

## Grilles en fonte

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) · grille / avaloir · classe C250 · EN 124



### DESCRIPTION

Grilles (avaloirs) en fonte ductile (EN-GJS), en classe de charge C250 selon EN 124, pour l'évacuation de l'eau vers les regards. Le tableau indique par référence la dimension.

#### MATÉRIAU

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire)

#### CLASSE DE CHARGE

C250 (EN 124)

#### APPLICATION

caniveaux & voirie légère (25 t)

### DONNÉES TECHNIQUES

| Caractéristique  | Valeur                            |
|------------------|-----------------------------------|
| Matériau         | Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) |
| Classe de charge | C250 (EN 124)                     |
| Type             | Grille / avaloir                  |
| Norme            | EN 124                            |

### APPLICATIONS

- Évacuation des eaux de surface vers le regard
- Regards de visite et avaloirs
- Ouvertures carrées et rondes

### TABLEAU DES DIMENSIONS PAR RÉFÉRENCE

| Référence | Dimension |
|-----------|-----------|
| GIER250C  | Ø 250     |
| GIER315C  | Ø 315     |

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

