

Fiche technique

Eko-drain MP / LP / TP



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Nom du produit | Eko-drain 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Description | Tube de transport/collecte/drainage double paroi (annelé extérieur- lisse intérieur) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Domaine d'emploi | Drainage, Collecte, Transport des eaux pluviales et des eaux d'infiltrations | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Matière | Polyéthylène Haute Densité PE-HD ; couleur extérieure noir / intérieure noir | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Durabilité | Usage compatible eau pluviales de voirie, grande résistance chimique et aux variations de températures ainsi qu'aux UV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Classe rigidité annulaire | SN8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Surface captante | Minimum 50 cm ² /ml à 60 cm ² /ml selon type de perforations et diamètres. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Largeur de fente | 1.2 mm + 0.4 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longueur des barres (m) | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modèle | DN100 | DN150 | DN200 | DN250 | DN300 | DN350 | DN400 | DN500 | DN 600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diamètres int. (mm) | 103,5 | 149 | 201.5 | 254.5 | 300 | 347 | 399 | 499 | 596 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diamètres ext. (mm) | 118 | 173 | 236 | 294 | 347 | 397 | 459.5 | 570 | 684 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de perforations | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP | MP | LP | TP |
| Nombre de fentes sur 360° | 3 | 6 | 8 | 3 | 6 | 8 | 4 | 6 | 8 | 4 | 6 | 8 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 3 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 4 | 6 | 6 |
| Conditionnement (m) | 648 | | | 288 | | | 162 | | | 108 | | | 72 | | | 48 | | | 30 | | | 24 | | | 18 | | |
| Remarques générales | Manchon fournis. Gamme complète d'accessoires garantissant l'étanchéité à l'eau | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

