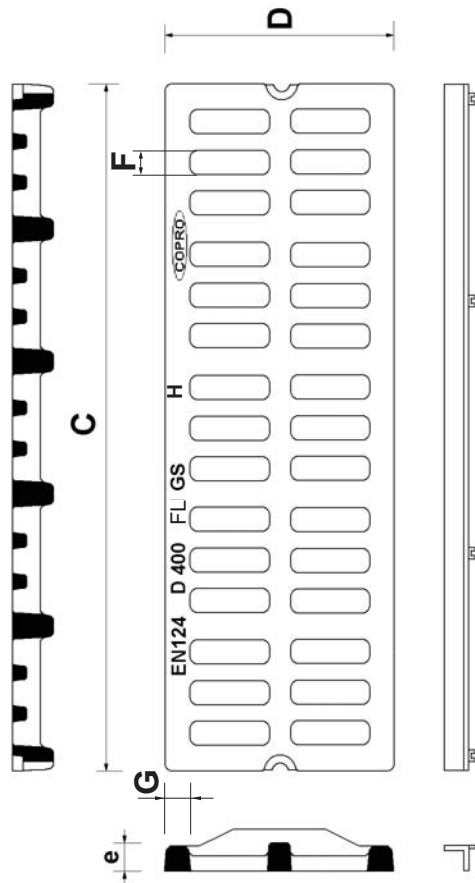
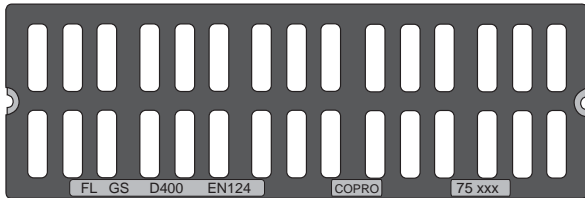


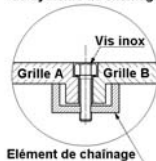
RFGD

Grille de caniveau D400

EN 124 par



Principe du système de chaînage



DESCRIPTION

Grille pour caniveau sans cadre D400

AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Profondeur d'emboîtement: 27 mm
- Longueur de la grille: 750 mm
- RFGD 7520,7530 et 7550: Ces références sont conforme aux décrets n° 2006-1657 et 1658 du 21/12/2006 pour l'accès des personnes à mobilité réduite.
- Réservation en demi-lune aux extrémités pour un chaînage mécanique éventuel.
- Ouverture facile au moyen de tout outil traditionnel

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Certification EN 124 par COPRO

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, Classe D400

Voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules routiers.

OPTION

- Longeron pour grille de 750 mm (prévoir 2 longerons par grille)
- Élément de liaison pour assurer le chaînage mécanique (El Chain)



RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	LONG.	DIMENSIONS				KG	COLIS
			LARG.	e	F	G		
RFGD 7520	846820	750	200	27	<20	25	16	20/50
RFGD 7525	846825	750	250	27	25	20	19	20/45
RFGD 7530	846830	750	300	27	<20	35	24,5	20/30
RFGD 7540	846840	750	400	27	25	22	33	20
RFGD 7550	846850	750	500	27	<20	30	51	20
RFGD 7560	846860	750	600	27	30	25	58	10

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.