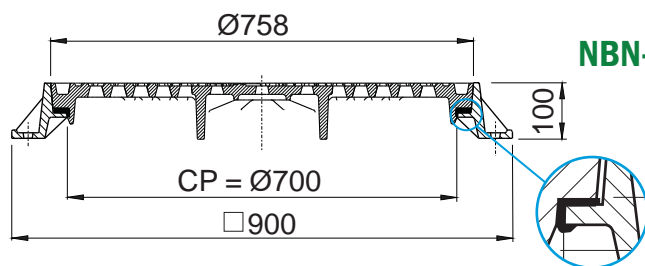


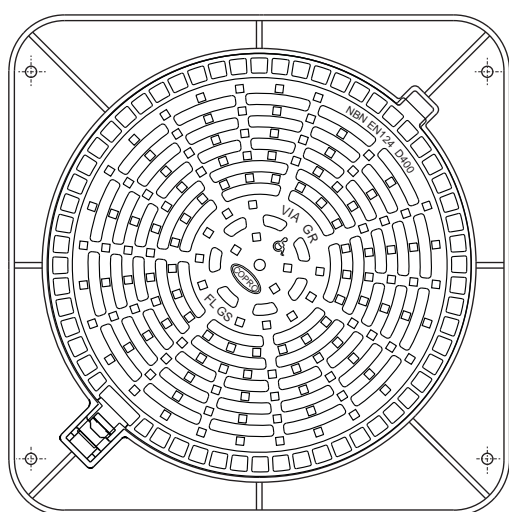


## VIA GR 6 L

### Grille de chaussée - Wegenisrooster



NBN-EN 124 par / door 



- **Certification NBN-EN 124 par COPRO**

- **Lieu d'installation: Groupe 4, Classe D400 → voir EN124**

- Trappillon avec grille articulé
- Joint élastomère sur le cadre
- Ouverture de la grille à 120°
- Cadre carré H100
- Ouverture libre 700mm
- Option sécurité: fermeture possible si léger soulèvement du couvercle en position 90°
- Fonte nodulaire GJS 500-7 selon EN1563



RÉFÉRENCE	KG	CLASSE	SURFACE D'AVALEMENT	COLIS
VIA GR 6L	113	<b>D 400</b>	11.9 dm <sup>2</sup>	10

- **Conform NBN-EN-124 door COPRO**

- **Installatiegroep: Groep 4, Klasse D400 → zie EN124**

- Gearticuleerd rijwegrooster
- Dichting op kader
- Opening rooster tot 120°
- Vierkant kader H100
- Vrij opening 700mm
- Optie veiligheid: bij sluiting dient het deksel lichtjes opgetild te worden bij stand 90°
- Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563



REFERENTIE	KG	KLASSE	OPSLORPING OPPELVAK	VERPAK.
VIA GR 6L	113	<b>D 400</b>	11.9 dm <sup>2</sup>	10

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu))  
De geldigheid van deze technische fiche kan worden nagekeken op de website van COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu))