



Productnaam ULTRA KYMA infiltratie- en transportriool (IT)		Leverancier DYKA PLASTICS NV
Systeemnummering volgens KATERN Hemelwater VLARIO	B.3.b	www.dyka.com studiedienst@dyka.com
Omschrijving van het systeem Infiltratie- en transportleiding SN8 in PP. Beschikbare diameterrange: DN300, DN400, DN500, DN600, DN800. Lengte 6m. Compleet gamma hulpstukken (bochten, T's, instortmoffen) beschikbaar.		
Het systeem is gecertificeerd <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/> In aanvraag Aard van de certificatie <input checked="" type="checkbox"/> Benor <input type="checkbox"/> Andere:		
Infiltratie-oppervlakte	DN300: 0,471m ² /lm DN400: 0,628m ² /lm DN500: 0,785m ² /lm DN600: 0,942m ² /lm DN800: 1,256m ² /lm	
Buffervolume	DN300: 70,7liter/lm DN400: 125,6liter/lm DN500: 196,3liter/lm DN600: 282,6liter/lm DN800: 502,4liter/lm	
Producteigenschappen PP gestructureerde wandbuis (dubbelwandig), sterkteklasse SN8. Standaard voorzien van steekmof. 360° gesleufd, gelijkmatig over de omtrek. Ander sleufpatroon op aanvraag. Standaard geleverd met BENOR-gekeurd geotextiel (PTV 829) voor infiltratie. Uitgebreid assortiment randvoorzieningen - centrale filters en straatkolken met filterelementen beschikbaar. Toepassing op lijnvormige trajecten. Buizen in rijen langs elkaar, kops gekoppeld door een collector, vormen een bufferbekken.		
Aandachtspunten bij plaatsing Doorlatendheid van de bodem en grondwaterstand Fundering en aanvulling met drainagezand.		

* 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.