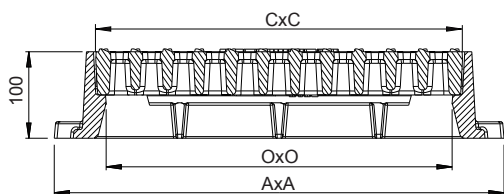
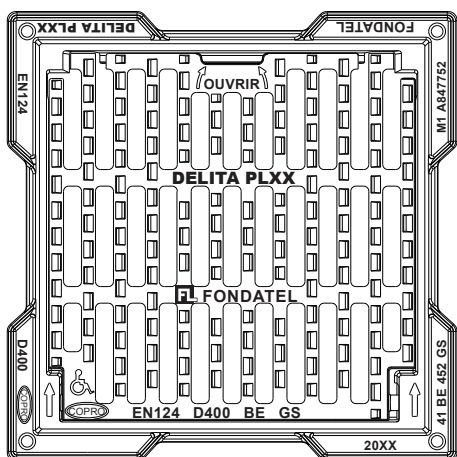
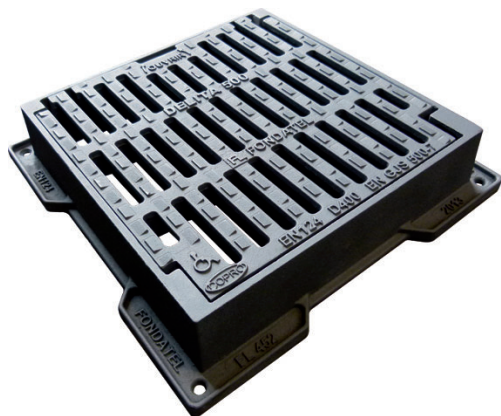


# DELITA PL

## Grille de chaussée plate D400



EN 124 par 	trafic intense 	PMR 	cadre carré 	articulé 	verrouillage barreaux élastiques 	<b>OPTION</b> antivol
----------------	--------------------	---------	-----------------	--------------	--------------------------------------	--------------------------

### DESCRIPTION

Grille plate articulée verrouillée D400 trafic intense.

### AVANTAGES DU PRODUIT

#### Articulation efficace

- Ouverture de la grille > 110° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs

#### Silence et stabilité

- Verrouillage par barreaux élastiques.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

#### Mise en œuvre et utilisation

- Cadre avec larges patins aux 4 coins offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- 4 patins percés d'un trou pour un chevillage éventuel
- Verrouillage par barreaux élastiques par simple pression sur la grille ou passage d'un véhicule.
- Déverrouillage par effet de levier au moyen de tout outil traditionnel.
- Cadre profond, sans nervure extérieure permettant tout type de finition périphérique carrelée ou pavée.
- 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 4, Classe D400 → voir EN124

Particulièrement destiné aux voies secondaires et aires de stationnement.

### OPTION

Antivol

RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	DIMENSIONS			KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLIS
		AXA	OXO	CXC			
Delita PL 40	847740	420x420	300x300	325x325	31	3,5 dm <sup>2</sup>	10
Delita PL 50	847750	520x520	400x400	425x425	48	6,1 dm <sup>2</sup>	10
Delita PL 60	847760	620x620	500x500	525x525	65	12,1 dm <sup>2</sup>	10
Delita PL 70	847770	720x720	600x600	624x624	92	14,5 dm <sup>2</sup>	5
Delita PL 80	847780	820x820	700x700	723x723	110	21,1 dm <sup>2</sup>	5

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu))

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