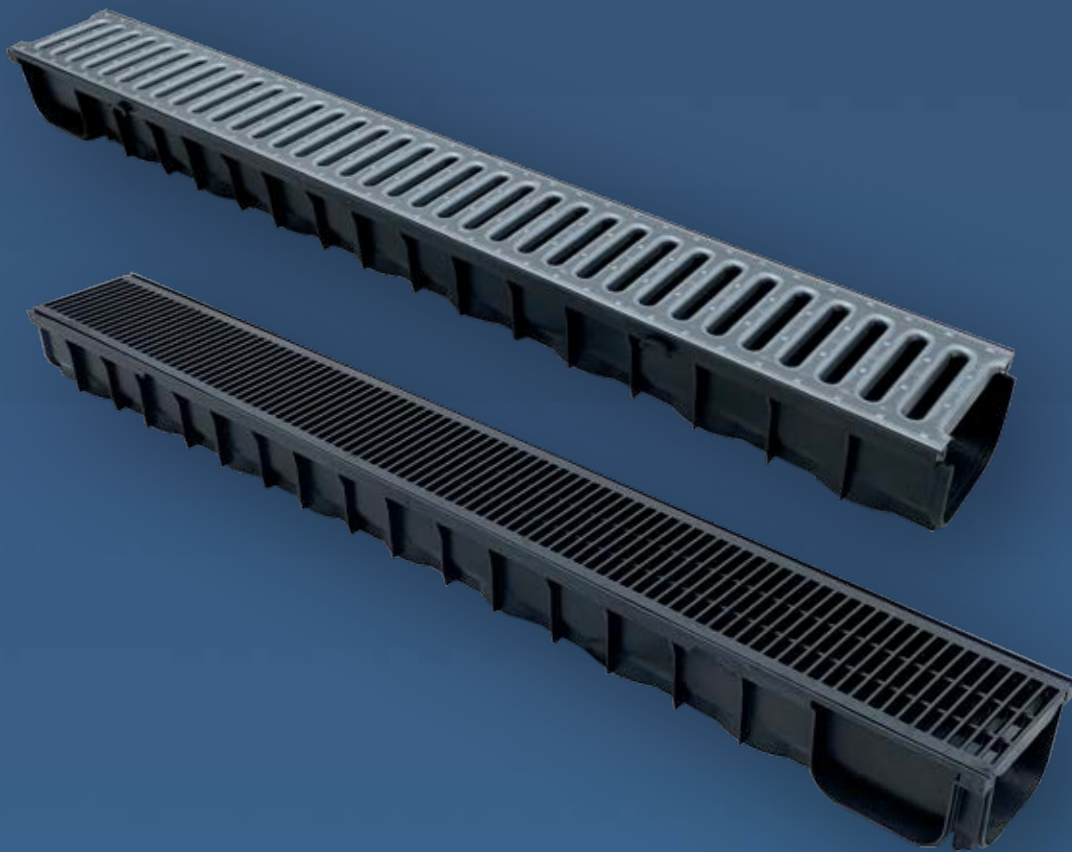




Witteburg
bouwproducten



Afwateringsgoten



Onderhoudsvrij en bestand tegen de extreemste weersinvloeden

De Witteburg afwateringsgoot is dé oplossing voor iedereen die een betaalbare oplossing zoekt voor het afwateren van tuin, terras en garage. De goot is gemaakt van polypropreen en verkrijgbaar met een kunststof rooster en een gegalvaniseerd stalen rooster. De kunststof elementen bestaan voor 100% uit milieuvriendelijk recyclingmateriaal. Daarnaast is deze lichte goot onbreekbaar.

De bijzonder gladde kunststof bodem zorgt voor een uitstekende afvoercapaciteit. Het onderbroken sleuvenpatroon van het kunststof rooster voorkomt ernstige vervuiling door bijvoorbeeld bladeren. De goot is te reinigen door het schroefloze kunststof of verzinkt stalen klikrooster.

Het kunststofmateriaal heeft geen poriën, is vloeistofdicht en is niet onderhevig aan verouderingsverschijnselen. Het uitstekende weerstandsvermogen tegen chemische vloeistoffen komt met name tot zijn recht bij de bescherming van het grondwater.

De goten zijn voorzien van belastingsklasse A15. Dat wil zeggen dat het geschikt is voor voetgangers en fietsers. De maximale belasting is 150 kg.



