

# RFGD

## Grille de caniveau D400

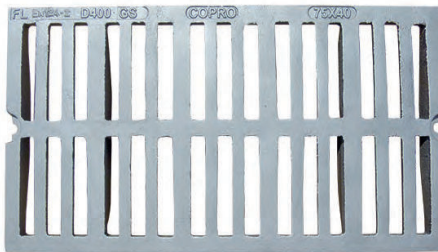
EN124-2 par



**RFGD 7520**



**RFGD 7540**



### DESCRIPTION

Grille caniveau D400 pour circulation longitudinale

### 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.
- Réserve 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.

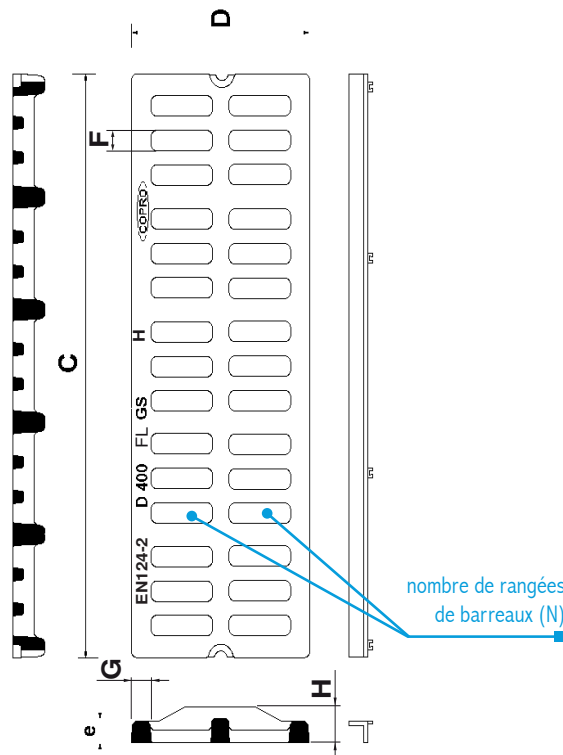
### REVÊTEMENT

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

### LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, Classe D400 → voir EN124-1

Voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules routiers. A l'exclusion des points singuliers pouvant subir une circulation transversale.



RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	DIMENSIONS								KG	COLIS
			C	D	E	F	G	N	H			
RFGD 7520	846820	0452/0213	750	200	27	<20	25	2	45	16	20/50	
RFGD 7525	846825	0452/0214	750	250	27	25	20	2	45	19	20/45	
RFGD 7530	846830	0452/0217	750	300	27	<20	35	2	60	24,5	20/30	
RFGD 7540	846840	0452/0215	750	395	27	25	22	2	75	33	20	
RFGD 7550	846850	0452/0216	750	500	27	<20	30	3	65	51	20	
RFGD 7560	846860	0452/0218	750	595	27	30	25	4	60	58	10	
RFGD 7570	846870	0452/0219	750	695	27	<20	20	5	65	73		

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

# RFGD

## Grille de caniveau D400

EN124-2 par



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

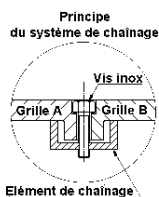


La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

### OPTION

El-Chain

n° d'article: 846700



### OPTION

Lon 75

n° d'article: 846750



### ENVIRONNEMENT

#### 0 kg CO<sub>2</sub>/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 CO<sub>2</sub> 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:

	avec revêtement	sans revêtement
RFGD 7520	34,72 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	33,28 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
RFGD 7525	41,23 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	39,52 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
RFGD 7530	53,165 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	50,96 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
RFGD 7540	71,61 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	68,64 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
RFGD 7550	110,67 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	106,08 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
RFGD 7560	125,86 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	120,64 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
RFGD 7570	158,41 kg CO <sub>2</sub> /ensemble	151,84 kg CO <sub>2</sub> /ensemble

### CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

### OPTIONS

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