



02/08/2025



GRILLE AVALOIR FONTE ATT AVEC CADRE PROFIL T 605X562 NF C250 ECGA60TF NF PONT A MOUSSON

Réf. : 109900

Fournisseur : Saint gobain - pont a mousson

INFORMATIONS

La grille avaloir classe C250 de SG Pont à Mousson est conçue en fonte ductile revêtue d'une phase aqueuse.

Classe de résistance : 250 kN.

Lieu d'installation : Groupe 3, pour les dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux des rues au long des trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5 m sur la voie de circulation, et à 0,2 m sur le trottoir.)

Collecte ponctuelle canalisée.

DÉTAILS

Matériaux et revêtements :

- Grille-Avaloir en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

Domaine d'emploi :

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.
- Les grilles-avaloirs s'adaptent aux cheminées de petites dimensions (500 mm).
- Collecte ponctuelle canalisée.

Principales caractéristiques :

- AT = design Absorption Totale: Profil des barreaux en forme de vague favorisant les conditions d'absorption en assurant le fractionnement de la lame d'eau.
- Le profil de la grille empêche l'obstruction par des feuilles ou des objets divers.

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 500 mmt

Hauteur 233 mmt



Documents et visuels non contractuels.

Le délai de garantie, éventuellement mentionné, fait référence à la garantie du fabricant.

Merci de vous référer à nos conditions générales de vente.

Largeur	605 mmt
Poids	61.6 kgm
Matière	fonte ductile EN GJS 400-15
Classe de résistance	C250