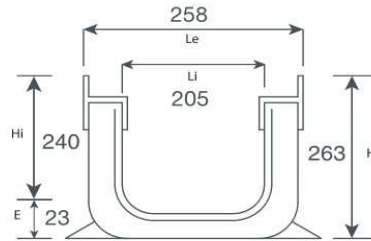
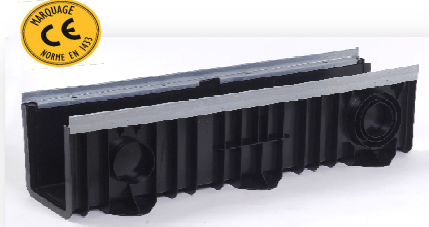




CANIVEAU EN P.E.H.D. DRAINYL PRO 200 – Réf 20200



Longueur : 1000 mm
Largeur extérieur (LE) : 258 mm
Hauteur extérieure (HE) : 263 mm
Epaisseur (E) : 23 mm

Largeur intérieure (LI) : 205 mm
Hauteur intérieure (HI) : 240 mm
Poids : 6,8 kg

Matériel : **PE-HD, Polyéthylène Haute Densité**
Sortie : **diam 100 dessous, et diam 100-110-125 sur les côtés**
Palettisation : **24**

Pour les largeurs 150 et 200, les recouvrements et châssis sont fixés aux caniveaux par 8 vis par mètre linéaire.

Débit des caniveaux :

| <u>Pentes</u> | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
| 0,5% ou 5 mm/mètre | 1% ou 10 mm/mètre | 1,5% ou 15 mm/mètre | 3% ou 30 mm/mètre |
| <u>Débit litres/secondes</u> | | | |
| 66,28 | 93,73 | 114,80 | 162,35 |

Conseil de pose :

Pour les caniveaux de la série DRAINYL il est indispensable de mettre la (ou les) grille(s) en place sur le caniveau avant de couler le béton d'enrobage afin d'éviter tout pincement du caniveau.

GRILLES

Grilles passerelle en fonte + fixations par 8 vis par mètre linéaire

Dimensions des fentes : 190x20 mm

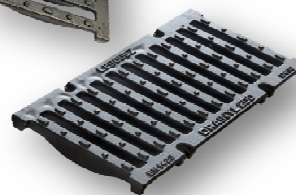
Résistance Classe C250 - Réf 20203

Dimensions : 500x250x25 mm
Poids : 9,6 kg



Résistance Classe D400 - Réf 20204

Dimensions : 500x250x25 mm
Poids : 9,7 kg



ACCESSOIRE

Obturbateur Drainyl 200 diam 100 - Réf 20102

