

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:



## Caniveau PVC Noir + grille passerelle galva

A15  



100 x 90mm (utile) / Longueur 1 mètre

### Codes produits :

Référence V9E4CA109A

EAN13 : -

CUP : -

### Description brève du produit :

Caniveau sans pente, corps en PVC recyclé et grille passerelle (PMR) en Acier permettant le drainage des eaux de pluie dans le cadre d'une installation résidentielle en zone piétonnière.

Idéal pour une allée ou entrée de garage.

Dimensions utiles largeur 100mm x hauteur 90mm

classe résistance A15

### Galerie de produits :



100 x 90mm (utile) / Longueur 1 mètre

### Description du produit :

Nous avons Sélectionné ce Caniveau en PVC Recyclé et Fabriqué en FRANCE pour son aspect à la fois élégant, simple et compact, permettant, à budget réduit, de réaliser un drainage néanmoins efficace dans un cadre résidentiel.

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:

---

Grille passerelle en acier galvanisé Classe A15 (usage piéton) Clipsée au corps pour une grande solidarité de l'ensemble.

**Conseils de Pose:**

Creuser une tranchée permettant, en plus de l'emplacement du caniveau, la réalisation d'un "talutage" périphérique en béton. (+ ou - 15 à 20 cm).

Réaliser une semelle (fond) de 15 à 20cm avec un béton dosé à **200/250 kg minimum de ciment par m<sup>3</sup> (en fonction des charges à supporter)**.

Placer les caniveaux un à un en les emboîtant à l'avancement.

Charger de béton (même constitution que pour la semelle) de part et d'autres du caniveau en prenant soin de protéger les grilles pour ne pas laisser rentrer le béton à l'intérieur et en laissant environ 3 à 5 mm en dessous du bord haut du caniveau pour réaliser la finition.

---