

RFG 7530

Grille de caniveau C250



EN124-2 par



PMR



DESCRIPTION

Grille pour caniveau sans cadre C250

AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Profondeur d'emboîtement: 27 mm
- Longueur de la grille: 750 mm
- Conformité 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.
- Compatible avec référence CGC et CGA
- Ouverture facile au moyen de tout outil traditionnel

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

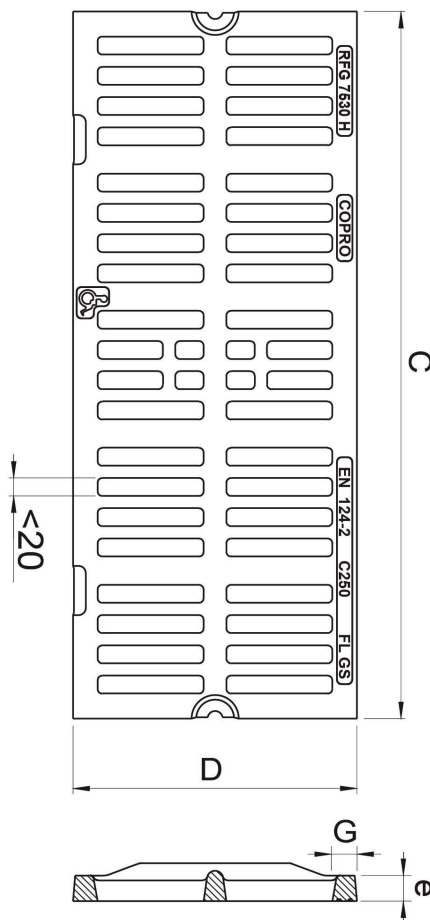
REVÊTEMENT

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

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1

Pour les dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5 m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2 m côté zone piétonne.



RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	GTIN/EAN CODE	CODE RAPIDE COPRO	DIMENSIONS			KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLIS
				C	D	E			
RFG 7530	846753	05404041427522	0452/0206	750	300	27	23	8,3 dm ²	30

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

éditeur responsable: FONDATEL-LECOMTE sa • Tél. 0032 (0)64 23 63 21 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Commercial-Logistique: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industriel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Production-siège: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

RFG 7530

Grille de caniveau C250

EN124-2 par



PMR



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>

ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compensation (*)

(*) Fondatel s'engage à réduire les émissions de son "core boundary" (tel que défini par les orientations sectorielles du SBTi Steel) de 25 % d'ici 2030 par rapport à 2022.

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:
-47,38 kg CO₂/ensemble avec revêtement
-45,08 kg CO₂/ensemble sans revêtement

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

OPTIONS

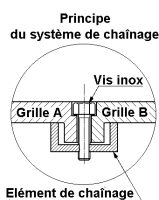
- Longeron pour grille de 750 mm (prévoir 2 longerons par grille)
- Élément de liaison pour assurer le chaînage mécanique (El Chain)



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>

OPTION

El-Chain
n° d'article: 846700



OPTION

Lon 75
n° d'article: 846750

