

Fiche technique

Rail-pipe LP / MP / TP



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

