

GRILLE CARRÉE CONCAVE PMR C250 GR'PARK C400 À GR'PARK C800

LES ⊕

Scellement optimisé par 4 pattes extérieures
Peinture noire, autre revêtement : nous consulter
Évacuation améliorée (double orientation des fentes)
Absorption ponctuelle
Largeur des fentes < 20mm



DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant une grille carrée concave PMR et un cadre carré.



MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

ATTESTATION ET CONFORMITÉ

Attesté conforme à la norme EN124-2/2015 et fabriqué en usine certifiée ISO 9001 (attestation de conformité sur demande).

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

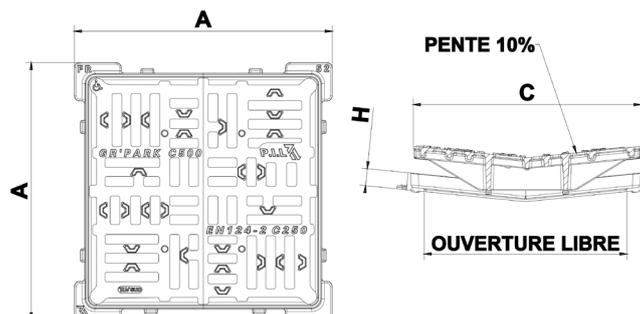
LIEUX D'INSTALLATION

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

OPTIONS

Autre revêtement : nous consulter.

Référence	Dimension A	Dimension C	Dimension H	Ouverture libre	Masse surfacique	Surface d'avalement	Masse
GR'PARK 2 C400	410 mm	350 mm	34 mm	304 x 304 mm	88,69 kg/m ²	5,6 dm ²	12,8 kg
GR'PARK 2 C500	510 mm	450 mm	34 mm	400 x 400 mm	96,62 kg/m ²	8,4 dm ²	21,5 kg
GR'PARK 2 C600	610 mm	550 mm	35 mm	500 x 500 mm	92,56 kg/m ²	14,2 dm ²	30,4 kg
GR'PARK 2 C700	740 mm	685 mm	40 mm	640 x 640 mm	113,64 kg/m ²	20 dm ²	59 kg
GR'PARK 2 C800	840 mm	785 mm	40 mm	750 x 750 mm	100,75 kg/m ²	25,5 dm ²	78 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 : décembre 2020