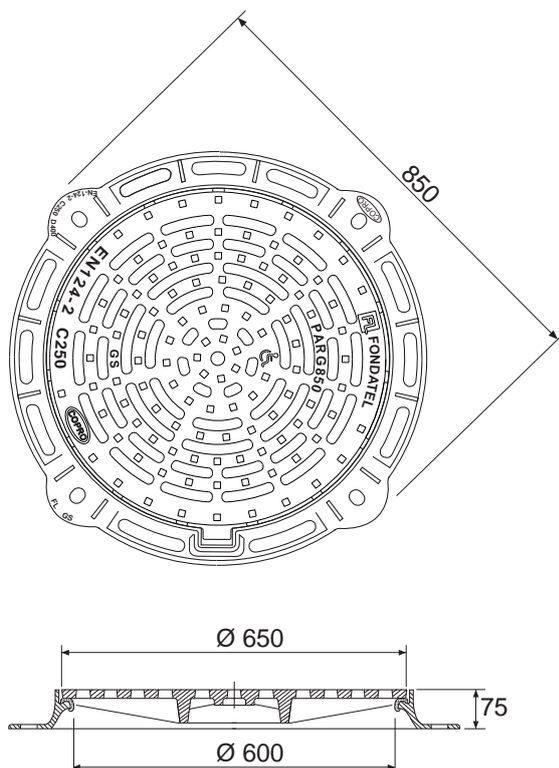


PARG 850

Grille de parking C250



EN124-2 par



PMR



cadre rond



Joint polyéthylène



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

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Certification EN124-2 par COPRO

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux trottoirs circulés et zones équivalentes.

RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLIS
PARG R rond	844225	53	9,8 dm ²	12

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO, <https://extranet.copro.eu/fr>

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