



<b>Productnaam</b> Duborain PVC infiltratie- en transportriool (IT)		<b>Leverancier</b> DYKA PLASTICS NV
<b>Systeemnummering volgens KATERN Hemelwater VLARIO</b>	<b>B.3.b</b>	<a href="http://www.dyka.com">www.dyka.com</a> <a href="mailto:studiedienst@dyka.com">studiedienst@dyka.com</a>
<b>Omschrijving van het systeem</b> Infiltratie- en transportleiding SN8 in PVC. Beschikbare diameterrange: DN200, DN250, DN315, DN400, DN500. Lengte 5m.		
<b>Het systeem is gecertificeerd</b> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/> In aanvraag <b>Aard van de certificatie</b> <input type="checkbox"/> Benor <input checked="" type="checkbox"/> Andere: KOMO		
<b>Infiltratie-oppervlakte</b>	DN200: 0,314m <sup>2</sup> /lm DN250: 0,393m <sup>2</sup> /lm DN315: 0,495m <sup>2</sup> /lm DN400: 0,628m <sup>2</sup> /lm DN500: 0,785m <sup>2</sup> /lm	
<b>Buffervolume</b>	DN200: 31,4liter/lm DN250: 49,1liter/lm DN315: 77,9liter/lm DN400: 125,6liter/lm DN500: 196,3liter/lm	
<b>Producteigenschappen</b> PVC-U-leidingen, sterkteklasse SN8. Voorgemott vanaf DN250 t/m DN500, DN200 glad. Geperforeerd met ronde boorgaten diam. 10mm. 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		
<b>Aandachtspunten bij plaatsing</b> Doorlaatbaarheid van de bodem + 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.