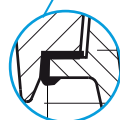
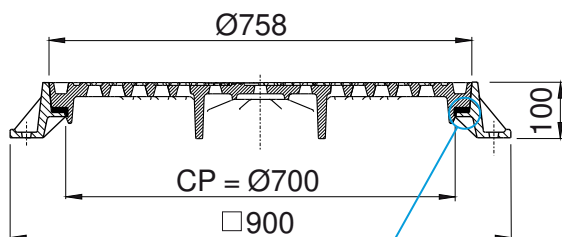
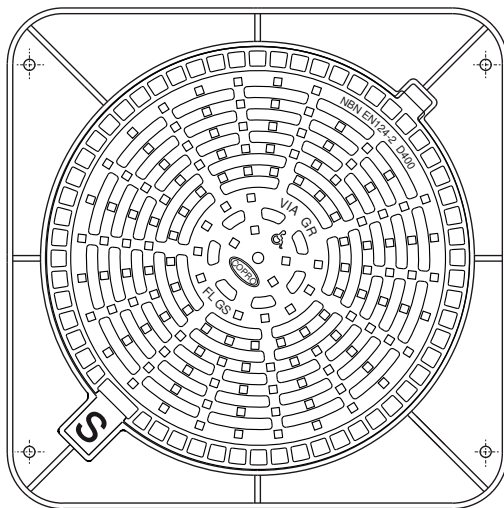


# VIA GR 6 L

## Wegenisrooster D400



### BESCHRIJVING

Scharnierend rijwegraster D400 intens verkeer.

### VOORDELEN VAN HET PRODUCT

#### Efficiënt scharniersysteem

- Bij openen van het deksel, automatische evacuatie van vuil onder scharnierpunt deksel via voorziene opening.
- Rooster met versterkingsribben onder inleghoogte deksel 50mm.
- Opening van het rooster 120° om een eenvoudige toegang mogelijk te maken en de veiligheid van gebruiker te optimaliseren
- Uitlichten rooster op 110°
- Rooster wordt geblokkeerd op 90° (veiligheid) voor veiligheid gebruikers. Om het rooster terug te sluiten dient rooster opgelicht te worden vooraleer sluiting mogelijk wordt.

#### Stilte en stabiliteit

- Vierkante kader met een hoogte van 100mm en vrije opening 700mm.
- EPDM dichting geclipst in het kader over de ganse diameter van het steunvlak.
- Centrerung rooster in kader door de gewichtsdruk van het deksel op de dichting.
- Anti-slip motief voor een geoptimaliseerde geluidsbeperking.

#### Plaatsingsinstructies

- Steunvlak van het kader voorzien van weinig openingen om een groot draagvlak te bekomen voor een doeltreffende verankering.
- 4 gaten, op de basis van de kader, aangebracht voor een eventueel verankering.
- Opening in rooster om deze vast te hechten aan openingsgereedschap voor opening.
- Opening tussen de baren < 20mm: rolstoel en fiets vriendelijk

### MATERIAAL

Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563.

### PLAATS VAN INBOUW

Groep 4, Klasse D400 → zie EN124-1.

Rijgedeelte van wegen (inbegrepen voetgangersstraten), verharde zijbermen en de parkeerzones voor alle types van verkeersvoertuigen.

REFERENTIE	ARTIKEL N°	SNELCODE COPRO	KG	OPSLORPING OPPERVLAK	VERPAKKING
VIA GR 6L	256900	0452/0093	113	11.9 dm <sup>2</sup>	10

# VIA GR 6 L

## Wegenisrooster D400

EN124-2  
door



intens  
verkeer



vierkant  
kader



scharnierend



veiligheid



dichting



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

### 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 235,04 kg CO<sub>2</sub>/product

### CERTIFICATIE DOOR DERDE PARTIJ COPRO

### VARIANTE

Beschikbaar in rijwegdeksel VIA 6L



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

### VARIANTE

