,5 kg.	1



AQUAFIX V1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

V1000 gootelement van polymeerbeton. Verzinkt stalen randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1000 roosters. Belastingklasse A15, B125, C250 volgens EN1433.

Gootelement zonder verval.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
V 1000.0 ¹⁾	1000	150	105155401	14,0 kg.	36
V 1000.0/A ²⁾	1000	150	105155402	13,5 kg.	30
V 1000.1 ¹⁾ ³⁾	500	150	105155403	7,0 kg.	40
V 1005.0 ¹⁾	1000	175	105155415	15,5 kg.	36
V 1005.0/A ²⁾	1000	175	105155416	15,5 kg.	30
V 1005.1 ¹⁾ ³⁾	500	175	105155417	8,5 kg.	40
V 1010.0 ¹⁾	1000	200	105155429	17,7 kg.	30
V 1010.0/A ²⁾	1000	200	105155430	17,2 kg.	30
V 1010.1 ¹⁾ ³⁾	500	200	105155431	10,0 kg.	40
V 1015.0 ¹⁾	1000	225	105155443	19,5 kg.	21
V 1015.0/A ²⁾	1000	225	105155444	19,5 kg.	20
V 1015.1 ¹⁾ ³⁾	500	225	105155445	11,5 kg.	40
V 1020.0 ¹⁾	1000	250	105155457	21,7 kg.	24
V 1020.0/A ²⁾	1000	250	105155458	21,7 kg.	20
V 1020.1 ¹⁾ ³⁾	500	250	105155459	12,5 kg.	40

¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrechte afvoer (onderuitlaat) of voor zandvanger / bezinkput.

²⁾ Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN110.

³⁾ Gootelementen met mogelijkheid voor haakse aansluiting.

Gootelement voor trapsgewijs verval.

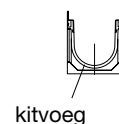
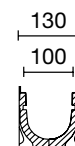
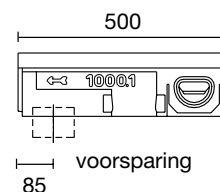
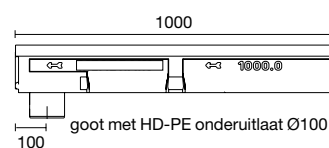
Verbindingsstukken voor verschillende hoogte, voor trapsgewijs verval. Bodemverval 2,5%.

type	lengte in mm.	inbouw hoogte begin in mm.	inbouw hoogte eind in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
V 1000-5	1000	150	175	105155461	14,6 kg.	40
V 1005-10	1000	175	200	105155463	16,3 kg.	35
V 1010-15	1000	200	225	105155465	18,1 kg.	30
V 1015-20	1000	225	250	105155467	20,6 kg.	25

Voor realisering trapsgewijs verval bv. V 1000.0 en V 1005.0 verbinden met V 1000-5.



AQUAFIX V1000 met kitvoeg EN 1433



AQUAFIX V1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

V1000 gootelement van polymeerbeton. Verzinkt stalen randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

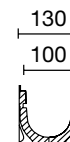
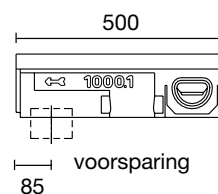
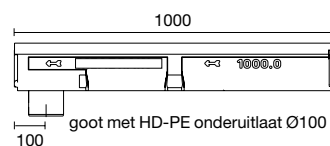
Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1000 roosters. Belastingklasse A15, B125, C250 volgens EN1433.

Gootelement met lineair verval (verval 0,5%).

