



01/10/2025



REGARD DE TROTTOIR FONTE CARRE TC250 B125 NF PONT A MOUSSON

Réf. : 103324

Fournisseur : Saint gobain - pont a mousson

INFORMATIONS

Le regard de trottoir de SG Pont à Mousson est un dispositif en fonte ductile.
Classe B125 (Groupe 2) suivant la norme EN124-2, trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures

DÉTAILS

Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

Domaine d'emploi :

- Classe B125 (Groupe 2) suivant la norme EN124-2, trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.
- Tampon rond avec trou central défonçable.

Principales caractéristiques :

- Cadre carré apparent.

CARACTÉRISTIQUES

Longueur	250 mmt
Hauteur	16 mmt
Largeur	250 mmt
Poids	4.1 kgm
Diamètre	151 mmt
Matière	fonte ductile EN GJS 400-15



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.

Classe de résistance B125