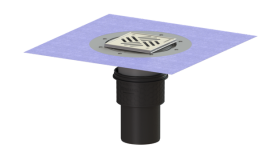
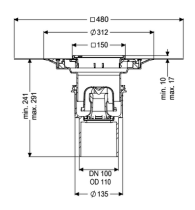


## Siphon Ecoguss DN 100, vertical, Variofix, Grille





## Informations sur l'article

Numéro d'article: 48411.51 GTIN: 4026092034330 Groupe de remise: 40

## **Avantages**

- Matériau composite haute technologie Ecoguss
- Normes de protection anti-incendie maximales
- Insonorisation scientifiquement prouvé

## **Description**

Le siphon Ecoguss avec embout de raccordement est un dispositif d'écoulement qui est équipé d'un dispositif anti-odeur amovible ainsi que d'un joint à lèvre et d'un cache de chantier. La matière composite recyclable Ecoguss répond aux exigences les plus élevées en matière d'isolation acoustique, résiste à la température et est anti corrosion. Il résiste à des températures entre 100 et 400°C. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte. Une liaison équipotentielle n'est pas requise.

Modèle

Système: 125

Étanchéité sur la rehausse: Membrane d'étanchéité jointe (MEj)

Étanchéité sur le corps de base: Embout de raccordement

Garde d'eau: 50 mm

Caractéristiques générales

Norme: EN 1253-1 Diamètre nominal (DN): 100 Diamètre extérieur (DA): 110 mm

Perçage maximal de l'arrivée (DN): Z-19.53-2414,Z-19.17-1719

Dimensions

Poids net: 3,14 kg
Poids brut: 3,9 kg
Diamètre: 135 mm

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique



Longueur: 135 mm
Largeur: 135 mm
Dimensions d'emballage, longueur: 490 mm
Dimensions d'emballage, largeur: 275 mm
Dimensions d'emballage, hauteur: 495 mm

Cuve/corps de base

Nombre de sortie: 1

Matériau corps de base: Ecoguss Système: vertical

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle: Grille

Matériau du couvercle de recouvrement: Acier inoxydable 14301

Couleur du couvercle: argenté
Largeur du couvercle: 138 mm
Longueur du couvercle: 138 mm
Hauteur de revêtement min.: 10 mm

Matériau du cadre: Acier inoxydable 14301

Verrouillage du couvercle: vissé

Classe de charge: K 3 (EN 1253-1)

Cadre, longueur: 150 mm
Matériau du cadre: 150 mm
Hauteur maxi du revêtement: 17 mm

Rehausse: réglable en trois dimensions

Matériau de la rehausse : ABS
Dispositif anti-odeur: compris