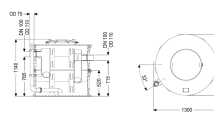


Sépar. graisses EasyClean Modular NS 2, Direct, 3 pièces, TS





Informations sur l'article

Numéro d'article: 93002-D1-R2-TS

GTIN: 4026092104033 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 garantit 20 ans.

Modèle

Système de regard: Regard en trois parties

Variante d'évacuation:

Système Schredder-Mix:

Fenêtre d'inspection:

Taille nominale (NS):

SonicControl:

Direct

non

non

non

2

Dispositif d'évacuation: Raccord d'évacuation

Dispositif de remplissage selon DIN 1988: non Débourbage: manuel

Caractéristiques générales

Matériau: PE

Norme: EN 1825, DIN 4040-100 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)

Dimensions

Poids net: 95 kg
Poids brut: 113 kg
Hauteur du fond de la cuve jusqu'à la pièce 550 mm

intermédiaire:

Dimensions du conditionnement, longueur:

Dimensions du conditionnement, largeur:

Dimensions du conditionnement, hauteur:

580 mm

Dimensions d'emballage, longueur:

Dimensions d'emballage, largeur:

Dimensions d'emballage, hauteur:

1133 mm

Cuve/corps de base

Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la 715 mm

cuve:

Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la 785 mm

cuve:

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

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: 380 l
Volume total: 580 l
Contenance du débourbeur: 200 l
Volume maxi de graisse: 80 l

Commande

Gestionnaire: non