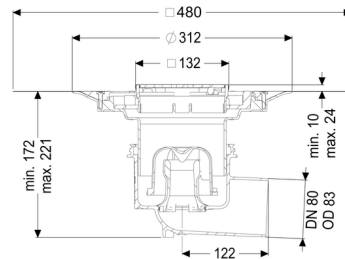
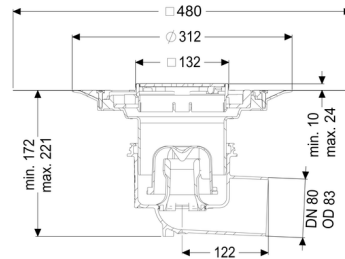
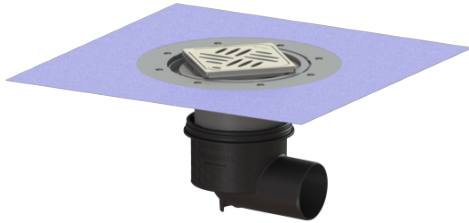


## Siphon Ecoguss DN 80, latér., Variofix, Grille design



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 48383.53  
 GTIN: 4026092052921  
 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.

**Variante:**

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Systeme:                         | 125                                |
| Dispositif anti-odeur:           | compris                            |
| Nature d'étanchéité:             | étanchéité composite               |
| 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:**

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Diamètre nominal (DN):   | 80        |
| Diamètre extérieur (DA): | 83        |
| Norme:                   | EN 1253-1 |

**Cuve:**

|                   |      |
|-------------------|------|
| Nombre de sortie: | 1 ST |
|-------------------|------|

**Corps de base:**

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Matériau corps de base:        | Ecoguss                      |
| Type de raccordement:          | latéral                      |
| Type de réglage de la hauteur: | Rehausse télescopique        |
| Rehausse:                      | réglable en trois dimensions |

**Caractéristiques fonctionnelles:**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Type de couvercle:                     | Grille design        |
| Grille Design:                         | Kessel               |
| Matériau du couvercle de recouvrement: | Acier inoxydable 304 |
| Couleur du couvercle:                  | argenté              |
| Hauteur de revêtement min.:            | 10 mm                |
| Hauteur maxi du revêtement:            | 24 mm                |
| Classe de charge:                      | L 15 (EN 1253-1)     |
| Longueur:                              | 120 mm               |
| Largeur:                               | 120 mm               |
| Verrouillage:                          | Lock & Lift          |

**Grille:**

|                  |        |
|------------------|--------|
| Cadre, longueur: | 132 mm |
| Cadre, largeur:  | 132 mm |

Matériau du cadre:

Acier inoxydable 304

Matériau de la rehausse :

ABS