

### GRILLE POUR CANIVEAU EN FONTE

Référence : 05312



#### RESUME

Les grilles pour caniveau en fonte permettent de récupérer les eaux de pluie et les évacuer vers le réseau pluvial enterré. Il est installé sur la voirie, en bas d'une pente naturelle ou artificielle.



La classe de résistance de la grille d'égout est C250 et le dispositif est normé EN 124. Ainsi, il peut parfaitement être installé sur les trottoirs et leurs bordures.

Seul le modèle 750 x 300 mm est disponible avec cadre. Si vous souhaitez un cadre adapté à d'autres dimensions, [demandez-nous un devis](#).

La mise en place se fait par pose directement sur le caniveau béton.

#### Les points forts :

- Fabriqué en France
- Normé EN 124
- Recouvert d'une peinture noire
- Robuste
- Résistant à la corrosion



#### DECLINAISONS

Dimension	Cadre
750 x 200 mm	Sans
750 x 300 mm	Sans
750 x 400 mm	Sans
750 x 300 mm	Avec

## DESCRIPTION

### Une grille d'égout de grande qualité

Fabriquée en France en fonte ductile, la grille d'égout est de grande qualité puisqu'elle résiste dans le temps au passage des usagers mais aussi à la corrosion. Elle est trempée dans une peinture hydrodiluable noire agissant comme un primaire antirouille.

Normée EN 124-2 de classe C250, elle peut être installée sur les trottoirs, zones piétonnes, parkings, caniveaux et accotements. Il est aussi possible de vous fournir des grilles D400 pour implantation sur la chaussée [sur devis](#).

L'installation peut se faire sur la voirie, en bas d'une pente naturelle ou artificielle. On peut aussi en retrouver dans les stations de lavage, les garages et les ateliers par exemple.

Pour le mettre en place, il faut le poser directement sur le caniveau en béton ou ajouter des longerons ([sur devis](#)) si celui-ci ne possède pas de fentes spéciales.

Découvrez aussi nos grilles de fonte pour regards comme la [grille en fonte plate](#) ou la [grille en fonte concave](#).

Le modèle 750 x 300 mm est disponible avec ou sans cadre.

### Caractéristiques de la grille caniveau fonte

Matière :

- Fonte ductile recouverte de peinture noire

Caractéristiques des modèles sans cadre :

- 750 x 200 x 27 mm. Poids : 12 kg

- 750 x 300 x 27 mm. Poids : 19 kg
- 750 x 400 x 27 mm. Poids : 30 kg

Caractéristiques du modèle avec cadre :

- Dimensions de la grille : 750 x 300 x 27 mm
- Dimensions du cadre : 815 x 350 x 40 mm
- Dimensions de l'ouverture : 705 x 250 mm
- Poids : 32,1 kg