




## GDR15AP GRILLE PASSERELLE ACIER GALVANISÉ 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 

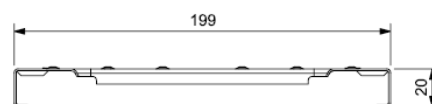


### DESCRIPTION :

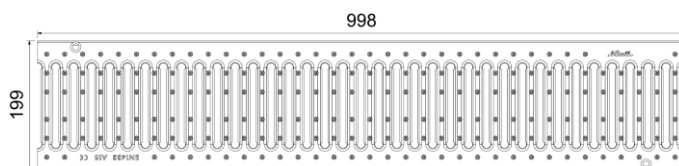
- Cette grille classe A15 est en acier galvanisé

### CARACTERISTIQUES :

- Classe de résistance : A15 (EN 1433)
- Largeur : 199 mm
- Longueur : 1000 mm
- Hauteur hors tout : 20 mm
- Surface d'avalement : 435 cm<sup>2</sup> / ml
- Dimensions des fentes : 9 / 130 mm
- Poids : 2.4 kg



Vue de côté



Vue de dessus

### ACCESSOIRES :

- La grille est compatible avec le corps de caniveaux Connecto :
  - Caniveau haut largeur 150 : CAN188N
- Pour fixer la grille sur le caniveau, il faut utiliser deux FIXCAN3 (vis auto taraudeuse)



CAN188N

### MISE EN ŒUVRE :

1. Voir schéma de pose avec le caniveau CAN188N
2. La grille doit être posée en retrait de 3 à 5 mm par rapport au niveau fini

