



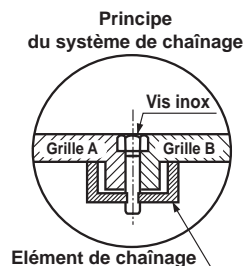
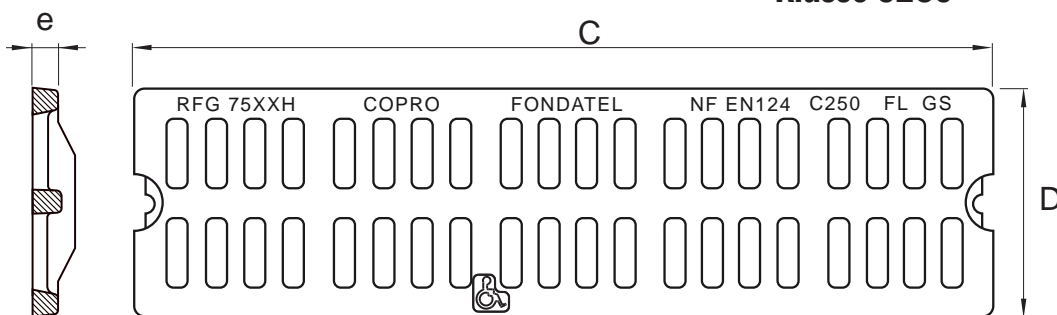
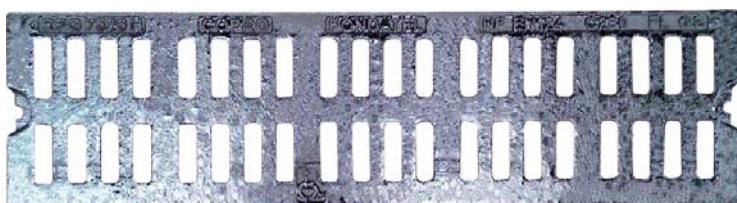
## RFG 75XX

### Grille de caniveau - Geulroosters

EN 124 par / door **COPRO**

Grille pour caniveau sans cadre à chaînage mécanique en option  
Classe C250

Geulroosters zonder kader met kettingverbinding in optie  
Klasse C250



- Certification EN-124 par COPRO
- Lieu d'installation: Groupe 3, Classe C250 → voir EN124
- Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563
- En option:
  - Longeron pour grille de 750 mm
  - Chaînage par système de liaison: "EL-CHAIN"



- Conform EN-124 door COPRO
- Installatiegroep: Groep 3, Klasse C250 → zie EN124
- Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563
- In optie:
  - Langsligger voor rooster 750mm
  - Kettingverbinding met optie "EL-CHAIN"

RÉFÉRENCE REFERENTIE	DIMENSIONS AFMETINGEN			KG	CLASSE KLASSE	SURFACE D'AVALEMENT OPSLORPING OPPERVLAK	COLIS VERPAK.
	C	D	E				
RFG 7520	750	200	27	16	C 250	4,5 dm <sup>2</sup>	20/50
RFG 7525	750	250	27	19,5	C 250	6,4 dm <sup>2</sup>	20/45
RFG 7530	voir fiche / zie fiche RFG 7530						
RFG 7535	750	350	27	25	C 250	10,2 dm <sup>2</sup>	20/30
RFG 7540	750	400	27	34	C 250	12,1 dm <sup>2</sup>	20/30
RFG 7550	750	500	27	45	C 250	14,8 dm <sup>2</sup>	20
RFG 7560	750	600	27	54	C 250	17,6 dm <sup>2</sup>	10
RFG 7570	750	700	27	65	C 250	20,3 dm <sup>2</sup>	10
RFG 5012	500	123	20	4	C 250	-	150

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu))  
De geldigheid van deze technische fiche kan worden nagekeken op de website van COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu))