

GRA 7530

Rooster met kader voor straatkolk C250



EN124-2 door



BESCHRIJVING

Kader en rooster 750 X 300 met een totale opslorpcapaciteit C250

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Stilte en stabiliteit

- Inleghoogte: 27 mm
- Kader is voorzien van 2 blokkeringspunten onder dewelke het rooster geblokkeerd wordt.
- Oppervlakte profiel dat voor een optimale absorptie zorgt.

Plaatsingsinstructies

- Kader voorzien van een versterkingsbaar langs voetpadzijde om belasting te garanderen, alsook 2 boorden.
- Toepasbaar voor plaatsing in combinatie met open gietijzeren borduur (AA of AT) of open gietijzeren boorduur niet inbegrepen inspectieputdeksel (PA of PT). De 2 bovenvermelde boorden zijn voor deze toepassing voorzien.
- Ideale richting van waterafvoer staat aangeduid op het rooster, voor een optimale waterafvoer.
- Rooster kan in de 2 richtingen in het kader geplaatst worden om optimale waterafvoer te kunnen bekomen.
- 2 gaten voor de gemakkelijke manipulatie met koevoet of houweel

MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

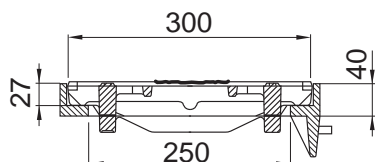
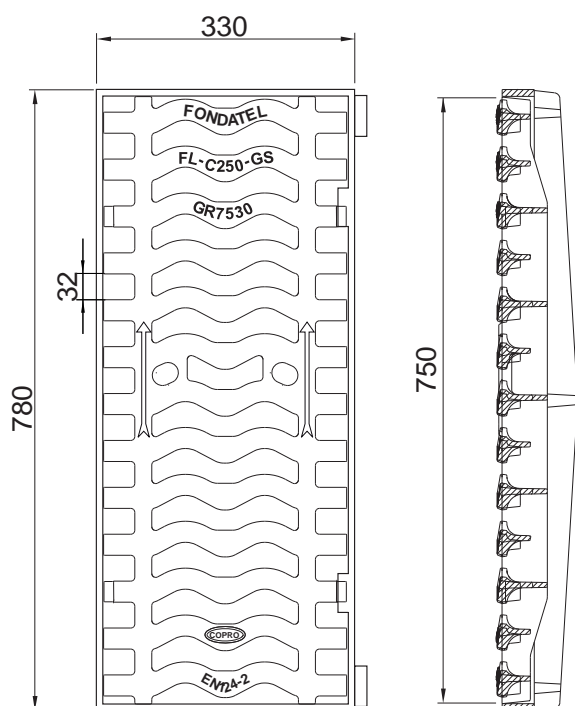
CERTIFICIERING DOOR DERDE PARTIJ

Certificatie EN124-2 door COPRO

PLAATS VAN INSTALLATIE

Groep 3, Klasse C250 → zie EN124-1.

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.



REFERENTIE	ARTICLE NR	KG	OPSLORPING OPPERVLAK	VERPAK.
GRA7530	844324	39	10,7 dm ²	20