

Séparateur graisse EasyClean free NS 3, Direct, Disp. rempl., SonicControl



Informations sur l'article

Numéro d'article: 93003.12/D GTIN: 4026092063538 Groupe de remise: 60

Avantages

- Sens du flux modifiable via une tubulure étanche interchangeable (NS 2 - NS 10)
- Fonctionnement ne nécessitant qu'un minimum d'entretien
- Réduction des odeurs dues à la vidange de la cuve fermée

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. La cuve en composite (PE) résistante dans le temps est équipée d'un débourbeur intégré et d'une zone inférieure conique assurant une évacuation rapide. Deux couvercles hermétiques aux odeurs à fermetures à clip rapide facilitent l'accès pour les travaux de vidange et d'entretien. Pour limiter les odeurs lors de la vidange manuelle, une canne d'aspiration directe montée d'usine est disponible. Après la vidange, il ne reste plus qu'un volume résiduel de boue de 3 litres maximum dans la cuve. Matériau PE garantit 20 ans.

Modèle

Variante d'évacuation:

Type de protection moteur:

Panier à boue:

Taille nominale (NS):

SonicControl:

Direct

non

3

oui

Dispositif d'évacuation: Raccord d'évacuation

Dispositif de remplissage selon DIN 1988: oui
Débourbage: manuel
Capacité de charge (DIN 19901): F3

Caractéristiques générales

Matériau: PE Norme: EN 1825

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)

Détail de livraison: Couplage Storz-B R 2-1/2" pour véhicule de

pompage et de vidange

Dimensions

Poids net: 96,5 kg Poids brut: 126,5 kg Surface de pose, longueur: 1736 mm Surface de pose, largeur: 706 mm Hauteur de pose: 1434 mm Dimensions du conditionnement, longueur: 1500 mm Dimensions du conditionnement, largeur: 680 mm Dimensions du conditionnement, hauteur: 1434 mm Dimensions d'emballage, longueur: 1900 mm Dimensions d'emballage, largeur: 1050 mm Dimensions d'emballage, hauteur: 1520 mm

Cuve/corps de base

Pression nominale (PN): 10
Diamètre nominal de refoulement (DN): 65
Diamètre extérieur (DA) de refoulement: 75 mm
Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la 985 mm

cuve:

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

cuve:

Diamètre extérieur de la sortie (DA):

Diamètre nominal de la sortie (DN):

Diamètre nominal de l'arrivée (DN):

Diamètre nominal de l'arrivée (DN):

100 mm

100 mm

Raccordement tuyaux d'arrivée et de sortie: Tuyaux en PE-HD selon DIN 19537, tuyaux HT selon

1055 mm

DIN 19560, PP ou AS

Orifice de maintenance: 420 mm

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:

Matériau du couvercle de recouvrement:

Composite

Couleur du couvercle:

violet

Verrouillage du couvercle: Fermeture à clip rapide

Étanchéité: anti-odeur

Contenance d'eaux usées

Contenu du séparateur:

Volume total:

Tuyau:

300 l

300 l

300 l

Volume maxi d'effluents légers:

120 l

Commande

Gestionnaire: non