

1 **MEA Water Management**
1.1 **Caniveaux EN 1000, classe F 900**
1.1.1 **Caniveau avec manchon d'évacuation, 1 m avec pente MEADRAIN EN 1000/A**

Caniveau en béton polymère résistant au gel et au sel de déneigement, conforme aux normes EN 1433, DIN 19580 et agrément technique DIBt Z-74.4-28. Avec feuillures en fonte intégrées, gorge d'étanchéité côté mâle pour conception optionnelle d'une étanchéification démontable et conforme aux normes et manchon d'évacuation étanche en PEDH intégré Ø 110 mm. Adapté aux grilles de couverture avec verrouillage rapide sans vis PROFIX ou grilles de couverture vissées sur 4 points. Section transversale en U pour une performance d'écoulement maximale, feuillures d'étanchéité pour l'étanchéité des joints du caniveau selon norme EN 1433.

Classe de charge : A 15 à F 900,
Largeur utile : 150 mm,
Longueur hors-tout : 1000 mm,
Largeur hors-tout : 140 mm,
Hauteur : 170 mm à 175 mm, 195 mm à 200 mm, 220 mm à 225 mm, 245 mm à 250 mm, avec 0,5 % de pente pour les eaux courantes, jusqu'à 20 m de longueur de tronçon,
Poids : 18,1 à 25,1 kg/pc.,
Section d'écoulement (caniveau) : 98,27 cm² à 198 cm²,

Livraison et pose selon les instructions de montage du fabricant.

MEA France	T 03 29 56 84 48
25 avenue Jean Prouvé	F 03 29 51 63 93
88100 Saint-Dié-des-Vosges	www.mea-group.com/fr