Voordelen

- **Lichtgewicht materiaal, gemakkelijk te transporteren en te installeren, op maat te maken met een handzaag.**
- **Aansluiting op 110 mm afvoer.**
- **De goten kunnen met het tand- en groefstelsel aan elkaar gekoppeld worden, evenals de eindkappen.**
- **Roosters worden vastgeklikt, verschuiven of rammelen niet en zijn gemakkelijk verwijderbaar voor reinigen.**
- **Zwart recyclebaar polypropreen.**
- **Verouderd niet.**



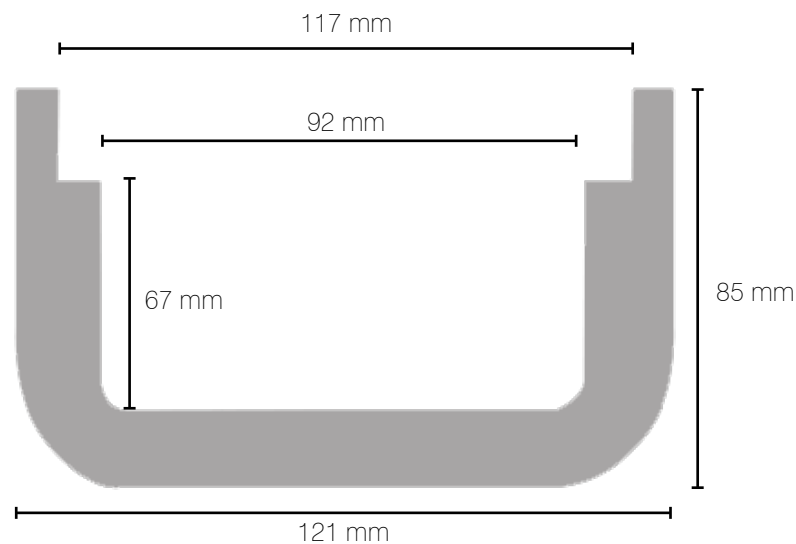
Multifunctioneel eindstuk

Het eindstuk wordt geplaatst aan het einde van de goot op het hoogste en het laagste punt van de afvoer. Ook is het mogelijk om het binnenste gedeelte te verwijderen om er een 50 mm afvoerbuys overheen te schuiven.



Afvoeraansluiting

De afvoeraansluiting moet geplaatst worden aan de onderzijde van de goot. Hierdoor kan er een afvoerbuys aangesloten worden van 110 mm.



Eigenschappen

Lengte	1000 mm
Gewicht	1,1 kg per stuk
Capaciteit	3 liter per seconde bij 110 mm afvoer
Bodemafoermogelijkheden	40/63/100 mm
Zij-uitvoer	50 mm
Rooster	PP kunststof of gegalvaniseerd staal
Bestendigheid	Zeer bestendig tegen chemische stoffen
Bewerking	Met hand- of decoupeerzaag
Aantal goten per pallet	140 stuks



Gebruiksaanwijzing

Bij gebruik van een afvoeraansluiting moet er gekeken worden of deze aan de zijkant of aan de onderkant van de goot bevestigd wordt. Bij montage aan de onderkant van de goot moet op het desbetreffende punt een dieper gat gegraven worden. Bij het gebruik van een afvoeraansluiting dient de onderkant van de goot geopend te worden met een decoupeerzaag. Verbindt de onderuitlaatset aan de onderkant zodat er een verloop wordt gemaakt van 100 mm naar 110 mm.

1. Graaf een sleuf van ongeveer 35 cm breed en 30 cm diep. Vul de bodem van de sleuf met lichtvochtig betonmortel of zandcement. Wanneer het beton/zandcement nog vochtig is kan de goot voorzichtig in het beton gedrukt worden.
2. Begin met de installatie van de goot bij de afvoer en zorg voor een lichte afloop naar de afvoer toe.
3. Klik de goten aan elkaar tot de desgewenste lengte bereikt is.
4. Maak een betonnen rugsteun aan de zijkant van het kanaal. Pak vervolgens de stenen en leg deze strak tegen het beton aan. De stenen dienen 3 tot 5 mm boven de goot uit te komen.



Afwatermogelijkheden

De afwateringsgoot heeft per stuk 3 mogelijkheden om een volgend stuk goot aan te sluiten. In de lengterichting is de goot altijd open, dit kan afgesloten worden middels het eindstuk. Vervolgens kan er een bocht van 90 graden gemaakt worden door 1 van de 2 zijkanten van de goot weg te zagen.

De onderzijde van de goot geeft de mogelijkheid om 3 verschillende diameter afvoerleidingen te monteren. Dit zijn 40, 63 en 100 mm. Mocht er aan de onderkant van de goot geen plaats zijn of moet de afvoer via de zijkant lopen. Dan kan het multifunctionele eindstuk de oplossing zijn. Middels dit eindstuk te plaatsen en het gat open te zagen, kan er een 50 mm afvoerbuis aangesloten worden.



Witteburg
bouwproducten

Witteburg Bouwproducten B.V.
Industrieweg 19
2995 BE Heerjansdam



+31 (0) 180 46 17 17

+31 (0) 180 41 01 54

Info@witteburg.nl

www.witteburg.nl