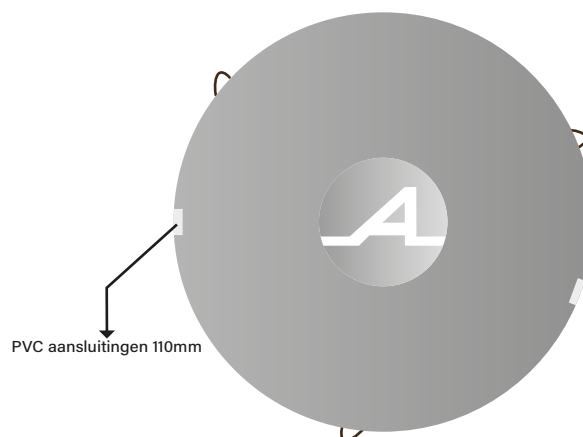
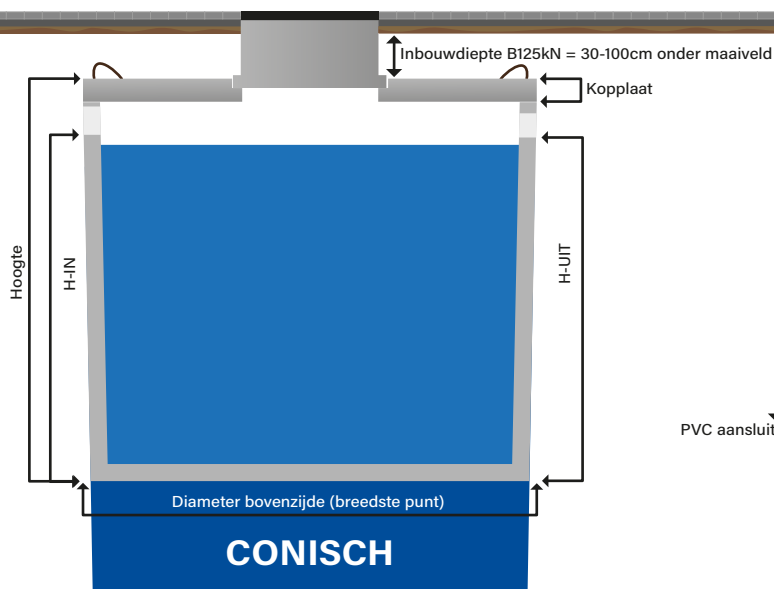




REGENWATERPUT 6.000 LITER - ZVB - B125kN



Inhoud	Diameter	Hoogte	H-IN	H-UIT	Gewicht	Mangat	WD B/O*	Kopplaat
6.000 Liter	2,30m	2,15m	1,84m	1,79m	4.800kg	Ø 70cm	8cm	15cm

WD B/O = Wanddikte Boven/Onder

Technische kenmerken

- Gefabriceerd uit zelfverdichtend beton druksterkte C45/55, Milieuklasse XC4/XF3 Omgevingsklasse EE4
- B125kN- geschikt voor personenwagenverkeer
- Max. inbouwdiepte = 100cm
- Gegarandeerde waterdichtheid tot watervoerend bereik (10cm onder onderzijde kopplaat)
- 3 PVC aansluitingen 110mm

Opties

- Kernboringen met rubberdichting (SBR)
- Ophogingen (30 of 50cm)
- Gietijzeren Deksel
- Regenwaterfilter (ingebouwd met rustige toevoer, terugslagklep en overloopsifon)
- 2 Componenten epoxycoating inwendig.