

Siphon de cour Système 100, vert., Grille, B 125



Informations sur l'article

Numéro d'article: 67110B GTIN: 4026092039373 Groupe de remise: 10

Avantages

- Recyclable
- Conforme aux exigences les plus élevées en matière d'isolation acoustique
- Résistance aux températures jusqu'à 400 degrés Celsius

Description

Le siphon de cour Ecoguss est un dispositif d'écoulement ponctuel équipé d'un panier à boue. Le matériau composite recyclable du siphon Ecoguss répond aux exigences les plus élevées en matière d'isolation acoustique ; il résiste aux températures jusqu'à 400 degrés Celsius et sa surface est anticorrosion. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en composite. Une liaison équipotentielle n'est pas requise.

| Modèle |
|--------|
|--------|

Système: 100 Contenance du débourbeur: oui

Caractéristiques générales

Diamètre nominal (DN): 100

Dimensions

Poids net: 2,9 kg
Poids brut: 2,9 kg
Dimensions d'emballage, longueur: 340 mm
Dimensions d'emballage, largeur: 340 mm
Dimensions d'emballage, hauteur: 215 mm

Cuve/corps de base

Nombre de sortie:

Matériau corps de base: Composite Système: vertical

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle: Grille ronde Matériau du couvercle de recouvrement: Ecoguss



Couleur du couvercle: noir Largeur du couvercle: 247 mm Longueur du couvercle: 247 mm Surface: érodé Verrouillage du couvercle: Lock & Lift Classe de charge: B 125 (EN 124) Forme rehausse: polygonale Ecoguss Matériau de la rehausse :

Contenance du débourbeur: oui Dispositif anti-odeur: non