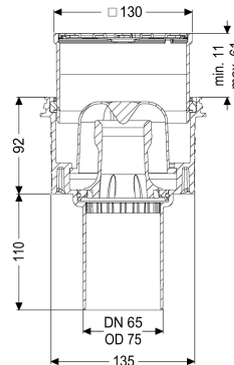


## Siphon de sol/plancher Practicus DN 70, verticale, Grille



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 45270.20

GTIN: 4026092092453

Groupe de remise: 10

### Avantages

- Hygiène : matériau hygiénique, sans corrosion 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 / siphon de plancher Practicus en composite est un dispositif d'écoulement ponctuel équipé d'un embout de raccordement ainsi que d'un dispositif anti-odeur amovible, d'un joint à lèvres et d'un cache 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 raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte. Avec possibilité de raccord pour la liaison equipotentielle.

Modèle

Système: 125

Étanchéité sur la rehausse: Embout de raccordement

Étanchéité sur le corps de base: Embout de raccordement

Garde d'eau: 50 mm

Débit (l/s) avec débordement de 20 mm: 2

Caractéristiques générales

Norme: EN 1253-1

Diamètre nominal (DN): 70

Diamètre extérieur (DA): 75 mm

Homologation:	Z-19.53-2414,Z-19.53-2414_V,Z-19.17-1719,Z-19.17-1719_V
Dispositif anti-odeur:	compris
<b>Dimensions</b>	
Réglage en hauteur :	9 - 62 mm
Poids net:	0,9 kg
Poids brut:	0,9 kg
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Longueur:	156 mm
Largeur:	156 mm
Hauteur:	210 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	156 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	156 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	213 mm
<b>Cuve/corps de base</b>	
Matériau corps de base:	PP
Type de raccordement:	vertical
<b>Caractéristiques fonctionnelles</b>	
Type de couvercle:	Grille
Matériau du couvercle de recouvrement:	Acier inoxydable 14301
Couleur du couvercle:	argenté
Largeur du couvercle:	120 mm
Longueur du couvercle:	120 mm
Verrouillage:	non vissé
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Grille Design:	Kessel
Cadre, largeur:	130 mm
Cadre, longueur:	130 mm
Rehausse:	réglable en hauteur
Matériau de la rehausse :	ABS