

## 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: 1  
Matériau corps de base: Composite  
Type de raccordement: 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:	Lock & Lift
Classe de charge:	B 125 (EN 124)
Forme rehausse:	polygonale
Matériau de la rehausse :	Ecoguss
Contenance du débourbeur:	oui
Dispositif anti-odeur:	non