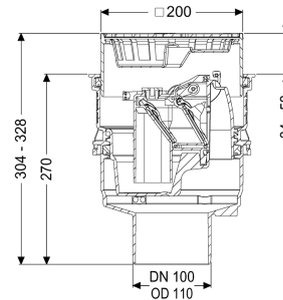


Siphon cave Universale Plus ver., Acier inoxydable, Clapet antiret.



Informations sur l'article

Numéro d'article: 27671

GTIN: 4026092096925

Groupe de remise: 10

Avantages

- Durable grâce à l'utilisation de matériaux recyclés
- Arrivées au-dessus de la dalle béton - pas de perçage nécessaire
- Sortie verticale pour un montage facile et un accès aisé à la conduite de base

Description

Le siphon de cave Universale Plus en composite sert à l'écoulement des eaux usées sans matières fécales. Il est équipé d'un clapet antiretour amovible avec deux battants, ainsi que d'un verrouillage d'urgence à actionnement manuel. Avec protection de chantier.

Le siphon est étanche au radon (testé par IAF Radioökologie GmbH).

Modèle

Contenance du débourbeur: oui

Verrouillage d'urgence: oui

Bride WU: sans

Garde d'eau: 60 mm

Débit (l/s) avec débordement de 20 mm: 1,7

Clapets anti-retour mécaniques: 2

Caractéristiques générales

Couleur: noir

Norme: EN 1253

Diamètre nominal (DN): 100

Nature des eaux usées: Eaux grises

Type d'installation: pose encastrée en dalle

Protection anti-retour: Type 5

Durable:	avec l'utilisation de matériaux recyclés
Dimensions	
Poids net:	3,22 kg
Poids brut:	3,81 kg
Diamètre:	235 mm
Dimensions d'encastrement, largeur:	310 mm
Dimensions d'encastrement, longueur:	310 mm
Profondeur de pose:	285 - 340 mm
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Hauteur:	270 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	368 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	368 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	266 mm
Cuve/corps de base	
Type de raccordement:	vertical
Caractéristiques fonctionnelles	
Type de couvercle:	Grille en acier inoxydable
Matériau du couvercle de recouvrement:	Acier inoxydable 14301
Couleur du couvercle:	argenté
Largeur du couvercle:	200 mm
Hauteur du couvercle:	25 mm
Longueur du couvercle:	200 mm
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Contenance du débourbeur:	oui