

## B2 - H40 Rioolmond C250



EN124-2 door



schamierend



### BESCHRIJVING

Rioolmond voor wegen hoogte 40, industrie en bouw C250

### VOORDELEN VAN HET PRODUCT

#### Efficiënte scharniersystem

- Scharnierend rooster in rijrichting.
- Plate rooster met ronde baren.
- Opening van rooster >110° voor de veiligheid van de gebruikers.

#### Stilte en stabiliteit

- Voldoende hoog kader met versterkingsboord op 3 zijden.

#### Plaatsingsinstructies

- Kaderhoogte 40 mm met een versterkingsboord voor een correcte en doeltreffer bekisting.
- Opening met houweel, haak of baar.
- Belasting kader en rooster C250 (in realiteit kader en rooster hebben weerstand  $\geq 400\text{kN}$ ).
- Kan gebruikt worden als verhoogstuk voor straatkolken breedte 230 mm (A5, A5b, 102357).
- Bestaat eveneens in hoogte 60 en 100 mm met belasting 40T (volgens NBN 53101).

### MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

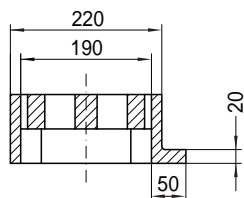
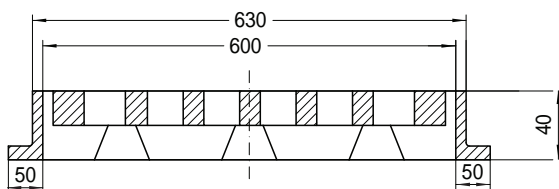
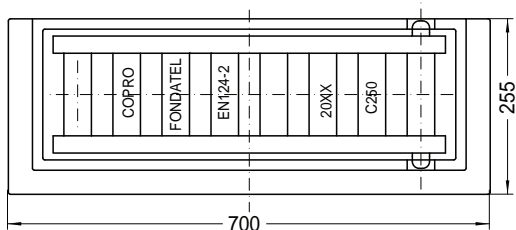
### CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

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	H	KG	OPSLORPING	VERPAK.
B2 - ronde baren - H40	160241	40	35	13,9 dm <sup>2</sup>	