
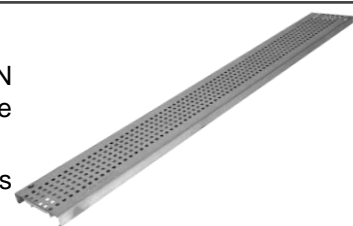




GDR101ATI GRILLE PERFORÉE DESIGN «PETITS CARRÉS» ACIER INOXYDABLE CLASSE A15

FONCTION :

- Permet l'évacuation des eaux de ruissellement. Conforme à la norme NF EN 1433 CE , 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 

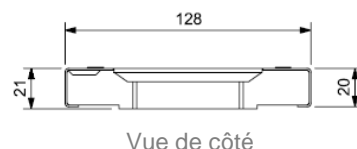


DESCRIPTION :

- Cette grille classe A15 est en acier inoxydable 304

CARACTERISTIQUES :

- Classe de résistance : A15 (EN 1433)
- Largeur : 128 mm
- Longueur : 1000 mm
- Hauteur hors tout : 20 mm
- Surface d'avalement : 156 cm² / ml
- Dimensions des fentes : 6 / 6 mm
- Poids : 2.1 kg



ACCESSOIRES :

- La grille est compatible avec les corps de caniveaux Connecto :
 - Caniveau haut largeur 100 : CAN177 et CAN177N
 - Caniveau bas largeur 100 : CAB773, CAB773S, CABS773 et CABS773S
 - Caniveau bas largeur 100 : CAB134 et CAB133A
- Pour fixer la grille sur ces caniveaux sauf le CAB134 et CAB133A, il faut utiliser deux FIXCAN3 (vis auto taraudeuse)



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

