

- 1** **MEA Water Management**
- 1.1** **Caniveaux, classe D 400, MEARIN PLUS 150**
- 1.1.1** **Caniveau, 0,5 m - changement de direction MEARIN PLUS 150.1 RW**

Caniveau en composite armé de fibres de verre résistant au gel, au sel de déneigement et aux produits chimiques. Conforme aux normes EN 1433 et DIN 19580. Résistant à la flexion 120 N/mm², résistant à la chaleur et indéformable jusqu'à 240°C pendant 110 min. permettant un enrobage à chaud directement contre le corps de caniveau. Avec feuillures en composite armé de fibres de verre épaisseur 6mm 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. Raccordement possible pour un écoulement vertical ou latéral Ø 160 mm, raccordement latéral possible du caniveau pour liaison en croix, en T et en angle. Emboîtement mâle/mâle pour changement de sens de l'écoulement.

Possibilité d'utilisation pour le changement de la direction d'écoulement,

Classe de charge : A 15 à D 400 selon DIN EN 1433
Longueur hors-tout : 500 mm
Largeur utile : 150 mm
Largeur hors-tout : 186 mm
Hauteur : 187 mm
Poids : 2,25 kg/m
Section d'écoulement : 191 cm²
Couleur : gris clair

Livraison et pose selon les instructions de montage du fabricant.

Catégorie de construction et type : caniveau MEARIN PLUS 150.1 RW

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

