



GRL77 / GRL77S / GRL77K GRILLE PVC - CLASSE A15

FONCTION :

- Permet l'évacuation des eaux de ruissellement. Conforme à la norme NF EN 1433 C C , elle peut être mise en œuvre dans les zones de circulation de Groupe 1 Classe A15 (piétons et cyclistes)
- Ce modèle de grille respecte les exigences liées à l'accessibilité des personnes à mobilité réduite 



DESCRIPTION :

- Référence :

GRL77

GRL77S

GRL77K*

- Coloris :

Gris clair

Sable

Anthracite

- Matière : PVC traité anti-UV

* livrée avec 2 vis (FIXGRK)

ACCESSOIRES :

- Les grilles GRL77 et GRL77S sont compatibles avec les corps de caniveaux Connecto :
 - Caniveau haut largeur 100 : CAN177, CAN177N
 - Caniveau bas largeur 100 : CAB773, CAB773S, CABS773, CABS773S, CAB134 et CAB133A
- La grille GRL77K est compatible avec tous les types de caniveaux sauf le CAB134 et CAB133A



CAN177N



CAB773S



CABS773



CAB134

- Pour fixer les grilles GRL77 et GRL77S sur le CAN177, CAN177N, CAB773, CAB773S, CABS773 ou CABS773S, il faut utiliser deux FIXCAN (vis auto taraudeuse)
- Pour fixer les grilles GRL77 et GRL77S sur le CAB134 ou CAB133A, il faut utiliser un kit FIXCAB13 (barrette + vis)
- Pour la grille GRL77K avec le CAN177, CAN177N, CAB773, CAB773S, CABS773 ou CABS773S, il faut **IMPÉRATIVEMENT** la fixer avec les 2 vis fournies (FIXGRK)



FIXCAN



FIXCAB13



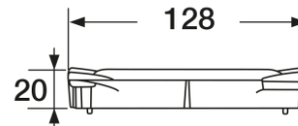
FIXGRK



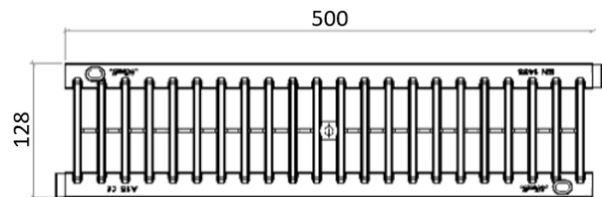
GRL77 / GRL77S / GRL77K GRILLE PVC - CLASSE A15

CARACTERISTIQUES :

- Classe de résistance : A15 (EN 1433)
- Largeur : 128 mm
- Longueur : 500 mm
- Hauteur hors tout : 20 mm
- Surface d'avalement : 490 cm² / ml
- Dimensions des fentes : 15 / 80 mm
- Poids : 0.6 kg



Vue de côté



Vue de dessus

MISE EN ŒUVRE :

1. Voir schéma de pose avec le caniveau CAN177 et CAN177N
2. Voir schéma de pose avec les caniveaux CAB773, CAB773S, CABS773 et CABS773S
3. Voir schéma de pose avec le caniveau CAB134 et CAB133A
4. La grille doit être posée en retrait de 3 à 5 mm par rapport au niveau fini
5. En cas d'utilisation sur un support autre que les caniveaux Connecto, veillez à laisser un espace entre grille pour permettre une libre dilatation

