

Grilles et cadres

Classification C250



Grille 300x300 mm
SFONTGRIL300



Grille 400x400 mm
SFONTGRIL400

Photos non contractuelles

NORMALISATION

EN 124 :
décret n° 2006-1658 du 21/12/2006 pour
l'accès des personnes à mobilité réduite.

IDENTIFICATION PRODUITS

Référence : SFONTGRIL300 Référence : SFONTGRIL400
Prix € HT : Prix € HT :

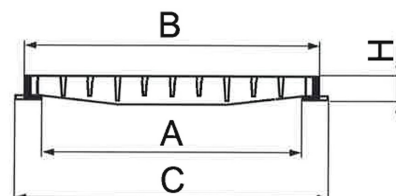


LES + DES PRODUITS

- Permettent l'évacuation des eaux pluviales autour des maisons, des garages, des terrasses et des allées.
- Grilles plates adaptées au passage des personnes à mobilité réduite.
- Excellente résistance à la corrosion.
- La composition en fonte nodulaire permet une meilleure absorption des vibrations que l'acier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : fonte nodulaire.
- Conformes à la norme EN 124 : grilles PMR tenant compte du décret n° 2006-1658 du 21/12/2006 pour l'accès des personnes à mobilité réduite.
- Résistance C250 : pour une utilisation en bordure de trottoirs, zones sans circulation des accotements stabilisés et zones à faible trafic, accessibles aux véhicules routiers à vitesse réduite.
- Fente 19mm.



Grille B (mm)	Cadre C (mm)	A (mm)	H (mm)	Kg
300 x 300	350 x 350	250 x 250	38	10
400 x 400	450 x 450	350 x 350	38	16

CONDITIONNEMENT

SFONTGRIL300 (grille 300x300mm) :
PCB : 20 grilles par palette avec ITF14.
Dimensions de la palette : L1.00X L1.00 x H1.10 M.

SFONTGRIL400 (grille 400x400mm) :
PCB : 20 grilles par palette avec ITF14.
Dimensions de la palette : L1.00X L1.00 x H1.10 M.