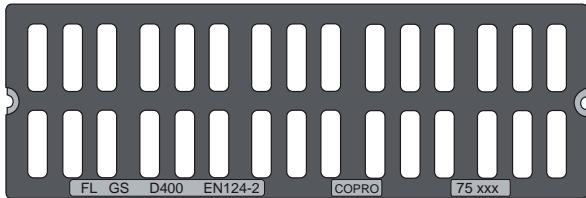


RFGD

Geulrooster D400



EN124-2 door



BESCHRIJVING

Geulrooster zonder kader D400

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).
- Eenvoudige opening met traditioneel gereedschap.

Plaatsingsinstructies

- RFGD 7520, 7530 en 7550: rolstoel- en fietsvriendelijk
- Om te plaatsen langsheen rijbanen, zijbermen.

MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

CERTIFICIERING DOOR DERDE PARTIJ

Certificatie EN124-2 door COPRO

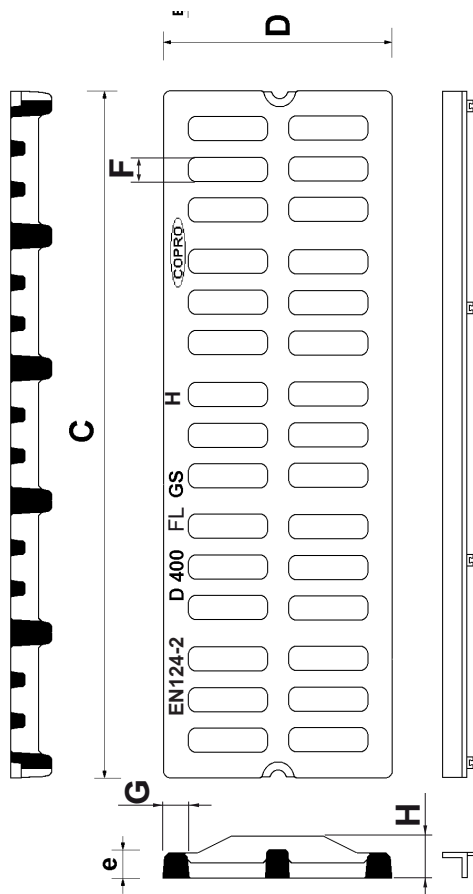
PLAATS VAN INSTALLATIE

Groep 4, Klasse D400

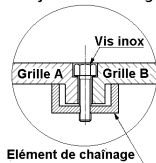
Rijgedeelte van wegen (inbegrepen voetgangersstraten), verharde zijbermen en de parkeerzones voor alle types van verkeersvoertuigen.
Opgelet: dit produkt kan/mag NIET gebruikt worden om straat te kruisen.

OPTIES

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



Principe du système de chaînage



REFERENTIE	ARTICLE NR	AFMETINGEN								KG	VERPAK.
		C	D	e	F	G	H				
RFGD 7520	846820	750	200	27	<20	25	45	16	20/50		
RFGD 7525	846825	750	250	27	25	20	45	19	20/45		
RFGD 7530	846830	750	300	27	<20	35	60	24,5	20/30		
RFGD 7540	846840	750	395	27	25	22	75	33	20		
RFGD 7550	846850	750	500	27	<20	30	65	51	20		
RFGD 7560	846860	750	595	27	30	25	60	58	10		

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.