

B10 GEBOGEN

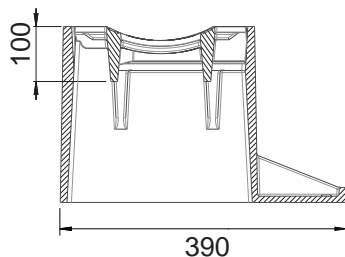
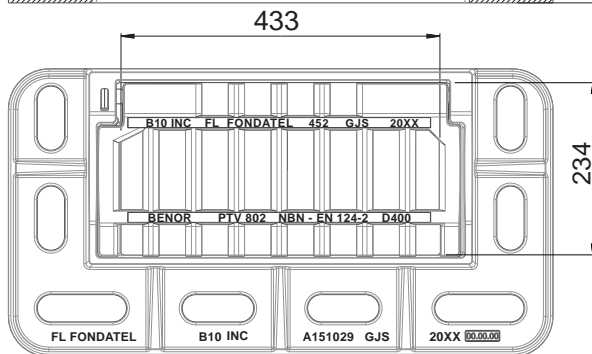
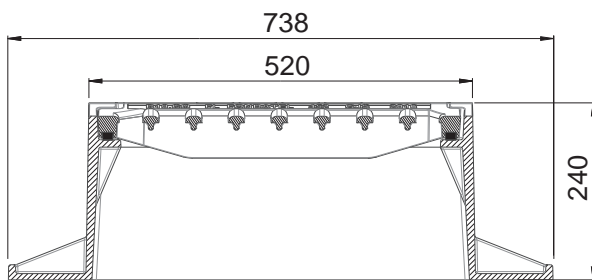
Rioolmond - gebogen rooster D400



PTV 802

schamierend

OPTIE
Anti diefstal
systeem



BESCHRIJVING

Rioolmond voor wegen, industrie en bouw D400

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

Efficiënte scharniersysteem

- Scharnierend rooster, openend richting voetpad (zij opening).
- Opening van rooster 120° voor de veiligheid van de gebruikers.

Stilte en stabiliteit

- Hoog kader met groot steunvlak op 3 zijden met een steunoppervlak van 12,95 dm².
- Steunkracht kader 3,09 N/mm².
- EPDM rubber onder de rooster voor een correcte stabiliteit.

Plaatsingsinstructies

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

MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563

CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ

Conform PTV 802, klasse D400
Certificatie EN124-2 en BENOR door COPRO

PLAATS VAN INSTALLATIE

Groep 3, → zie NBN EN124-1

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

BELANGRIJKE OPMERKING MET BETREKKING TOT PLAATSING VAN GEBOGEN ROOSTERS: "De norm NBN EN124 is niet van toepassing voor gebogen roosters voor de belastingklasse D400 als deze effectief geïnstalleerd worden op de rijweg of gestabiliseerde bermen en voor gebogen roosters voor de belastingklasse F900 en E600." Gebogen rooster te plaatsen naast rijweg.

OPTIES

- Anti diefstal systeem
- Beschikbaar met platte rooster

REFERENTIE	ARTICLE NR.	KG	OPSLORPING	VERPAK.
B10 gebogen	151020	56,5	4,60 dm ²	