

## Siphon de cour Système 200, vert., Grille, B 125



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 67922B

GTIN: 4026092038833

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:	200
Contenance du déboureur:	oui
Débit (l/s) avec débordement de 20 mm:	4,5

#### Caractéristiques générales

Diamètre nominal (DN):	100
------------------------	-----

#### Dimensions

Réglage en hauteur :	40 - 150 mm
Poids net:	3,78 kg
Poids brut:	4,18 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	340 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	340 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	240 mm

#### Cuve/corps de base

Nombre de sortie:	1
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:	258 mm
Longueur du couvercle:	258 mm
Surface:	érodé
Matériau du cadre:	Ecoguss
Verrouillage du couvercle:	Lock & Lift
Classe de charge:	B 125 (EN 124)
Cadre, longueur:	258 mm
Matériau du cadre:	258 mm
Forme rehausse:	polygonale
Matériau de la rehausse :	Ecoguss
Contenance du débourbeur:	oui
Dispositif anti-odeur:	non