

Séparateur à sédiments EasySink ground, NS 1, Classe B



Informations sur l'article

Numéro d'article: 97201/00B

GTIN: 4026092026854

Groupe de remise: 60

Avantages

- Étanche à l'eau
- Résistant aux eaux usées agressives
- Cuve étanche aux odeurs
- Rehausse télescopique avec couvercles de protection étanches aux odeurs pour différentes classes de charge

Description

Le séparateur à sédiments est adapté à une pose enterrée. La cuve en composite (PE) résistante dans le temps est équipée d'un bac amovible (NS2 avec deux bacs) en acier inoxydable avec un diamètre de trou de 5 mm. Un dispositif anti-odeur est monté dans la sortie. L'accès pour les travaux de vidange et d'entretien s'effectue via une ou plusieurs ouvertures de maintenance.

Matériau PE garanti 20 ans.

Options :

| | |
|---|---|
| Diamètre de trou du bac : | 3, 6, 8, 10, 12, 15 mm |
| Supplément pour tamis fin supplémentaire (ouverture de maille 1,0 mm) | |
| Type d'installation: | à l'extérieur des bâtiments – pose enterrée |

Variante:

| | |
|---------------------------------|---|
| Débourbage: | manuel avec tuyau d'aspiration |
| Dispositif anti-odeur: | compris |
| Taille nominale (NS): | 1 |
| Capacité de charge (DIN 19901): | E2 |
| État à la livraison: | Prêt au raccordement (raccordement des pièces de jonction à prévoir sur site) |

Caractéristiques générales:

Matériau: PE

Dimensions:

Dimensions du conditionnement, longueur: 1 100 mm
Dimensions du conditionnement, largeur: 532 mm

Cuve:

Diamètre nominal de l'arrivée (DN): 100
Diamètre nominal de l'arrivée (DA): 110 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN): 100
Diamètre extérieur de la sortie (DA): 110 mm
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve: 528 mm
Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve: 380 mm
Profondeur de pose: 55 - 405 mm
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve: 500 mm
Largeur hors tout de l'accès (LW): 400 mm
Raccordement tuyaux d'arrivée et de sortie: Tuyaux en PE-HD selon DIN 19537, tuyaux en PVC et de moulage en fonte selon DIN 19534, PP ou AS

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique, inclinable 5 degrés

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Couvercle
Matériau du couvercle de recouvrement: Fonte grise
Couleur du couvercle: noir
Classe de charge: B 125 (EN 124)
Longueur: 364 mm
Largeur: 364 mm
Hauteur: 94 mm
Étanchéité: anti-odeur et étanche à l'eau
Verrouillage: verrouillé

Commande:

Gestionnaire: non

Volume du collecteur: 12 l