type	lengte in mm.	inbouw hoogte begin in mm.	inbouw hoogte eind in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
V 1001	1000	150	155	105155405	13,6 kg.	36
V 1002	1000	155	160	105155407	14,4 kg.	36
V 1003	1000	160	165	105155409	14,8 kg.	36
V 1004	1000	165	170	105155411	15,2 kg.	36
V 1005 ¹⁾	1000	170	175	105155413	15,8 kg.	36
V 1005 / A ²⁾	1000	170	175	105155414	17,1 kg.	36
V 1006	1000	175	180	105155419	15,4 kg.	36
V 1007	1000	180	185	105155421	16,0 kg.	36
V 1008	1000	185	190	105155423	16,0 kg.	36
V 1009	1000	190	195	105155425	16,8 kg.	36
V 1010 ¹⁾	1000	195	200	105155427	17,1 kg.	36
V 1010 / A ²⁾	1000	195	200	105155428	17,1 kg.	30
V 1011	1000	200	205	105155433	17,3 kg.	24
V 1012	1000	205	210	105155435	17,7 kg.	24
V 1013	1000	210	215	105155437	18,1 kg.	24
V 1014	1000	215	220	105155439	18,5 kg.	24
V 1015 ¹⁾	1000	220	225	105155441	19,0 kg.	30
V 1015 / A ²⁾	1000	220	225	105155442	19,0 kg.	30
V 1016	1000	225	230	105155447	19,7 kg.	24
V 1017	1000	230	235	105155449	20,1 kg.	24
V 1018	1000	235	240	105155451	20,5 kg.	24
V 1019	1000	240	245	105155453	20,9 kg.	24
V 1020 ¹⁾	1000	245	250	105155455	21,5 kg.	24
V 1020 / A ²⁾	1000	245	250	105155456	21,5 kg.	20



AQUAFIX V1000 met kitvoeg EN 1433



kitvoeg

¹⁾ Aansluitmogelijkheid voor kopplaat met uitloop, loodrechte afvoer (onderuitlaat) of voor zandvanger / bezinkput.
²⁾ Met ingestorte HDPE onderuitlaat DN110.

Op aanvraag leveren wij u graag gootelementen met de inbouwhoogte 250 t/m 300 mm.

AQUAFIX V1000

AQUAFIX SUPREME. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

V1000 accessoires.

Zandvanger van polymerebeton.

Verzinkt stalen randbescherming en verzinkt stalen slibemmer. Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 130 mm. Geschikt voor inbouw AQUAFIX TOP 1000 roosters.

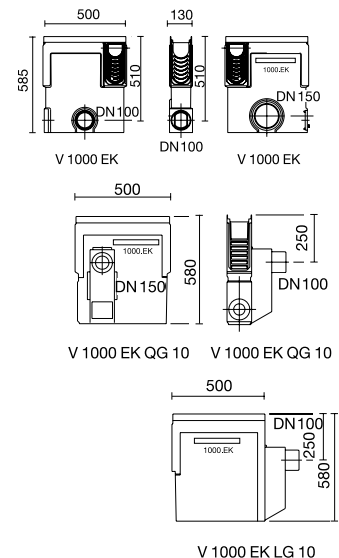
type	lengte in mm.	inbouw hoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
V 1000.EK	500	580	105155484	16,5 kg.	10
V 1000.EK LG 10 stankslot in de stroomrichting DN100.	500	580	105155485	27,0 kg.	7
V 1000.EK QG 10 stankslot haaks op de stroomrichting DN100.	500	580	105155487	27,0 kg.	7
V 1000.EK QG 15 stankslot haaks op de stroomrichting DN100.	500	585	105155489	29,0 kg.	6



Kopplaten van polymerebeton.

Verzinkt stalen randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk
V 1000.SE voor gootbegin en einde.	105151471	1,4 kg.
V 1000.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten V1000.	105151473	0,8 kg.
V 1005.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten V1005.	105151475	0,9 kg.
V 1010.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten V1010.	105151477	1,1 kg.
V 1015.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten V1015.	105151479	1,2 kg.
V 1020.E met PVC aansluitstuk DN100 passend op goten V1020.	105151481	1,3 kg.



Aansluitstuk van PVC.

type	artikel nr.	kg. per stuk
DN100	105153883	0,02 kg.
DN150	105153888	0,05 kg.



Afdichtingsring. Verreist bij toepassing van zandvangers en bezinkputten.

type	artikel nr.	kg. per stuk
DN100	105153883	0,02 kg.
DN150	105153888	0,05 kg.



AQUAFIX V1000 TOP

AQUAFIX TOP. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

TOP 1000 CLIPFIX roosters.

Roosters met gemonteerde CLIPFIX roosterborging.

