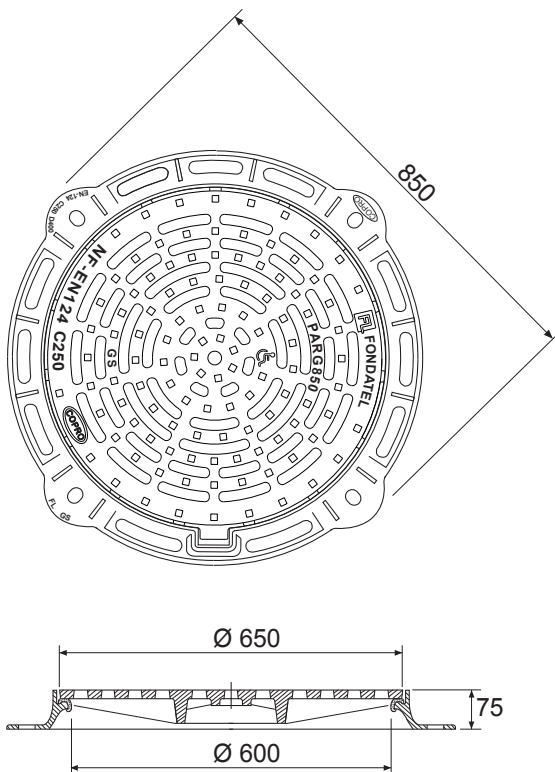


# PARG 850

## Grille de parking C250



EN 124 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 couvercle avant ouverture.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

#### Mise en œuvre et utilisation

- Cadre renforcé adapté à un scellement efficace.
- 4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- Accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

### MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

### CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Certification EN 124-2 par COPRO

### LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124.

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 <sup>2</sup>	12

*La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO (www.copro.eu)*  
Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.