

CORNIÈRE POUR GRILLE DE CANIVEAU

CORN_30_30_3_1500

A

LES +

- Galvanisation à chaud (épaisseur > 70 µm)
- Bonne résistance dans le temps
- En complément de nos grilles de caniveau (voir fiches techniques dédiées)
- Possibilité de fixation à l'ouvrage par 2 goujons d'ancrage M10 (non fournis)

DESCRIPTION

Cornière acier destinée à nos grilles de caniveau de type C_HP C250 et C_HP400 D400.

Prévoir 2 cornières pour 2 grilles.

MATIÈRE

Acier S235 JR.

REVÊTEMENT

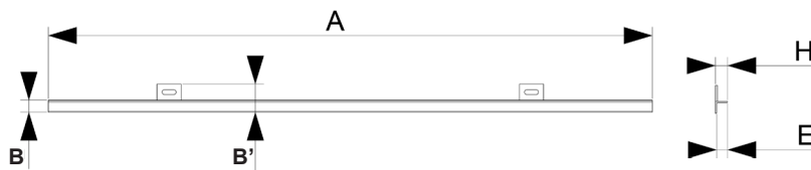
Galvanisation à chaud.

LIEUX D'INSTALLATION

- 1 Groupes 3 et 4 de la norme EN124/2015 ou groupes inférieurs.

Groupe 4 :

Trafic faible (non adapté aux poids lourds, vitesse urbaine).



Référence	Dimension A	Dimension B	Dimension B'	Dimension H	Dimension E (emboîtement)	Masse
CORN_30_30_3_1500	1500 mm	30 mm	70 mm	30 mm	27 mm	2,2 kg

1 Groupe 3 : dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2m côté zone piétonne.

Groupe 4 : voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules routiers.

Ce document ne vise pas à fournir des instructions d'installation. Prière de se référer aux consignes de sécurité et de pose téléchargeables sur notre site pil.fr

Les dessins, photos, croquis sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis.

Dernière mise à jour : Février 2025 rev.C