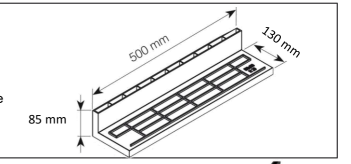
# GDR10LN & GDR10LG / Grille à fente piétonne 0,5 m en PP (hauteur 85 mm). GRILLE A FENTE CLASSE A 1 5

#### **FONCTION:**

Permet l'évacuation des eaux de ruissellement. Conforme à la norme NF EN 1433 C €, elle peut être mise en œuvre dans les zones de circulation de Groupe 1 Classe A15 (piétons).



### **DESCRIPTION:**

Une grille à fente monobloc en polypropylène de couleur noire (GDR10LN) ou grise (GDR10LG).

#### **ACCESSOIRES:**

Ces grilles sont compatible avec les corps de caniveaux Connecto L100 :

- Caniveau bas hauteur 55 largeur 100- CAB134
- Caniveau bas hauteur 60 largueur 100 CAB773
- Caniveau haut hauteur 115 largeur 100 CAN177

Le raccordement au réseau peut être réalisé grâce aux accessoires en PVC :

- fond/naissance d'extrémité ou latéral Ø 40 pour caniveaux bas NAH773 et NAHJ13
- fond/naissance d'extrémité ou latéral Ø 100 pour caniveau haut NAT177
- fond/naissance d'extrémité ou latéral Ø 110 pour caniveau haut NAV177
- piquage pour sortie verticale Ø 50 NPC50
- piquage pour sortie verticale Ø 80 NPC80
- piquage pour sortie verticale Ø 100 STCAN et STCAB13
- piquage pour sortie verticale Ø 110 SVCAN et SVCAB13

NB : Pour les applications nécessitant une sortie siphonnée, réalisation possible en pièce spéciale – Nous consulter.

## **CARACTERISTIQUES:**

• Classe de résistance : A15 - EN 1433

• Type de grille : à fente

• Dimension de la fente : 10 x 46,6 mm (x10 ouvertures)

Longueur utile: 500 mm
Largeur utile: 130 mm
Hauteur utile: 85 mm
Poids: 0,675 kg/0,5ml
Matière: Polypropylène

• Surface d'avalement: 46,6 cm²/ml











**STCAN** 



Janvier 2019



