

Séparateur à sédiments EasySink ground, NS 1, Classe A



Informations sur l'article

Numéro d'article: 97201/00A

GTIN: 4026092026847

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 garantit 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
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:	Composite
Couleur du couvercle:	noir
Classe de charge:	A 15 (EN 124)
Longueur:	364 mm
Largeur:	364 mm
Hauteur:	46 mm
Étanchéité:	anti-odeur et étanche à l'eau
Verrouillage:	verrouillé

Commande:

Gestionnaire:	non
Volume du collecteur:	12 l