

Séparateur graisse EasyClean free NS 30, Direct



Informations sur l'article

Numéro d'article: 93030-06-D

GTIN: 4026092103203

Groupe de remise: 60

Avantages

- 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 dépourvue 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:	Direct
Système Schredder-Mix:	non
Fenêtre d'inspection:	non
Taille nominale (NS):	30
SonicControl:	non
Dispositif de remplissage selon DIN 1988:	non
Débouyage:	manuel
Capacité de charge (DIN 19901):	F3

Caractéristiques générales

Matériau:	PE
Norme:	EN 1825
Type d'installation:	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:	570 kg
Poids brut:	570 kg
Surface de pose, longueur:	5160 mm
Surface de pose, largeur:	1280 mm
Hauteur de pose:	1625 mm
Dimensions du conditionnement, longueur:	5160 mm
Dimensions du conditionnement, largeur:	1280 mm
Dimensions du conditionnement, hauteur:	1625 mm
Longueur:	5160 mm
Largeur:	1600 mm
Hauteur:	1625 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	5160 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	1280 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	2000 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 cuve:	1170 mm
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve:	1240 mm
Diamètre extérieur de la sortie (DA):	250 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN):	250 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DA):	250 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	250 mm
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
Verrouillage:	Fermeture à clip rapide
Étanchéité:	anti-odeur
Contenance d'eaux usées	
Contenu du séparateur:	2250 l
Volume total:	5250 l
Contenance du débourbeur:	3000 l
Volume maxi de graisse:	1200 l
Commande	
Gestionnaire:	non