

GR 7530

Grille de caniveau C250

EN124-2 par



DESCRIPTION

Grille de caniveau à avalement total C250

AVANTAGES DU PRODUIT

Silence et stabilité

- Profondeur d'emboîtement: 27 mm
- Profilé de surface favorisant l'absorption

Mise en œuvre et utilisation

- Indication du sens idéal d'écoulement des eaux.
- Compatible avec nos références GRA 7530 et GRC 7530.
- 2 orifices pour une manipulation aisée au moyen de tout outil traditionnel

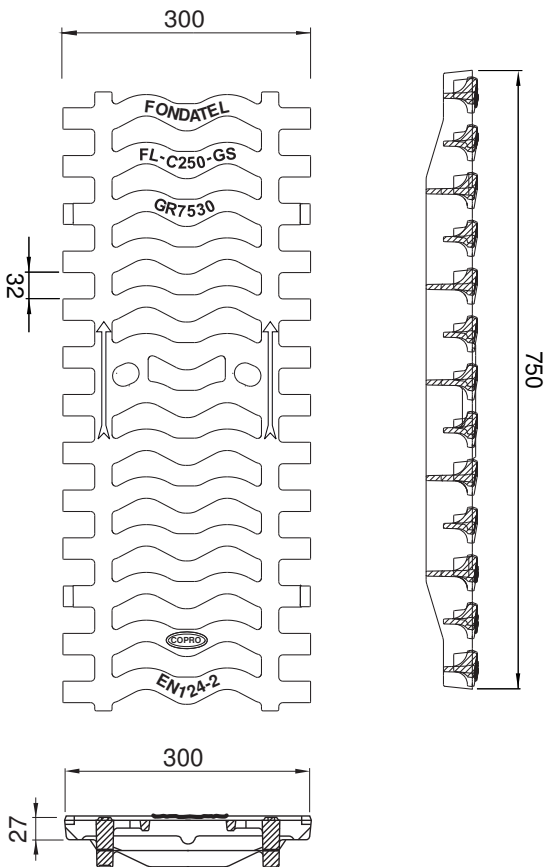
MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

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	N° D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLISAGE
GR 7530	846731	0452/0319	25	10,7 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 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

GR 7530

Grille de caniveau C250

EN124-2 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>

OPTION

Lon 75
n° d'article: 846750



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 52,00 kg CO₂/ensemble

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

OPTION

•Longeron pour grille de 750 mm (prévoir 2 longerons par grille)