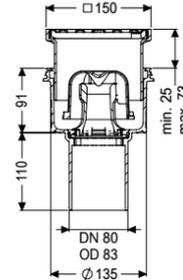


## Siphon Ecoguss DN 80, vertic., Grille



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 48483.11

GTIN: 4026092034385

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 lèvres 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

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Systeme:                         | 125                    |
| Étanchéité sur la rehausse:      | Embout de raccordement |
| Étanchéité sur le corps de base: | Embout de raccordement |
| Garde d'eau:                     | 50 mm                  |

#### Caractéristiques générales

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Norme:                             | EN 1253-1                 |
| Diamètre nominal (DN):             | 80                        |
| Diamètre extérieur (DA):           | 83 mm                     |
| Perçage maximal de l'arrivée (DN): | Z-19.53-2414,Z-19.17-1719 |

#### Dimensions

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Poids net:                     | 1,65 kg               |
| Poids brut:                    | 2,02 kg               |
| Diamètre:                      | 135 mm                |
| Type de réglage de la hauteur: | Rehausse télescopique |

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Longueur:                         | 135 mm |
| Largeur:                          | 135 mm |
| Dimensions d'emballage, longueur: | 390 mm |
| Dimensions d'emballage, largeur:  | 190 mm |
| Dimensions d'emballage, hauteur:  | 310 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                 |
| Hauteur du couvercle:                  | 16 mm                  |
| Longueur du couvercle:                 | 138 mm                 |
| Matériau du cadre:                     | ABS                    |
| 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:            | 25 mm                  |
| Rehausse:                              | réglable en hauteur    |
| Matériau de la rehausse :              | ABS                    |
| Dispositif anti-odeur:                 | compris                |