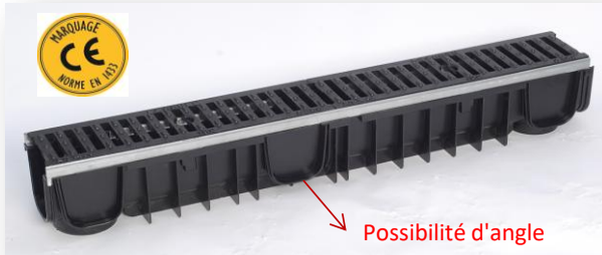
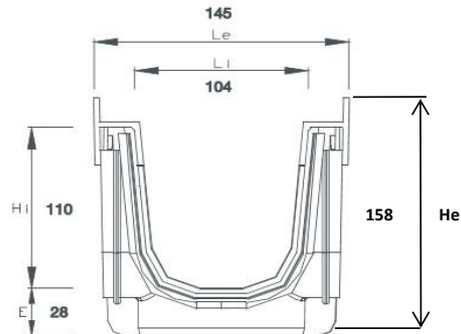




## CANIVEAU EN P.E.H.D. PRO 100H110 – Réf 20155



Possibilité d'angle



Longueur : **1000 mm**  
Largeur extérieure (LE) : **145 mm**  
Hauteur extérieure (HE) : **158 mm**  
Épaisseur (E) : **28 mm**

Largeur intérieure (LI) : **104 mm**  
Hauteur intérieure (HI) : **110 mm**  
Poids : **3,7 kg**

Matériel : **PE-HD, Polyéthylène Haute Densité**  
Sortie : **Ø 100 mm et 110 mm**  
Palettisation : **48**  
Couleur : **Noire**

### Débit des caniveaux :

Pentes			
0,5% ou 5 mm/mètre	1% ou 10 mm/mètre	1,5% ou 15 mm/mètre	3% ou 30 mm/mètre
Débit litres/secondes			
10,02	14,18	17,36	24,55

#### 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

Fiche de déclaration de performance (DDP) : N°5900

**Grille passerelle** fonte Drainyl Pro 100 0,50 ml + Vis

Dimensions : 500x130x20mm

**Réf 20156**

Poids : 5 kg

**Résistance Classe C250**

Dimensions des fentes : 15x92 mm



Le caniveau Pro 100 nécessite 2 barres attaches pour fixer la grille.

**Grille passerelle** fonte Drainyl Pro 100 0,50 ml + Vis

Dimensions : 500x130x20mm

**Réf 20154**

Poids : 5 kg

**Résistance Classe D400**

Dimensions des fentes : 15x92 mm



## ACCESSOIRES

**Obtuteur** Drainyl Standard 100/CP sortie 63 et 100 - **Réf 20035**

Poids : 0,067 kg



Tous droits réservés. Les illustrations, les indications de poids et dimensions ne sont pas contractuelles.

Sous réserve de modifications techniques visant à l'amélioration des produits.