Voor AQUAFIX 1000 gootelementen en zandvangers. Breedte 123 mm.

Klasse A15 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Sleufrooster	verzinkt staal	1000	105152103	280	2,4 kg.
Sleufrooster	verzinkt staal	500	105152108	280	1,3 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	1000	105152204	845	3,0 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	500	105152209	845	1,6 kg.



Klasse B125 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	1000	105152316	845	3,4 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	500	105152318	845	1,7 kg.



Klasse C250 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 10/90 mm.	gietijzer	500	105152403	350	3,3 kg.
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 5/90 mm.	gietijzer	500	105152405	156	3,6 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	1000	105152604	857	4,3 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	500	105152609	857	2,4 kg.
Sleufrooster	verzinkt staal	1000	105152714	280	5,5 kg.
Sleufrooster	verzinkt staal	500	105152719	280	2,8 kg.
Gesloten rooster	gietijzer	500	105152720	-	5,4 kg.



AQUAFIX V1000 TOP

AQUAFIX TOP. Inwendige breedte 100 mm. A15, B125, C250.

TOP 1000 STANDAARD roosters.

Roosters en borgingen.

Voor AQUAFIX 1000 gootelementen en zandvangers. Breedte 123 mm.

Klasse A15 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Sleufrooster 10/85.	verzinkt staal	1000	105152101	280	2,2 kg.
Sleufrooster 10/85.	verzinkt staal	500	105152106	280	1,1 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	1000	105730090	845	3,0 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	500	105730092	845	1,6 kg.



Klasse B125 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	1000	105152312	845	3,4 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	500	105152314	845	1,7 kg.



Klasse C250 conform norm EN1433.

type	materiaal	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	kg. per stuk
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 10/90 mm.	gietijzer	500	105152411	350	3,3 kg.
Gietijzeren sleufrooster. Sleufgrootte 5/90 mm.	gietijzer	500	105152541	156	3,6 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	1000	105152504	857	4,3 kg.
Maasrooster MW30/10	verzinkt staal	500	105152509	857	2,1 kg.
Sleufrooster 10/85.	verzinkt staal	1000	105152715	280	5,5 kg.
Sleufrooster 10/85.	verzinkt staal	500	105152735	280	2,8 kg.
Geperforeerd rooster.	verzinkt staal	1000	105152771	170	5,0 kg.
Geperforeerd rooster.	verzinkt staal	500	105152773	170	2,5 kg.



Roosterborgingen (vanaf klasse C250 schrijft EN1433 een roosterborging voor).

type	materiaal	artikel nr.	kg. per stuk
Sleufrooster borging.*	verzinkt staal	105152116	0,2 kg.
Maas- en geperforeerd roosterborging.*	verzinkt staal	105152311	0,2 kg.



* Benodigd aantal roosterborgingen -- 2 stuks per meter.

AQUAFIX ENF2000

AQUAFIX SOLUTION. Inwendige breedte 200 mm. C250, D400, E600, F900.

Verlaagde goot ENF2000 gootelement van polymerebeton met geïntegreerde gietijzeren randbescherming en kitvoeg volgens EN1433.

Inwendige breedte 200 mm. Inbouwbreedte 240 mm. Belastingklasse A15 - F900 volgens EN1433.

Gooitelementen zonder verval.
 Gietijzeren randbescherming.

type	lengte in mm.	inbouwhoogte in mm.	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
ENF2000.0 ¹⁾	1000 mm.	100	105154611	19,6 kg.	18
ENF2000.1	500 mm.	100	105154615	9,8 kg.	32
ENF2000.0 /A	1000 mm.	100	105154613	20,1 kg.	20

