

Siphon de sol Practicus bride à coller DN 100, verticale, Grille



Informations sur l'article

Numéro d'article: 45218.11

GTIN: 4026092033180

Groupe de remise: 10

Avantages

- Hygiène : plus hygiénique
- matériau qui ne corrode pas et durable
- Protection contre les incendies : peut se combiner au dispositif de protection contre les incendies et les fumées Fire-Kit
- Isolation phonique : excellente isolation phonique confirmée par l'institut Fraunhofer de Stuttgart

Description

Le siphon de sol / de plancher Practicus en composite est un dispositif d'écoulement ponctuel équipé d'une bride à coller ainsi que d'un dispositif anti-odeur amovible, d'un joint à lèvres et d'une protection de chantier. Avec rehausse télescopique réglable en hauteur en ABS.

L'écoulement répond aux exigences spécifiques en matière d'isolation phonique conformément aux mesures de l'institut Fraunhofer de Stuttgart.

Le tuyau d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte. Avec possibilité de raccord pour la liaison équipotentielle.

Variante:

Systeme:	125
Dispositif anti-odeur:	compris
Nature d'étanchéité:	étanchéité composite
Étanchéité sur la rehausse:	Embout de raccordement
Étanchéité sur le corps de base:	Bride à coller
Classe d'influence de l'eau selon DIN 18534-1 (jusqu'à y compris):	W3-I
Garde d'eau:	50 mm

Caractéristiques générales:

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

Dimensions:

Longueur:	348 mm
Largeur:	348 mm
Dimensions d'encastrement, longueur:	350 mm
Dimensions d'encastrement, largeur:	350 mm

Cuve:

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

Corps de base:

Matériau corps de base:	PP
Type de raccordement:	vertical
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Réglage en hauteur :	30 - 70 mm
Rehausse:	réglable en hauteur

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle:	Grille
Grille Design:	Kessel
Matériau du couvercle de recouvrement:	Acier inoxydable 304
Couleur du couvercle:	argenté
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Longueur:	138 mm
Largeur:	138 mm
Verrouillage:	vissé

Grille:

Cadre, longueur:	150 mm
Cadre, largeur:	150 mm
Matériau du cadre:	ABS

Matériau de la rehausse :	ABS
Débit (l/s) avec débordement de 20 mm:	2 l/s