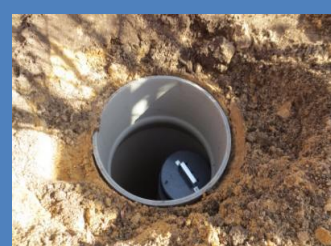


Productnaam V-flow® Infiltratiesysteem		Leverancier Van de Kreeke Nijverheidspark 22 B-3580 Beringen www.v-flow.eu v-flow@vandekreeke.eu	
Systeemnummering volgens KATERN Hemelwater VLARIO	B.3.a.4		
Omschrijving van het systeem Kolk met infiltratiepaal voor nieuwe en bestaande afwateringssystemen; voor gedeeltelijke of volledige afkoppeling en als oplossing voor lokale wateroverlast			
Het systeem is gecertificeerd <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> In aanvraag Aard van de certificatie <input type="checkbox"/> Benor <input type="checkbox"/> Andere:			
Nuttig Infiltratie-oppervlakte in m² (1)	Standaard: 8m ² (andere maten op aanvraag)		
Nuttig Buffervolume in m³ (1)	Standaard: 1m ³ (andere maten op aanvraag)		
Producteigenschappen			
<u>Kolk:</u> Uitgerust met een geïntegreerde zandvang van 42,9liter, een filter en een drijfslaagschot. Slagvaste PE bodem Uitvoering zowel blind als met uitlaat naar het riool mogelijk. Opzetting voor (uitlijning in goot) afwerking met gietijzeren kolkkop. Reinigbaar.			
<u>Infiltratiepaal:</u> PVC-buis: Diameter: 400mm. Standaardlengte: 6m – andere lengtes op aanvraag. Geperforeerd met boorgaten 360°. Omhuld met BENOR-gekeurd geotextiel (PTV 829) voor infiltratie. Afsluiting onderaan met PVC-kap. Inspecteerbaar met camera.			
Aandachtspunten bij plaatsing Omhulling met drainagezand Doorlatendheid bodem De minimum diameter van het te boren boorgat in de grond voor het aanbrengen van een infiltratiepaal diameter 400mm is diameter 500mm			



* Deze systeemkaart is louter indicatief met informatie aangeleverd door de leverancier. VLARIO streeft naar betrouwbaarheid van de informatie, waarvoor ze echter niet aansprakelijk kan worden gesteld. Voor het openbaar domein mogen enkel onder kwaliteitskeurmerk leverbare materialen toegepast worden.

(1) Volgens voorschriften "Code van goede praktijk voor ontwerp, aanleg en onderhoud van rioleringsystemen" van CIW en indien van toepassing