

## Fiche technique

Rail-pipe LP / MP / TP



Rail-pipe							
<b>Description</b>	Tube de collecte/drainage double paroi (annelé extérieur- lisse intérieur)						
<b>Domaine d'emploi</b>	Drainage, Collecte des eaux d'infiltration sous fortes sollicitations.						
<b>Matière</b>	Polypropylène ; couleur extérieure noir / intérieure rouge						
<b>Durabilité</b>	Usage compatible domaine d'emploi, grande résistance chimique et aux variations de températures ainsi qu'aux UV						
<b>Classe rigidité annulaire</b>	SN 16 (EN ISO 9969)						
<b>Normes</b>	Conforme aux normes DIN 4262-1, DIN EN 13476. Homologué DBS 918064 ( Deutsche Bahn AG.) Homologation EBA 21.41-Izbit 032/15						
<b>Paroi</b>	Paroi interne renforcée d'une épaisseur de 3,5 mm						
<b>Surface captante</b>	Minimum de 50 cm <sup>2</sup> /m						
<b>Largeur de fente</b>	2.5 mm + 0.6/- 0.3 mm						
<b>Longueur des barres (m)</b>	6						
<b>Modèle</b>	<b>DN150</b>	<b>DN200</b>	<b>DN250</b>	<b>DN300</b>	<b>DN400</b>	<b>DN500</b>	<b>DN600</b>
<b>Diamètre Nominal int. (mm)</b>	150	200	250	300	400	500	600
<b>Diamètre ext. (mm)</b>	175	235	294	347	458	570	682
<b>Type de perforation</b>	MP / LP / TP	MP / LP / TP	MP / LP / TP	MP / LP / TP	MP / LP / TP	MP / LP / TP	MP / LP / TP
<b>Remarques générales</b>	Repère jaune en sommet de tube pour emboîtement, Manchon fournis. Gamme complète d'accessoires garantissant l'étanchéité à l'eau						