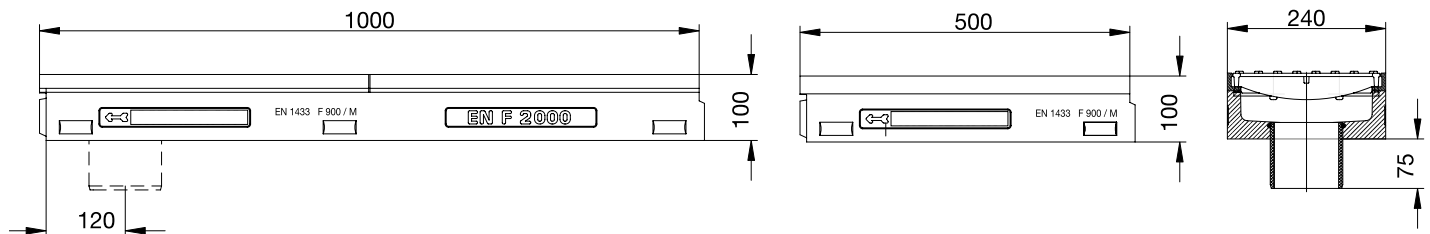


/A = met ingestorte HDPE onderuitlaat DN100 met NBR-O afdichtingsring.

¹⁾ = aansluitmogelijkheid voor loodrechte afvoer DN100.

Kopplaten van polymerebeton.
 Gietijzeren randbescherming.

type	artikel nr.	kg. per stuk	stuks / per pallet
ENF 2000.SE Voor gootbegin en gooteinde.	105154617	1,5 kg.	1



TOP 2000 Profix roosters.

Met Profix schroefloze borging. Roosterbreedte 223 mm.

Klasse C250, D400*, E600 en F900 conform norm EN1433.

type	lengte in mm.	artikel nr.	netto doorl. vermogen cm ² / m.	sleufbreedte mm.	stuks / per pallet
Gietijzer sleufrooster C250.	500 mm.	105153561	1077	18,0 kg.	6
Gietijzer sleufrooster D400*.	500 mm.	105153563	1077	18,0 kg.	9
Gietijzeren gesloten rooster D400.	500 mm.	105153567	-	-	9
Gietijzeren maasrooster E600 wave.	500 mm.	105153565	1004	-	11
Gietijzer sleufrooster F900.	500 mm.	105154239	1016	17,0 kg.	12



AQUAFIX GARD

AQUAFIX AFWATERINGSSYSTEEM. Inwendige breedte 100 mm. Berijdbaar door auto's.

Aquafix II S, G, M en E compleet afwateringssysteem berijdbaar door auto's. Het systeem kan naar keuze worden uitgerust met een verzinkt of RVS sleufrooster, verzinkt maasrooster of een gietijzeren rooster incl. SNAP sluiting. Inwendige breedte 100 mm. Inbouwbreedte 120 mm.

AQUAFIX GARD II S

Compleet afwateringssysteem met een verzinkt sleufrooster.

type	grootte L x H mm.	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
AQUAFIX GARD II S 1)	1000 x 110	105150121	231579	8,5 kg.	48
AQUAFIX GARD II S 2)	1000 x 110	105150122	271421	8,1 kg.	1
AQUAFIX GARD II S	500 x 110	105150123	232903	4,3 kg.	96



AQUAFIX GARD II G

Compleet afwateringssysteem met een gietijzeren rooster.

type	grootte L x H mm.	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
AQUAFIX GARD II G 1)	1000 x 115	105150125	232910	11,4 kg.	42
AQUAFIX GARD II G 2)	1000 x 115	105150126	271438	11,0 kg.	1
AQUAFIX GARD II G	500 x 115	105150127	232927	5,2 kg.	84



AQUAFIX GARD II M

Compleet afwateringssysteem met verzinkt maasrooster.

type	grootte L x H mm.	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
AQUAFIX GARD II M*	1000 x 110	105150129	232965	10,3 kg.	42
AQUAFIX GARD II M	500 x 110	105150131	232972	5,2 kg.	84



AQUAFIX GARD II E

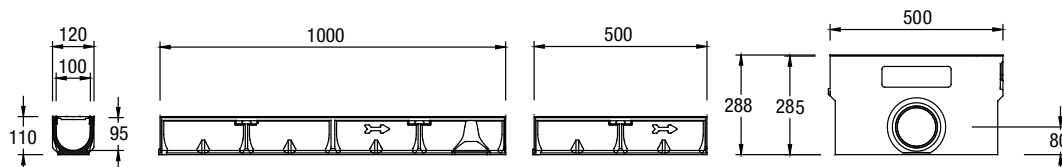
Compleet afwateringssysteem met RVS sleufrooster.

type	grootte L x H mm.	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
AQUAFIX GARD II E*	1000 x 110	105150115	269428	8,2 kg.	48
AQUAFIX GARD II E	500 x 110	105150117	269435	4,3 kg.	96



1) Aansluitmogelijkheid voor een loodrechte afvoer Ø 110 mm.

