

Sépar. graisses EasyClean Modular NS 1, Standard, 2 pièces



Informations sur l'article

Numéro d'article: 93001

GTIN: 4026092030875

Groupe de remise: 03

Avantages

- Idéal pour les accès extrêmement restreint
- composé de plusieurs pièces adaptés à des passages de max. 66 cm
- Fonctionnement ne nécessitant qu'un minimum d'entretien

Description

Le séparateur pour eaux grasses est adapté à une pose libre à l'abri du gel et la cuve est dépourvu de tout élément métallique. De part sa conception modulaire, le séparateur passe et peut être mise en place dans des accès extrêmement étroits. La cuve (NS 0,5 avec deux cuves) en composite (PE) résistante dans le temps est équipée d'un débourbeur intégré. Une ouverture de maintenance avec couvercle hermétique aux odeurs et une fermeture à clip rapide facilite l'accès pour les travaux de nettoyage et d'entretien.

La vidange manuelle se fait avec le couvercle ouvert.

Matériau PE garantit 20 ans.

Variante:

Débouyage:	manuel avec tuyau d'aspiration
Variante d'évacuation:	Standard
Dispositif de remplissage selon DIN 1988:	non
Taille nominale (NS):	1
Fenêtre d'inspection:	non
système Schredder-Mix:	non
SonicControl:	non
État à la livraison:	Prêt au raccordement (raccordement des pièces de jonction à prévoir sur site)
Type d'installation:	à l'intérieur du bâtiment – pose hors sol à l'abri du gel

Caractéristiques générales:

Matériau: PE

Dimensions:

Surface de pose, longueur: 1 100 mm
Surface de pose, largeur: 1 012 mm
Hauteur de pose: 988 mm
Hauteur du fond de la cuve jusqu'à la pièce intermédiaire: 648 mm
Hauteur de la pièce intermédiaire jusqu'au bord supérieur de la cuve: 340 mm

Cuve:

Diamètre nominal de l'arrivée (DN): 100 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DA): 110 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN): 100
Diamètre extérieur de la sortie (DA): 110
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve: 485 mm
Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve: 415 mm
Système de regard: Regard en deux parties
Raccordement tuyaux d'arrivée et de sortie: Tuyaux en PE-HD selon DIN 19537, tuyaux HT selon DIN 19560, PP ou AS

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Couvercle
Matériau du couvercle de recouvrement: Composite
Couleur du couvercle: noir
Étanchéité: anti-odeur
Verrouillage: Fermeture à clip rapide

Contenance d'eaux usées:

Contenu du séparateur: 100 l
Volume total: 200 l
Contenance du débourbeur: 100 l
Volume maxi de graisse: 40 l

Commande:

Gestionnaire:

non