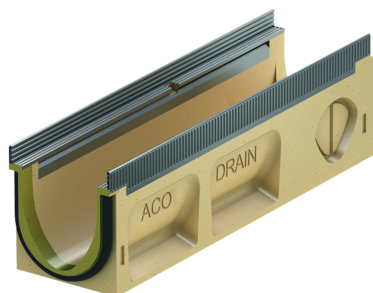
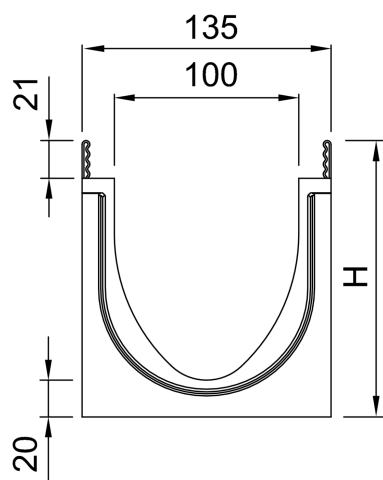


Goot zonder verval, 500mm

productinformatie voor de productgroep



- 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):

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

- 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 132432

	afmetingen			type	materiaal raamwerk	gewicht
	lengte [mm]	breedte [mm]	hoogte [mm]			
	500	135	150	0.1	RVS	9,6

toebehoren

benaming	geschikt voor	beschrijving	artikelnr.
combinatie-eindplaat	■ V100E 0. – 20.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voor gootbegin en -einde ■ Van kunststof (ABS) ■ Met RVS randbescherming ■ Bouwlengte 14mm ■ gewicht: 1,6 kg 	132485



benaming	geschikt voor	beschrijving	artikelnr.
eindplaat voor gootende (lamellendichtring)		<ul style="list-style-type: none">▪ Van polymeerbeton▪ Met geïntegreerde lamellendichtring Ø110 voor horizontale aansluiting▪ Met RVS randbescherming▪ Bouwlengte 30mm	
	V100E 0.	gewicht: 1,4 kg	132446
adapter voor stroomrichtingsverandering		<ul style="list-style-type: none">▪ Van polymeerbeton▪ Met randbescherming RVS▪ Bouwlengte 40mm▪ Voor lijmen aan de goot	
	V100E 0.	gewicht: 1,8 kg	132456

aanvullend toebehoren vindt u onder → <https://www.aco.nl/catalogoog/132432>