

GRILLE RECTANGULAIRE PLATE PMR C250 (CADRE RENFORCÉ)

GSCPMR



LES +
.....

Cadre renforcé (côté avaloir)

Cadre équipé d'un dispositif anti-soulèvement (côté chaussée)

Peinture noire, autre revêtement et couleur : nous consulter

Absorption ponctuelle

Largeur des fentes < 20mm

Installation en bordure de caniveau seule ou en complément d'un avaloir (GAAC / GATC) ou d'une plaque de recouvrement (RAAC / RATC)

Verrouillage ou sécurisation : nous consulter

DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant une grille rectangulaire PMR et un cadre rectangulaire renforcé.

MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

CONFORMITÉ

Conforme à la norme EN124-2/2015 et fabriqué en usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001.

Largeur des fentes < 20mm, conforme aux décrets et arrêtés en vigueur portant sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.

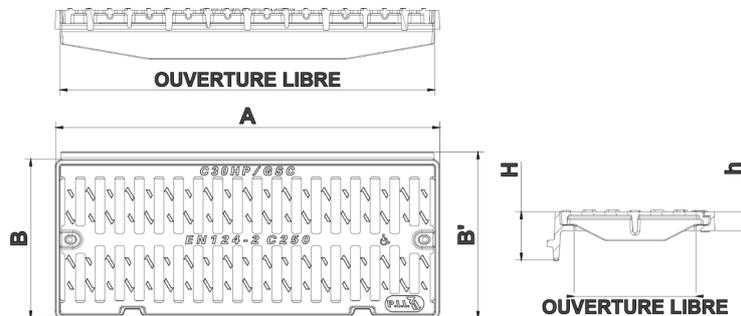
LIEUX D'INSTALLATION

- 1 Groupe 3 de la norme EN124/2015 ou groupes inférieurs (force de contrôle > 25 tonnes).

OPTIONS

Autre revêtement et couleur : nous consulter.

Verrouillage par vis tête H ou sécurisation par tête codée : nous consulter.



Référence	Dimension A	Dimension B	Dimension B'	Dimension H	Dimension h	Ouverture libre	Surface d'avalement	Masse surfacique	Masse
GSCPMR	768 mm	320 mm	335 mm	100 mm	40 mm	750 x 244 mm	8,2 dm ²	107,6 kg/m ²	31,4 kg

1 **Groupe 3** : dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2m côté zone piétonne.

Ce document ne vise pas à fournir des instructions d'installation. Prière de se référer aux consignes de sécurité et de pose téléchargeables sur notre site pil.fr

Les dessins, photos, croquis sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis.

Dernière mise à jour : septembre 2024 rev.B