2) Met afvoeropening voor aansluiting op verticale afvoer Ø 110 mm. Productie op aanvraag.



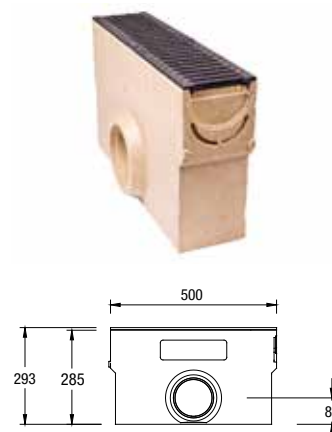
AQUAFIX GARD

AQUAFIX AFWATERINGSSYSTEEM. Inwendige breedte 100 mm. Berijdbaar door auto's.

Accessoires voor AQUAFIX GARD II S, G, M en E afwateringsgoten.

Zandvanger van polymerebeton.
 Met SNAP rooster, inbouwdiepte 120 mm.

type	grootte L x H mm.	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
AQUAFIX GARD II S.EK incl. verzinkt sleufrooster.	500 x 288	105150137	231586	13,3 kg.	10
AQUAFIX GARD II G.EK incl. gietijzeren sleufrooster.	500 x 293	105150139	267004	14,0 kg.	10
AQUAFIX GARD II M.EK incl. verzinkt maasrooster.	500 x 288	105150141	267011	14,0 kg.	10
AQUAFIX GARD II E.EK incl. RVS sleufrooster.	500 x 293	105150119	269442	13,3 kg.	10



Kopplaten van polypropyleen (PP).

type	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
AQUAFIX GARD II. SE Voor gootbegin en gooteinde.	105150191	267530	0,3 kg.	1 / 1920
AQUAFIX GARD II. SE Voor gooteinde met uitloop Ø 110 mm.	105150193	267547	0,1 kg.	1 / 1500



Afvoerset met uitloop Ø 110 mm., vuilvanger en stankslot.

type	bestel nr.	EAN code 4001990	kg. per stuk	stuks / per pallet
Afvoerset Ø 110 mm.	105150730	027677	0,2 kg.	1 / 250



BAKGOOT RVS

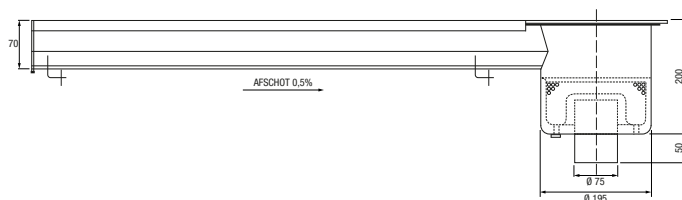
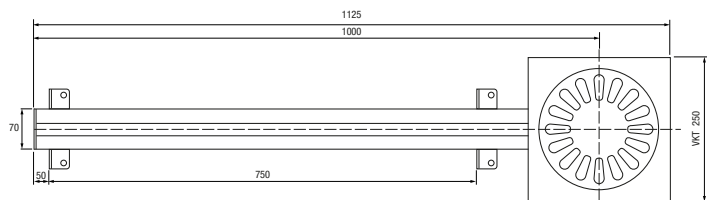


De voordelen:

- Esthetische en minimalistische oplossing voor afvoeren van afvalwater.
- Leverbaar in RVS Aisi 304/316.
- Uit te voeren in diversen belastingsklasse t/m zwaar verkeer.
- Elke lengte en vorm zijn te fabriceren.
- Geïntegreerde vloerput(ten) is voorzien van een onder- of zijuitlaat.

