



03/08/2025



GRILLE DE CHAUSSEE FONTE RONDE PAYSAGE AVEC CADRE D600MM PMR C250 NF PONT A MOUSSON

Réf. : 103261

Fournisseur : Saint gobain - pont a mousson

INFORMATIONS

La grille Paysage PMR Classe C250 de SG Pont à Mousson est conçue avec un revêtement mince par autophorèse de copolymère en 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.

DÉTAILS

Matériaux et revêtements :

- Grille et cadre en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse
- Joint en Polyéthylène

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.
- Collecte ponctuelle omnidirectionnelle.

Caractéristiques :

Diamètre extérieur : 830mm

Diamètre intérieur : 600mm

Surface d'avalement : 11,90dm³

Poids total : 42,50kg

Conforme à la législation concernant le cheminement des personnes à mobilité réduite

Principales caractéristiques :

- Articulation avec blocage sécurité à 90°
- Articulation limitant l'entrée des terres
- Poignée de manœuvre pour pioche
- Poignée de manœuvre empêchant l'ouverture sans pioche
- Cadre alvéolé facilitant le scellement
- Anneaux de levage sur le cadre facilitant la manutention



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.

• Kit antivol rendant cadre et grille définitivement solidaires : en option

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur	75 mmt
Largeur	830 mmt
Poids	42.5 kgm
Diamètre	600 mmt
Matière	fonte ductile EN GJS 400-15
Classe de résistance	C250