

Edité: 2022/05/13

Date mise à jour: 2024/12/01

# **CONNECTO T 315 GR CARRÉ**

# Grille de branchement C250

PTV 880-7



















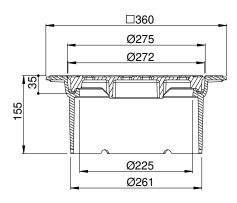












## **DESCRIPTION**

Cette grille de branchement C250 est conçu 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 décollement 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 carré (pour tuyau Ø 315)	74313205	0452/0391	16	24/45

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.



# **CONNECTO T 315 GR CARRÉ**

# Grille de branchement C250

PTV 880-7

BENOR



cadre carré grille ronde articulé

gorge hydraulique











https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/https://gr.co2logic.com/52518ea7746fcbbcc911c6b2a8873e80







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

#### **VARIANTES**







### **ENVIRONNEMENT**

### 0 kg CO<sub>2</sub>/ensemble par compenstion (\*)

(\*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions  $CO_2$  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 33,28 kg CO<sub>2</sub>/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 rond
- •Existe en version regard de branchement

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.