

Afvoergoten RECYFIX® STANDARD

Afvoergoten

Lineaire afvoergoot uit gerecycleerde kunststof PP, met ribben versterkt, weerstandsklasse tot C 250 kN volgens EN 1433. De afvoergoot heeft een voorgevormde onderuitlaat in dia. X mm en / of een voorgevormde zijuitlaat in dia. X mm.

De afvoergeul is uitgerust met een mannelijk / vrouwelijk verbinding alsook met een opstand om een veiligheidsvoeg te voorzien. De bodem van de afvoergeul kan verankerd worden in het omhullingsbeton. De afvoergoten kunnen uitgerust worden met klem-roosters, mogelijk bevestiging d.m.v. 2 spieën/lm.

Installatie volgens de voorschriften van de fabrikant, inbegrepen de nodige zandvanger en sluitstukken en/of afwateringsschijven.

DN 100 DN 150 DN 200 DN 300

Lengte (mm) _____, inwendige breedte (mm) _____, totale breedte (mm) _____, hoogte (mm) _____. Art. nr _____

Zandvangers

Zandvangers uit gerecycleerde kunststof PP, met ribben versterkt, weerstandsklasse tot C 250 kN volgens EN 1433. Lengte 500 mm. Ze hebben dezelfde eigenschappen als de afvoergoten.

Roosters

De afvoergeul en zandvanger kunnen uitgerust worden met roosters:

- Geperforeerd rooster, Ø 6, verzinkt staal of inox - klasse A 15 - 1,0 m of 0,5 m
- Sleuvenrooster, verzinkt staal - klasse A 15 - 1,0 m
- Mazenrooster, mazenbreedte 30/10, verzinkt staal - klasse A 15 - 1,0 m ou 0,5 m
- Mazenrooster, mazenbreedte 30/30, verzinkt staal - klasse A 15 - 1,0 m
- Mazenrooster, mazenbreedte 30/30, verzinkt staal - klasse B 125 - 1,0 m ou 0,5 m
- Mazenrooster, mazenbreedte 30/10, verzinkt staal of inox - klasse B 125 - 1,0 m ou 0,5 m
- Gietijzeren mazenrooster - klasse C 250 - 0,5 m - zwart
- Gietijzeren sleuvenrooster - klasse C 250 - 0,5 m - zwart
- Traanplaat, verzinkt staal - klasse A 15 - 1,0 m

Toebehoren

- Eindplaat gesloten
- Afwateringsschijf met PVC-mof
- Vuilvangemmer
- Uitwendige sifon
- Spieën
- Adaptor voor niveauverschillen
- Dichtingsproduct