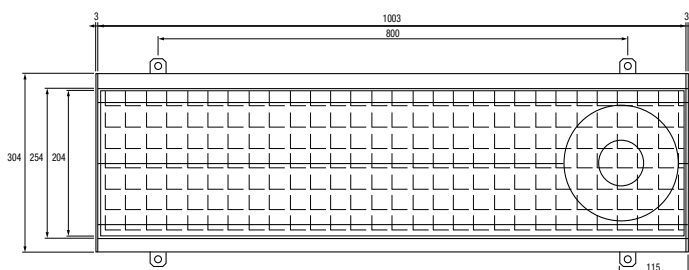
Toepassingen:

- Vlees- en visverwerking.
- Voedselbereidingsbedrijven.
- Industrie.
- Horeca.



type	lengte in mm.	sleufbreedte in mm.	H1 in mm.	H2 in mm.	sleuf doorl. cm ²
560.000.020.0500	500 mm.	20 mm.	60 mm.	60 mm.	100 cm ²
560.000.020.1000	1000 mm.	20 mm.	65 mm.	60 mm.	200 cm ²
560.000.020.1500	1500 mm.	20 mm.	70 mm.	60 mm.	300 cm ²
560.000.020.2000	2000 mm.	20 mm.	70 mm.	60 mm.	400 cm ²
560.000.020.3000	3000 mm.	20 mm.	75 mm.	60 mm.	600 cm ²
560.000.020.4000	4000 mm.	20 mm.	80 mm.	60 mm.	800 cm ²
560.000.020.5000	5000 mm.	20 mm.	85 mm.	60 mm.	1000 cm ²
560.000.020.6000	6000 mm.	20 mm.	90 mm.	60 mm.	1200 cm ²
560.000.025.0500	500 mm.	25 mm.	60 mm.	60 mm.	125 cm ²
560.000.025.0500	1000 mm.	25 mm.	65 mm.	60 mm.	250 cm ²

SLEUFGOOT RVS



De voordelen:

- Grote capaciteit voor opvang- en afvoer van afvalwater.
- Leverbaar in RVS Aisi 304/316.
- Roosters zijn leverbaar in diverse typen: maasroosters, spijlenroosters, plaatdeksels.
- Uit te voeren in diversen belastingsklasse t/m zwaar verkeer.
- Elke lengte en vorm zijn te fabriceren.
- Geïntegreerde vloerput(ten) is voorzien van een onder- of zijuitlaat.

Toepassingen:

- Vlees- en visverwerking.
- Voedselbereidingsbedrijven.
- Industrie.
- Horeca.



type	breedte in mm.	lengte in mm.	H1 in mm.	H2 in mm.
560.000.200.0500	200 mm.	500 mm.	60 mm.	60 mm.
560.000.200.1000	200 mm.	1000 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.200.1500	200 mm.	1500 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.200.2000	200 mm.	2000 mm.	70 mm.	60 mm.
560.000.200.3000	200 mm.	3000 mm.	75 mm.	60 mm.
560.000.200.4000	200 mm.	4000 mm.	80 mm.	60 mm.
560.000.300.1000	300 mm.	1000 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.300.1500	300 mm.	1500 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.400.1000	400 mm.	1000 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.400.1500	400 mm.	1500 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.500.1000	500 mm.	1000 mm.	65 mm.	60 mm.
560.000.500.1500	500 mm.	1500 mm.	70 mm.	60 mm.

AQUAFIX REFERENTIELIJST

Hieronder vindt u een selectie van onze project referenties op het gebied van afvoergoten. Aquafix Belgium berekend en begeleidt het complete project voor u.

