

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

### Informations sur l'article

Numéro d'article: 67923B  
GTIN: 4026092038819  
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 débourbeur: oui

Débit (l/s) avec débordement de 20 mm: 4,5

#### Caractéristiques générales

Diamètre nominal (DN): 100

Dispositif anti-odeur: non

#### Dimensions

Réglage en hauteur : 40 - 150 mm

Poids net: 3,96 kg

Poids brut: 4,36 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

Type de raccordement: latéral

**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:	Lock & Lift
Classe de charge:	B 125 (EN 124)
Cadre, largeur:	258 mm
Cadre, longueur:	258 mm
Forme rehausse:	polygonale
Matériau de la rehausse :	Ecoguss
Contenance du débourbeur:	oui