

1 **MEA Water Management**
1.1 **Caniveaux SE 2000, classe E600**
1.1.1 **Caniveau, 0,5 m MEADRAIN SE 2000.1**

Caniveau en béton polymère résistant au gel et au sel de déneigement, conformément à DIN EN 1433 et DIN 19580, avec protection des bords intégrée en inox
Caniveau en béton polymère résistant au gel et au sel de déneigement, conforme aux normes EN 1433 et DIN 19580. Avec feuillures inox épaisseur 4 mm intégrées et gorge d'étanchéité côté mâle pour conception optionnelle d'une étanchéification démontable et conforme aux normes. Adapté aux grilles de couverture avec verrouillage rapide sans vis CLIPFIX et protection contre les mouvements longitudinaux. Section transversale en U pour une performance d'écoulement maximale. Raccordement possible pour un écoulement vertical Ø 160 mm ou à une évacuation ou un avaloir. Raccordement possible pour liaisons en croix, en T et en angle.

Classe de charge : A 15 à E 600,
Largeur utile : 200 mm,
Longueur hors-tout : 500 mm,
Largeur hors-tout : 233 mm,
Hauteur : 280 mm, sans pente,
Poids : 16,3 kg/pc.,
Section d'écoulement : 420 cm²

Livraison et pose selon les instructions de montage du fabricant.

Catégorie de construction et type : caniveau
MEADRAIN SE 2000.1

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