Werknaam:	Plaats:	Geleverd model:
Centrumplein	Emmen	Goot en RVS opzetstukken
Claes Glas	Lummen	30 meter Maxi
Stadsplein	Tilburg	Maxi 150 Glasvezelbeton
Centrum	Paterswolde	KS100 Glasvezelbeton
Nedtrain	Utrecht	V1000 Polyesterbeton
Parkeergarage	Amsterdam	V1000 Polyesterbeton
Woonhuis	Bloemendaal	V1000 Polyesterbeton
Rusthuis	Apeldoorn	V1000 Polyesterbeton
Kantoorpand	Hilversum	VF1000 Polyesterbeton
Technische Universiteit	Delft	VF1000 Polyesterbeton
Woningen	Puttershoek	E1000 Polyesterbeton
Woningen	Leiden	E1000 Polyesterbeton
Galerij Flatgebouw	Gorredijk	EF1000 Polyesterbeton
Gemeentehuis	Castricum	EF1000 Polyesterbeton
Centrum	's-Gravenhage	EN1000 Polyesterbeton
Marktplein	Hoofddorp	EN1000 Polyesterbeton
Agrarisch bedrijf	Numansdorp	EN1000 Polyesterbeton
Brandweerkazerne	Scheveningen	EN1000 Polyesterbeton
De 4 Gravinne	Tiel	ENF1000 Polyesterbeton
Brandweerkazerne	Waspik	ENF1000 Polyesterbeton
Op / Afrit A6	Muiden	D1000 Polyesterbeton
Spui	's-Gravenhage	Super100 Polyesterbeton
Bedrijfsgebouw	Enschede	Parking100 Polyesterbeton
Verenigingsgebouw	Amsterdam	N1500 Polyesterbeton
Terminal	Rotterdam Botlek	EN1500 Polyesterbeton
N302	Harderwijk	EN1500 Polyesterbeton
Garagebedrijf	Nijmegen	EN1500 Polyesterbeton
Unilever	Rotterdam	PG1500 Polyesterbeton
Bedrijfsgebouw	Zwolle	Super150 Polyesterbeton
Bergman Kliniek	Naarden	EN2000 Polyesterbeton
Gemeentewerf	Leerdam	EN2000 Polyesterbeton
Raadhuis	Amstelveen	ENF2000 Polyesterbeton
Catharina Ziekenhuis	Eindhoven	ENF2000 Polyesterbeton
Op / Afrit A7	Drachten	D2000 Polyesterbeton
Lidl	Etten-Leur	Super200 Polyesterbeton
Carwash	Vlaardingen	EN3000 Polyesterbeton
BP Tankstation	Heerhugowaard	EN3000 Polyesterbeton
Bedrijfsgebouw	Oene	EN4000 Polyesterbeton
Universiteit	Enschede	Topslot RVS Polyesterbeton
Grote Markt	Almere	Topslot RVS Polyesterbeton
Winkelcentrum	Heerlen	KS100 Glasvezelbeton
Centrum	Zoetermeer	Super100 Glasvezelbeton
Bedrijfsgebouw	Sprang-Capelle	Maxi 100 Glasvezelbeton
Golfpark	Wassenaar	Maxi 100 Glasvezelbeton
Bedrijventerrein	Nijverdal	Maxi 100 Glasvezelbeton
Woonwijk	Westzaan	KS150 Glasvezelbeton
Overslagbedrijf	Dronen	Maxi 150 Glasvezelbeton
Garagebedrijf	Maastricht	Maxi 150 Glasvezelbeton
Lidl Distributiecentrum	Zwaag	KS200 Glasvezelbeton
Essent	Moerdijk	KS200 Glasvezelbeton
Delhaize Distributiecentrum	Zellik België	Maxi 200 Glasvezelbeton
Garagebedrijf	Wezep	KS300 Glasvezelbeton
Garagebedrijf	Zaltbommel	KS300 Glasvezelbeton
Arriva	Uden	Maxi 300 Glasvezelbeton
Vuilverwerking	Amsterdam	Super400 Glasvezelbeton
Gemeentewerf	Nunspeet	Super500 Glasvezelbeton
Gemeentewerf	Arnhem	BIG SL Glasvezelbeton
Transportbedrijf	Baambrugge	Verholen goot
Bedrijfsgebouw	Assendelft	Verholen goot
Gemeentewerf	Katwijk ZH	Verholen goot

De Hallen Amsterdam



Centrumplein Emmen



Claes glas Lummen



AQUAFIX IBA SYSTEMEN BETON & PE

AQUAFIX levert compleet IBA systemen in de materialen beton of HDPE.

Tevens adviseren wij u voor de juiste type septic-tank of IBA systemen in uw situatie.



VOOR MEER INFORMATIE WWW.AQUAFIX.NL