

Edité: 2016/10/11

Date mise à jour: 2023/12/01

PARG 850

Grille de parking C250



(COPRO)



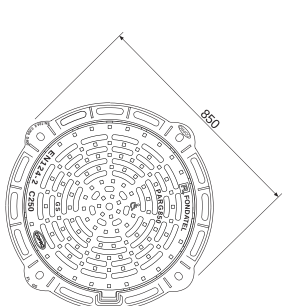


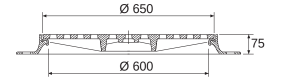


cadre rond









DESCRIPTION

Grille de parking C250

AVANTAGES DU PRODUIT

Stabilité et Insonorisation

- •Joint polyéthylène interchangeable clipsé dans le cadre sur la zone d'appui de la grille.
- •Grille munie d'une patte anti-rotation permettant également le décollement du tampon avant ouverture.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.
- •Conforme aux décrets n° 2006-1657 et 1658 du 21/12/2006 pour l'accès des personnes à mobilité réduite.

Mise en œuvre et utilisation

- •Cadre renforcé adapté à un scellement efficace.
- •4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

- •Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante
- •Ou sans revêtement

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 →voir EN124-1. Particulièrement destiné aux trottoirs circulés et zones équivalentes.

RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLIS
PARG R rond	844225	0452/0184	53	9,8 dm²	12

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.



PARG 850

Grille de parking C250



(COPRO)







cadre rond









https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbbcc911c6b2a8873e80





La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. https://extranet.copro.eu/fr

VARIANTE

Version regard de parking PAR 850 R



ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compenstion (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions $\rm CO_2$ d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de:

- -115,01 kg $\rm CO_2/ensemble$ avec revêtement
- -110,24 kg CO₂/ensemble sans revêtement

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

VARIANTE

Existe en version regard de parking PAR 850 R