

GRILLE PLATE GR'PARK C250 PMR

C250



DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant un cadre et une grille plate.
Dispositif conçu pour une absorption ponctuelle

espacement des barreaux < 20mm

conforme à la classe C250 de la norme EN124-1 et EN124-2 /2015
(force de contrôle > 25 tonnes)

MATERIAUX

Fonte EN GJS 500/7 selon EN1563

REVETEMENT

peinture noire

CERTIFICATION PRODUIT SELON EN124/2015

organisme indépendant

LIEU D'INSTALLATION

groupe 3 de la norme EN124-2/2015

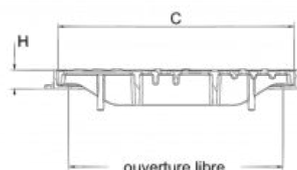
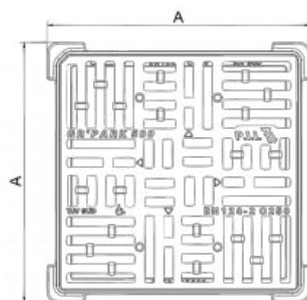
mise à jour le 04 avril 2019

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



LES + (ARGUMENTAIRE TECHNIQUE - PRESCRIPTIONS)

- double orientation des fentes permettant une évacuation supérieure.
- Cadre équipé de zones d'ancrage
- conforme aux décrets et arrêtés en vigueur portant sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite (PMR)



Référence	Dimension A	Dimension C	Hauteur (H)	Ouverture libre (mm)	Surface d'avalement	masse (ensemble)
GR'PARK 300	320 X 320 mm	285 X 285 mm	35 mm	235 X 235	3,9 dm ²	8,5 kg
GR'PARK 400	440 x 440 mm	385 X 385 mm	39 mm	350 X 350	6,3 dm ²	15,4 kg
GR'PARK 500	540 x 540 mm	485 X 485 mm	39 mm	440 X 440	10 dm ²	24 kg
GR'PARK 600	640 x 640 mm	585 X 585 mm	39 mm	545 X 545	14,1 dm ²	34 kg
GR'PARK 700	740 x 740 mm	695 X 695 mm	40 mm	640 X 640	19,5 dm ²	54 kg
GR'PARK 800	860 X 860 mm	800 X 800 mm	40 mm	750 x 750	23,6 dm ²	71,4 kg

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