



05/08/2025



REGARD DE CHAUSSEE FONTE OPTEA SECURITE D610MM CADRE ROND D400 PONT A MOUSSON

Réf. : 177101

Fournisseur : Saint gobain - pont a mousson

INFORMATIONS

Le regard de chaussée G-TEX Optea de SG Pont à Mousson permet l'accès au réseau d'assainissement souterrain, par pénétration dans la cheminée béton.
De classe D400 il peut être installé sur les zones de trafic modéré et en visites périodiques

DÉTAILS

Matériaux et revêtements :

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

Domaine d'emploi :

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124-2, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic modéré et visites périodiques.

Principales caractéristiques :

- Verrouillage automatique par barreau élastique en fonte ductile
- Tampon articulé, ouverture à 110 °, blocage de sécurité à 90° à la fermeture
- Cadre optimisé pour le scellement
- Clavette antivol du tampon en option (supprime le blocage de sécurité à 90°)
- Verrou ¼ de tour en option

CARACTÉRISTIQUES

Longueur	785 mmt
Hauteur	104 mmt
Poids	54.60 kgm



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.

Diamètre	608 mmt
Matière	fonte ductile EN GJS 400-15
Classe de résistance	D400
