

CONNECTO T 315 GR ROND

Grille de branchement C250

PTV 880-7



PMR



cadre rond



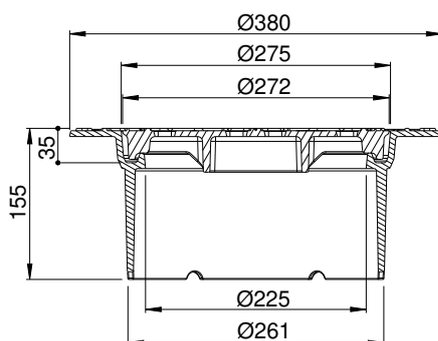
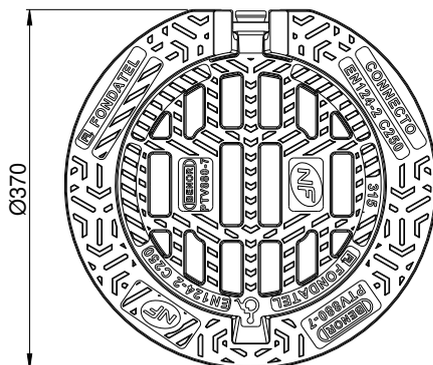
articulé



gorge hydraulique



OPTION



DESCRIPTION

Cette grille de branchement C250 est conçue pour les réseaux d'assainissement enterrés afin d'évacuer les eaux pluviales

AVANTAGES DU PRODUIT

Articulation efficace

- Articulation auto nettoyante lors de l'ouverture.
- Cadre avec gorge hydraulique coupe-odeur
- Ouverture de la grille > 110° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs.
- Grille antivol après scellement.

Silence et stabilité

- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.
- Pour assurer l'accessibilité des lieux publics aux personnes à mobilité réduite, les espaces entre barreaux des grilles ne dépassent jamais 20 mm.

Mise en œuvre et utilisation

- Cadre apparent après scellement.
- Joint EPDM spécifique d'étanchéité aux terres permettant un réglage en hauteur et en inclinaison en cas de pente.
- Installation sur rehausses de tabourets de branchement d'eaux pluviales en PVC dia 315
- Prise pour décoller de la grille avant l'ouverture.

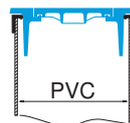
MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux trottoirs circulés, voiries de parking et zones équivalentes soumises au passage de véhicules.



installation sur le tuyau

RÉFÉRENCE	N° D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	COLISAGE
CONNECTO T315 GR rond (pour tuyau Ø 315)	74314205	0452/0392	14	24/45

CONNECTO T 315 GR ROND

Grille de branchement C250

PTV 880-7



PMR



cadre rond



articulé



gorge hydraulique



OPTION



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>

ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compensation (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO₂ d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de 29,12 kg CO₂/ensemble

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

•BENOR PTV 880-7 par COPRO.

OPTIONS

- Marquage /Logo sur demande
- Margelle carrée en béton disponible

VARIANTES

- Disponible en version cadre carré
- Existe en version regard de branchement



La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

VARIANTES

