

# B7 PLAT

## Rioolmond - platte rooster 40T

NBN B 53-101  
door

scharnierend



### BESCHRIJVING

Rioolmond voor wegen, industrie en bouw 40T

### VOORDELEN VAN HET PRODUCT

#### Efficiënte scharniersystem

- Scharnierend rooster in rijrichting.
- Platte rooster, ronde baren

#### Stilte en stabiliteit

- Voldoende hoog kader met versterkingsboord op 3 of 4 zijden.

#### Plaatsingsinstructies

- Kaderhoogte 120, 180 of 230 mm met een versterkingsboord voor een correcte en doeltreffer bekisting.
- Opening met houweel, haak of baar.

### MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

### CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

NBN B 53-101 door COPRO

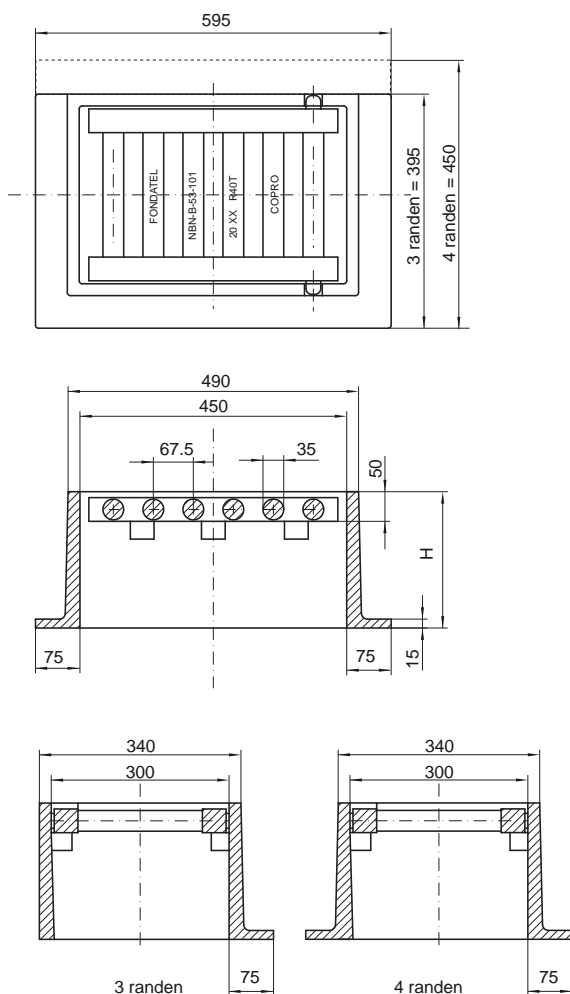
### PLAATS VAN INBOUW

Groep 3, → zie NBN EN124-1

Zones van de greppels of boordstenen naast wegen en voetpaden, die gemeten vanaf de boordsteen, zich maximaal 50cm bevinden naast de rijweg.

### OPTIE

Beschikbaar met gebogen rooster: B7 gebogen



REFERENTIE	ARTICLE NR	H	KG	OPSLORPING	VERPAK.
<b>B7 plat - 4 randen - H120</b>	160720	120	54	16,6 dm <sup>2</sup>	
<b>B7 plat - 3 randen - H180</b>	160780	180	65	16,6 dm <sup>2</sup>	
<b>B7 plat - 3 randen - H230</b>	160730	230	83	16,6 dm <sup>2</sup>	

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.