

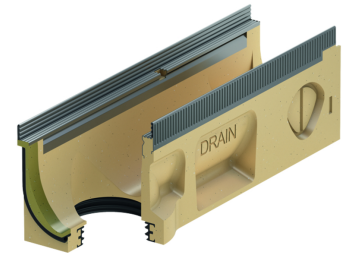
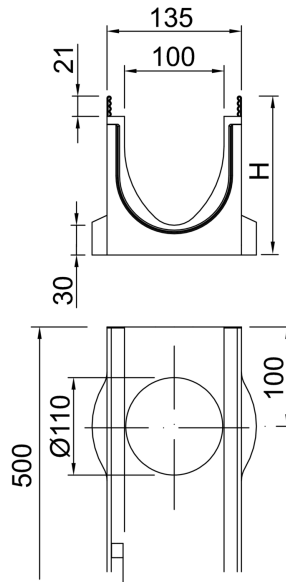
Goot zonder verval, 500mm

productinformatie voor de productgroep

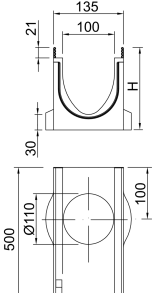
ACO productvoordelen

- Lijngoot voorzien van Seal in technologie (conform IKT-keurmerk D01185)
- Standaard met EPDM-afdichting in het gootelement
- Goot van duurzaam polymeerbeton
- Eenvoudige inbouw door toepassing van Seal in technologie
- Voor een gecontroleerd regenwaterbeheer
- Hoog zelfreinigend vermogen door V-vormige doorsnede en doorlopend gladde gootbodem
- Met schroefloze roosterbevestiging Drainlock

- Gootsysteem conform NEN-EN 1433/DIN 19580
- Nominale breedte 100mm
- Belastingklasse A15 – E600
- Randbescherming naar keuze uit verzinkt staal of RVS
- Naar keuze met of zonder onderuitloop
- Uitvoering met lamellendichtring (voorgevormde aansluiting) van NBR voor onderuitloop
- Diverse combinatiemogelijkheden voor de goot (voorbeeld):
 - 0.0 - 0.0.2 - 0.1 - 0.2
- *) Goten met standaard onderuitloop hebben een 10 mm grotere bodemdikte
 - Voorbeeld: 5.0.2 past bij type 5, 5.0, 5.1



technische gegevens over het artikel 132343

	Afmetingen			type	materiaal raamwerk	gewicht
	lengte	breedte	hoogte			
	500	135	185	5.2	verzinkt staal	10,2

toebehoren

benaming	geschikt voor	artikelnr.	beschrijving
combinatie-eindplaat	■ V 100 S 0. – 20.	132385	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voor gootbegin en -einde ■ Van kunststof (ABS) ■ Met verzinkt stalen randbescherming ■ Bouwlengte 20mm ■ gewicht: 0,4 kg
eindplaat voor gooteinde (lamel- lendichtring)			<ul style="list-style-type: none"> ■ Van polymeerbeton ■ Met geïntegreerde lamelendichtring Ø110 voor horizontale, waterdichte aansluiting ■ Met randbescherming verzinkt staal ■ Bouwlengte 30mm
	V100S 5.	132847	gewicht: 1,5 kg
adapter voor stroomrichtingsver- andering			<ul style="list-style-type: none"> ■ Van polymeerbeton ■ Met randbescherming verzinkt staal ■ Bouwlengte 40mm ■ Voor lijmen aan de goot
	V100S 5.	132724	gewicht: 1,9 kg
adapter voor hoek-, T- en dwars- verbindingen			<ul style="list-style-type: none"> ■ Van polymeerbeton ■ Met randbescherming verzinkt staal ■ Bouwlengte 14mm ■ Voor waterdichte aansluiting van hoek-, T- en dwarsverbindingen ■ Voor lijmen aan de goot
	V100S 5.	132757	gewicht: 1,1 kg

benaming	geschikt voor	artikelnr.	beschrijving
siliconenvet	Seal in technologie ■ NW 100 <input type="checkbox"/> Typ 0.0: ca. 40 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 10.0: ca. 30 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 20.0: ca. 20 kanal kant ■ NW 150 <input type="checkbox"/> Typ 0.0: ca. 30 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 10.0: ca. 20 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 20.0: ca. 10 kanal kant ■ NW 200 <input type="checkbox"/> Typ 0.0: ca. 20 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 10.0: ca. 15 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 20.0: ca. 12 kanal kant ■ NW 300 <input type="checkbox"/> Typ 0.0: ca. 10 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 10.0: ca. 7 kanal kant <input type="checkbox"/> Typ 20.0: ca. 5 kanal kant	132495	■ Komt overeen met de richtlijn van het UBA voor sanitaire smeermiddelen, voedselkwaliteitssmeermiddel volgens NEN-EN ISO 21469 , drinkwater geschikt, O-ring compatibel ■ Inhoud: 23g <input type="checkbox"/> 0.0 ca. 40 gootverbindingen <input type="checkbox"/> 10.0 ca. 30 gootverbindingen <input type="checkbox"/> 20.0 ca. 20 gootverbindingen ■ gewicht: 0,1 kg
stankslot	■ Multiline Seal in <input type="checkbox"/> Ø110	132493	■ RVS (AISI304) ■ Ø110 ■ gewicht: 0,4 kg
transformator eyeleds	■ Eyeleds	12712	■ Met stroomtoevoer ■ Met 3,5m secundaire kabel (oranje) ■ Met 1,2m netkabel (zwart) ■ gewicht: 0,5 kg
splitter eyeleds	■ Eyeleds		■ Voor verbinden van de eyeleds onderling ■ gewicht: 0,1 kg
	300/300mm	12714	
	600/600mm	12726	
	300/1500mm	12713	
splitter eyeleds end		12747	■ gewicht: 0,1 kg
verlengsnoer eyeleds	■ Eyeleds Lengte: 2m Lengte: 5m	12716 12715	gewicht: 0,1 kg gewicht: 0,2 kg

aanvullend toebehoren vindt u onder → <https://www.aco.nl/catalogoog/132343>