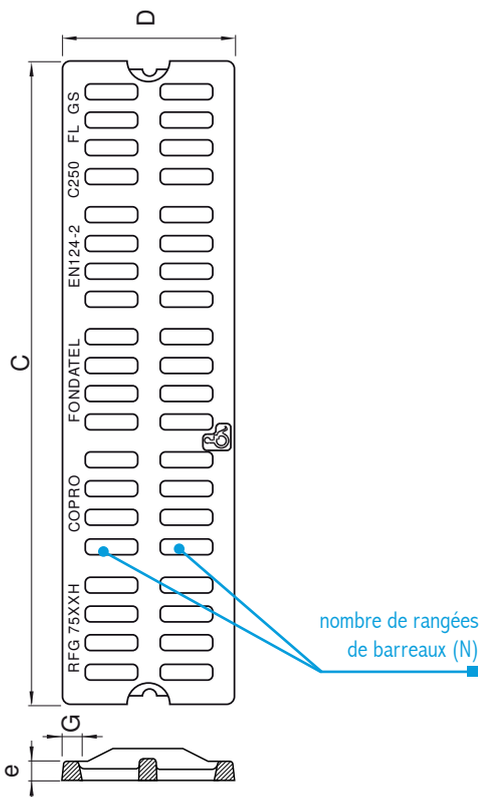


RFG 75XX

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
- Pour assurer l'accessibilité des lieux publics aux personnes à mobilité réduite, les espaces entre barreaux de grille ne dépassent jamais 20 mm.
- Réserve en demi-lune aux extrémités pour un chaînage mécanique éventuel.

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	NR. D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	C	D	E	G	N	KG	SURFACE D'AVALEMENT	COLIS
RFG 7520	846752	0452/0204	750	200	27	25	2	16	4,5 dm ²	50
RFG 7525	846725	0452/0205	750	250	27	25	2	19,5	6,4 dm ²	45
RFG 7530									voir fiche RFG 7530	
RFG 7535	846735	0452/0207	750	350	27	25	2	25	10,2 dm ²	30
RFG 7540	846754	0452/0208	750	400	27	25	2	34	12,1 dm ²	30
RFG 7550	846755	0452/0209	750	500	27	25	3	45	14,8 dm ²	20
RFG 7560	846756	0452/0210	750	600	27	25	4	54	17,6 dm ²	10
RFG 7570	846757	0452/0211	750	700	27	25	5	65	20,3 dm ²	10

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

RFG 75XX

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 (*)

(*) 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:

RFG 7520	33,28 kg CO ₂ /ensemble
RFG 7525	40,56 kg CO ₂ /ensemble
RFG 7535	52,00 kg CO ₂ /ensemble
RFG 7540	70,72 kg CO ₂ /ensemble
RFG 7550	93,60 kg CO ₂ /ensemble
RFG 7560	112,32 kg CO ₂ /ensemble
RFG 7570	135,20 kg CO ₂ /ensemble

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

OPTIONS

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

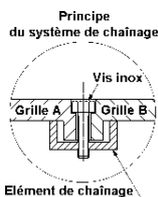


La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

OPTION

El-Chain

n° d'article: 846700



OPTION

Lon 75

n° d'article: 846750

