

GRC 7530

Cadre & grille de caniveau C250

EN124-2 par



DESCRIPTION

Cadre et grille de caniveau 750 X 300 à avalement total C250

AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Profondeur d'emboîtement : 27 mm
- Cadre muni de 2 index de blocage dans lesquels vient se positionner la grille.
- Profilé de surface de la grille favorisant l'absorption.

Mise en œuvre et utilisation

- Cadre rectangulaire plat
- 6 pattes de scellement sécables.
- Indication du sens idéal d'écoulement des eaux.
- Grille réversible dans le cadre afin de respecter le sens d'écoulement.
- 2 orifices pour une manipulation aisée au moyen de tout outil traditionnel
- Pour une pose devant bordure

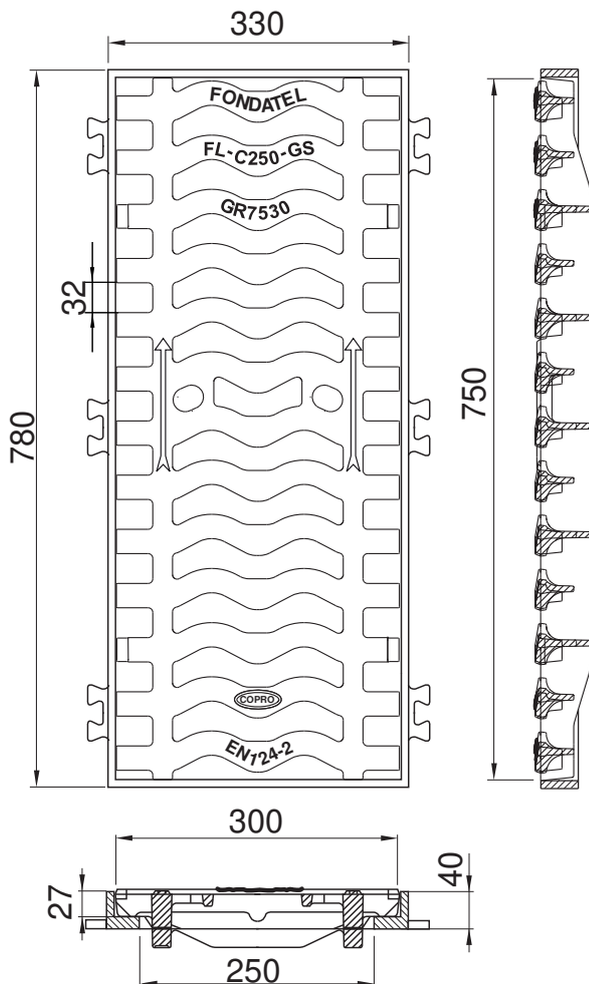
MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux 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	N° D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLISAGE
GRC 7530	844329	0452/0317	38	10,7 dm ²	20

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

éditeur responsable: FONDATEL-LECOMTE sa • Tél. 0032 (0)64 23 63 23 • 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

GRC 7530

Cadre & grille de caniveau C250

ENT124-2 par



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



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>

ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compensation (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO₂ d'ici 2025 suivant les directives européennes.

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 79,04 kg CO₂/ensemble

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO