

Sépar. graisses EasyClean Modular NS 4, Standard, 2 pièces

Informations sur l'article

Numéro d'article: 93004-R GTIN: 4026092071236 Groupe de remise: 60

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.

Modèle

Plaque d'insonorisation: Regard en deux parties

Variante d'évacuation:

Type de protection moteur:

Panier à boue:

Taille nominale (NS):

SonicControl:

Standard

non

4

Dispositif de remplissage selon DIN 1988: non

Débourbage: manuel avec tuyau d'aspiration

Caractéristiques générales

Matériau: PE

Type d'installation: à l'intérieur du bâtiment – pose hors sol à l'abri du

gel

État à la livraison: Prêt au raccordement (raccordement des pièces de

jonction à prévoir sur site)

Dimensions

Poids net: 94 kg
Poids brut: 105 kg
Diamètre: 630 mm
Hauteur du fond de la cuve jusqu'à la pièce 765 mm

intermédiaire:

Hauteur de la pièce intermédiaire jusqu'au bord 790 mm

supérieur de la cuve:

Hauteur de pose: 1620 mm Dimensions du conditionnement, longueur: 1400 mm



Dimensions du conditionnement, largeur: 1300 mm
Dimensions du conditionnement, hauteur: 790 mm
Dimensions d'emballage, longueur: 1400 mm
Dimensions d'emballage, largeur: 1300 mm
Dimensions d'emballage, hauteur: 1620 mm

Cuve/corps de base

Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la

cuve:

Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la

cuve:

Diamètre extérieur de la sortie (DA): 110 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN): 100 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN): 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 HT selon

1090 mm

1160 mm

DIN 19560, PP ou AS

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle: Couvercle Matériau du couvercle de recouvrement: Composite

Couleur du couvercle: noir

Verrouillage du couvercle: Fermeture à clip rapide

Étanchéité: anti-odeur

Contenance d'eaux usées

Contenu du séparateur: 560 l
Volume total: 960 l
Tuyau: 400 l
Volume maxi d'effluents légers: 160 l

Commande

Gestionnaire: non