

## Séparateur à sédiments EasySink ground, NS 1, Classe D



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 97201/00D

GTIN: 4026092026861

Groupe de remise: 60

### Avantages

- Étanche à l'eau
- Résistant aux eaux usées agressives
- Cuve étanche aux odeurs

### 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 garantit 20 ans. Options :

#### Modèle

Taille nominale (NS):

Débourbage:

Capacité de charge (DIN 19901):

Diamètre de trou du bac

1

manuel avec tuyau d'aspiration

E4

#### Caractéristiques générales

Matériau:

Type d'installation:

État à la livraison:

PE

à l'extérieur des bâtiments – pose enterrée

Prêt au raccordement (raccordement des pièces de jonction à prévoir sur site)

#### Dimensions

Poids net:

Poids brut:

Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve:

Profondeur de pose:

Type de réglage de la hauteur:

Dimensions du conditionnement, longueur:

Dimensions du conditionnement, largeur:

25 kg

31,67 kg

500 mm

55 - 405 mm

Rehausse télescopique, inclinable 5 degrés

1100 mm

532 mm

Dimensions d'emballage, longueur:	800 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	700 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	875 mm
Cuve/corps de base	
Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve:	380 mm
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve:	528 mm
Diamètre extérieur de la sortie (DA):	110 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN):	100 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DA):	110 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	100 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
Largeur hors tout de l'accès (LW):	400 mm
Volume du collecteur:	12 l
Caractéristiques fonctionnelles	
Type de couvercle:	Couvercle
Matériau du couvercle de recouvrement:	Fonte grise
Couleur du couvercle:	noir
Largeur du couvercle:	395 mm
Hauteur du couvercle:	52 mm
Longueur du couvercle:	395 mm
Verrouillage:	verrouillé
Classe de charge:	D 400 (EN 124)
Étanchéité:	anti-odeur et étanche à l'eau
Dispositif anti-odeur:	compris
Commande	
Gestionnaire:	non