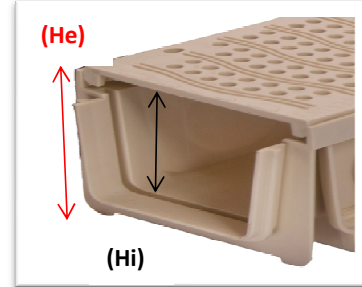




## CANIVEAU EN P.E.H.D. CANYLECO – Réf 20511



Longueur : **1000 mm**  
 Largeur extérieure (Le) : **130 mm**  
 Hauteur extérieure (He) : **114 mm**  
 Epaisseur (E) : **28 mm**

Largeur intérieure (Li) : **100 mm**  
 Hauteur intérieure (Hi) : **75 mm**  
 Poids : **1,17 kg**

Matériel : **PE-HD, Polyéthylène Haute Densité**  
 Sortie dessous : **2 - Ø 100 mm et 110mm**  
 Sortie coté : **3 - Ø 100 mm**  
 Palettisation : **56**  
 Couleur : **Sable**

### Possibilité d'angle

Fiche de déclaration de performance (DDP) : N°6200

### **Caractéristiques :**

- Résistance aux chocs, à la déformation, à l'écrasement, à l'abrasion.
- Résistance aux chocs thermiques : -50°C, +120°C.
- Résistance aux agents chimiques (sels, acides, détergents, huiles, goudrons, solvants).

## GRILLES

### **Grille piscine vague pehd Canyleco/Canyltep 0,50 ml**

Dimensions : 500x122,5x14 mm

Poids : 0,33 kg

Diamètre trous : 5 mm

**Résistance Classe A15**

**Réf 00833**



### **Grille passerelle pehd Canyleco/Canyltep 0,50 ml**

Dimensions : 500x122,5x14 mm

Poids : 0,30 kg

Dimensions des fentes : 10x90 mm

**Résistance Classe A15**

**Réf 00834**



## ACCESSOIRES

### **Obturbateur sable CanylEco plein**

**Réf 20512** Poids : 0,022 kg

### **Obturbateur sable CanylEco 100 sortie 100**

**Réf 20513** Poids : 0,048 kg

### **Obturbateur sable CanylEco 100 sortie 63**

**Réf 20514** Poids : 0,030 kg

**Important :** Pour les caniveaux 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.

En cas de pincement du caniveau, les grilles ne pourraient plus être mises en place correctement.