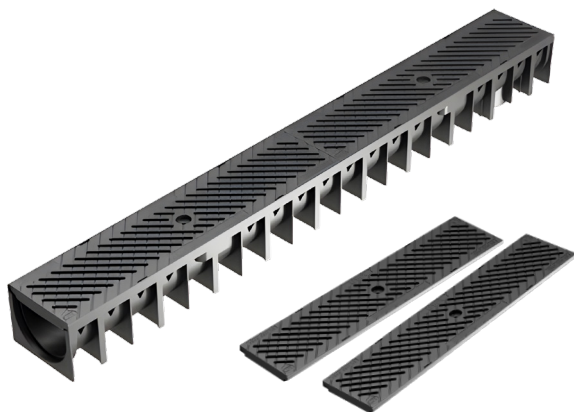


Caniveau polypropylène avec grilles PA B125



Caniveau polypropylène
avec grilles PA B125
SCANIV1009B125

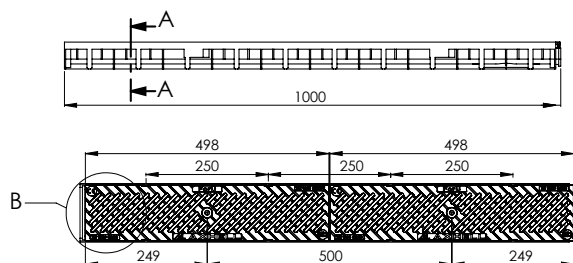
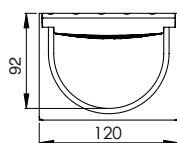


Photo non contractuelle

NORMALISATION

Classe de charge B125
Conformément à la norme
CE EN 1433



IDENTIFICATION PRODUIT

Réf : SCANIV1009B125

EAN13



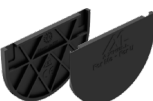
3 396041 020242

LES + DU PRODUIT

- Zones piétonnes, trottoirs, routes, aires de stationnement privées et parkings à étages pour voitures...
- Résistance A15 permettant une utilisation pour les terrasses, balcons, trottoirs, zones piétonnes ou pistes cyclables.
- Système de couplage mâle-femelle pour l'assemblage des caniveaux.
- Grilles perforées pour système d'ancrage (en option)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Caniveau 100% polypropylène (PP).
- Grilles 100% polyamide, classe de résistance B125.
- Dimensions du caniveau : L1 M x 12 cm x H92 mm.
- Dimensions grille : L48 cm x 11,5 cm x H 1,2 cm.
- Grilles adaptables aux caniveaux de 12cm de largeur intérieure.
- Grilles gravées conformément à la norme européenne EN 1433.
- Produits complémentaires (non inclus) :



SFONDL1009
L100mm x H77.3mm

- Sortie inférieure pour caniveau SCANIV1009B125



SSORT1009
L100mm x H25mm

- Système d'ancrage pour caniveau SCANIV1009B125



SANCAGE1009
Largeur intérieure 10cm

CONDITIONNEMENT

PCB : palette de 66 pièces avec ITF14.

Dimensions palette : 80 x 120 x 120 cm