

1 MEA Water Management
1.1 MEADRAIN DM 2000, classe F900
1.1.1 Caniveau avec ouvertures d'entrée latérales MEADRAIN DM 2000 DAL/DAR

Caniveau en béton polymère résistant au gel et au sel de déneigement, avec ouvertures à fentes latérales sur toute la longueur du caniveau, pour le drainage de l'asphalte poreux, conforme aux normes EN 1433 et DIN 19580. Corps de caniveau monolithique - non collé, avec gorge d'étanchéité côté mâle pour conception optionnelle d'une étanchéification démontable et conforme aux normes. Section transversale en U pour une performance d'écoulement maximale. Classe de charge D400 adaptée pour le drainage transversal des voies rapides et des autoroutes.

Classe de charge : A 15 à D400,
Largeur utile : 200 mm,
Longueur hors-tout : 1000 mm */ 500 mm *,
Hauteur : 320 mm,
Largeur hors-tout : 254 mm,
Poids : 76,0 kg/pc.,
Section d'écoulement : 370 cm²
Section d'entrée : 560 cm²/m
Entrée latérale : 118 cm²/m

Livraison et pose selon les instructions de montage du fabricant.

Catégorie de construction et type : caniveau
MEADRAIN DM 2000 DAL / DAR

* veuillez rayer les mentions inutiles

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

