

Sépar. graisses EasyClean Modular NS 2, rond, Vidange directe

Informations sur l'article

Numéro d'article: 93002.00/D1-R

GTIN:

Groupe de remise: 60

Avantages

- Idéal pour les accès extrêmement restreint
- composé de trois pièces adaptés à des passages de max. 66 cm
- Vidange directe de la cuve fermée

Description

Le séparateur pour eaux grasses est adapté à une pose libre à l'abri du gel et la cuve 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 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. Pour limiter les odeurs lors de la vidange manuelle, une canne d'aspiration directe montée d'usine est disponible. Matériau PE garanti 20 ans.

Modèle

Système de regard:	Regard en deux parties
Variante d'évacuation:	Direct
Taille nominale (NS):	2
Dispositif d'évacuation:	Raccord d'évacuation
Débourbage:	manuel

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:	57 kg
Poids brut:	68 kg
Hauteur de pose:	1395 mm

Dimensions du conditionnement, longueur:	1100 mm
Dimensions du conditionnement, largeur:	1020 mm
Dimensions du conditionnement, hauteur:	690 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	1300 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	1000 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	1500 mm

Cuve/corps de base

Diamètre nominal de la sortie (DN):	100 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	100 mm

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Couvercle
Verrouillage:	Fermeture à clip rapide
Étanchéité:	anti-odeur

Contenance d'eaux usées

Contenu du séparateur:	400 l
Contenance du débourbeur:	200 l