

# RFG 7530

## Geulrooster C250



EN124-2 door



### BESCHRIJVING

Geulrooster zonder kader C250

### VOORDELEN VAN HET PRODUCT

#### Stilte en stabiliteit

- Inleghoogte: 27 mm
- Lengte rooster: 750 mm
- Uitsparing (halve maan) voorzien aan uiteinden van het rooster voor een eventuele mechanische kettingverbinding (met product EI-Chain).
- Compatibel met referentie CGC en CGA
- Eenvoudige opening met traditioneel gereedschap.
- Maximale ruimte tussen de staven: < 20 mm

#### Plaatsingsinstructies

- Opening tussen de baren: rolstoel en fiets vriendelijk.

### MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

### CERTIFICIERING DOOR DERDE PARTIJ

Certificatie EN124-2 door COPRO

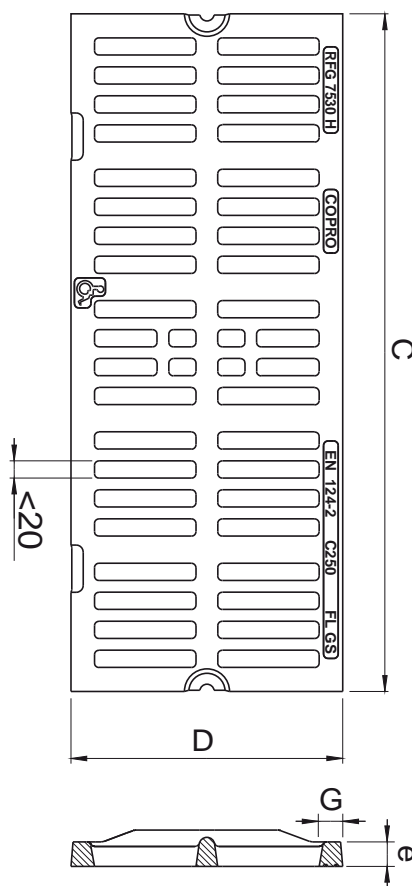
### PLAATS VAN INSTALLATIE

Groep 3, Klasse C250 → zie EN124.

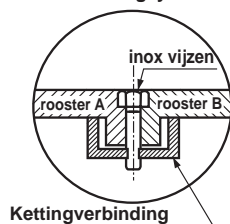
Voor de afdekkingsinrichtingen die geplaatst worden in de zone van de straatgreppel langs de voetpaden en die, gemeten vanaf de boordsteen van het voetpad, maximum tot 0,5 m in de rijweg en tot 0,2 m in het voetpad liggen.

### OPTIES

- Langsligger voor rooster 750 mm (2 langsligger per rooster voorzien)
- Kettingverbinding (EI Chain)



#### Verbindingsysteem



Kettingverbinding

REFERENTIE	ARTICLE NR	AFMETINGEN				KG	OPSLORPING OPPERVLAK	VERPAK.
		C	D	e	G			
RFG 7520						zie fiche RFG 75XX		
RFG 7525						voir fiche RFG 75XX		
RFG 7530	846753	750	300	27	25	23	8,3 dm <sup>2</sup>	30
RFG 7535						zie fiche RFG 75XX		
RFG 7540						zie fiche RFG 75XX		
RFG 7550						zie fiche RFG 75XX		
RFG 7560						zie fiche RFG 75XX		
RFG 7570						zie fiche RFG 75XX		

De geldigheid van deze technische fiche kan worden nagekeken op de website van COPRO, <https://extranet.copro.eu/nl>  
Afmetingen in mm - Gewicht, afmetingen, foto's en tekeningen niet contractueel - Niet gecontroleerde verspreiding.