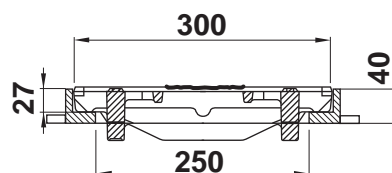
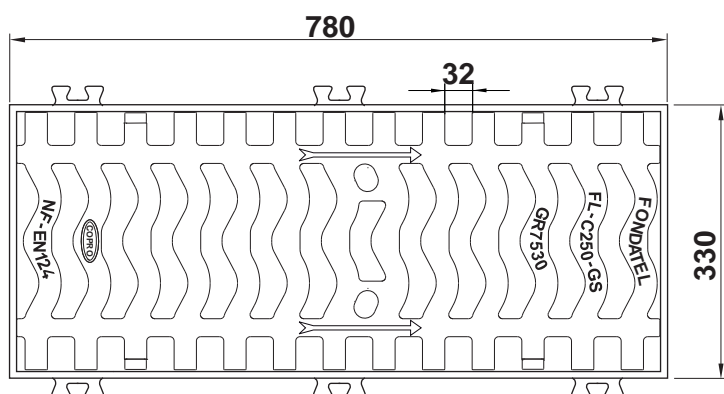
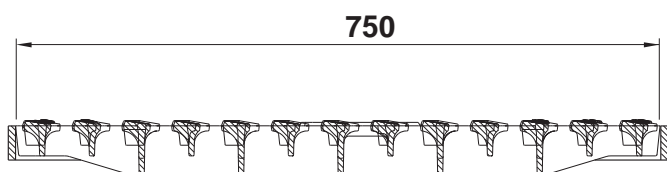




GRC 7530 Cadre & grille de caniveau Kader & geulrooster

EN 124 par/door 

Cadre & grille de caniveau à avalement total
Kader en rooster voor afvoergeul met totale opsloringscapaciteit



- Certification EN124 par COPRO
- Lieu d'installation: Groupe 3, Classe C250 → voir EN124
- Cadre et grille de caniveau à absorption optimisée
- Profilé de surface favorisant l'absorption optimale
- Grille réversible dans le cadre afin de respecter le sens d'écoulement
- 2 orifices pour une manipulation aisée par barre à mine ou pioche
- Cadre équipé de 6 pattes pour le scellement
- Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563

- Conform EN-124 door COPRO
- Installatiegroep: Groep 3, Klasse C250 → zie EN124
- Kader en rooster voor afvoergeul met totale opsloringscapaciteit
- Oppervlakteprofiel dat voor een optimale absorptie zorgt
- Omkeerbare rooster met vermelding van de stroomrichting
- 2 gaten voor de gemakkelijke manipulatie met koevoet of houweel
- Kader uitgerust met 6 uitsteeksels voor de sealing
- Nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563



RÉFÉRENCE	KG	CLASSE	COLIS
GRC 7530	38	C 250	20



REFERENTIE	KG	KLASSE	VERPAK.
GRC 7530	38	C 250	20

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