

# B6 PLAT

## Rioolmond - platte rooster 40T

NBN B 53-101  
door

scharnierend



### BESCHRIJVING

Rioolmond voor wegen, industrie en bouw 40T

### VOORDELEN VAN HET PRODUCT

#### Efficiënt scharniersysteem

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

#### Stilte en stabiliteit

- Cadre profond avec large semelle sur 3 côtés.

#### Plaatsingsinstructies

- Kaderhoogte 240 mm met een versterkingsboord voor een correcte en doeltreffer bekisting.
- Opening met houweel, haak of baar.

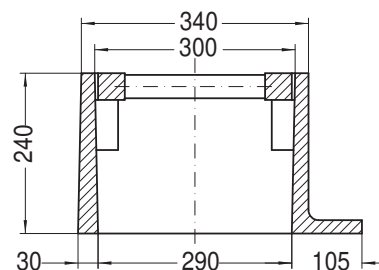
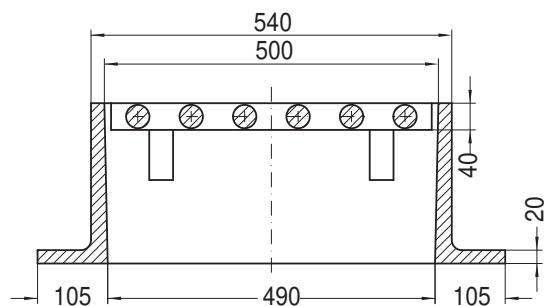
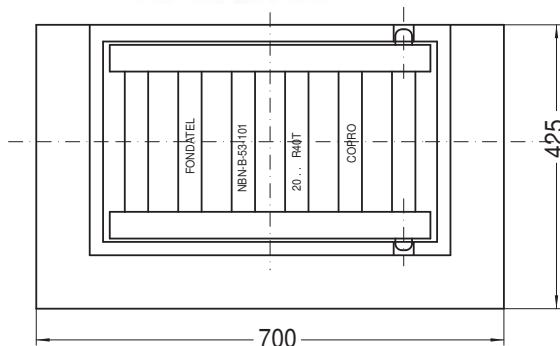
### MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

### PLAATS VAN INBOUW

Groep 3, → zie NBN EN124

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



REFERENTIE	ARTIKEL N°	SNELCODE COPRO	KG	OPSLORPING	VERPAKKING
B6 plat	160600	0452/0129	118	18,3 dm <sup>2</sup>	

Afmetingen in mm - Gewicht, afmetingen, foto's en tekeningen niet contractueel - Niet gecontroleerde verspreiding.

Verantwoordelijke uitgever: FONDATEL-LECOMTE nv • Tel 0032.(0)64 23 63 23 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Verkoop - Logistiek: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industrieel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Productie - Maatschappelijke zetel: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

# B6 PLAT

## Rioolmond - platte rooster 40T

NBN B 53-101  
door

scharnierend



<https://fondatel.com/index.php/milieubeleid-2/?lang=nl>  
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>



De technische gecertificeerde fiches kunnen gedownload worden via de website van COPRO. <https://extranet.copro.eu/nl>

### MILIEU

#### 0 kg CO<sub>2</sub>/product par compenstion (\*)

(\*) Fondatel heeft, als gevolg en op basis van haar intern CO<sub>2</sub> uitstootbalans, een actieplan opgemaakt met als doel de CO<sub>2</sub> uitstoot tegen 2025 te verminderen met 20%, en dit volgens de Europese richtlijnen.

Fondatel heeft zich geëngageerd om te investeren in gecertificeerde klimaatprojecten, om de CO<sub>2</sub> uitstoot die momenteel nog niet vermeden kunnen worden te compenseren, die ervoor zorgen om de globale CO<sub>2</sub> uitstoot te verminderen en bijkomend gealigneerde winsten te bekomen zoals omschreven in de Algemene Doeleinden van Duurzame Ontwikkeling van de Verenigde Naties.

De compensatie bedraagt 245,44 kg CO<sub>2</sub>/product

### CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

NBN B 53-101 door COPRO