

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