

Séparateur à graisse EasyClean free Basic, NS 4, Standard, à gauche, Fenêtre d'inspection



Informations sur l'article

Numéro d'article: 94004.21L

GTIN: 4026092084083

Groupe de remise: 60

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.

Deux couvercles hermétiques aux odeurs à fermetures à clip rapide facilitent l'accès pour les travaux de vidange et d'entretien.

La vidange manuelle se fait avec le couvercle ouvert.

Matériau PE garanti 20 ans.

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

Variante:

Débouyage: manuel avec tuyau d'aspiration

Variante d'évacuation: Standard

Dispositif de remplissage: non

Taille nominale (NS): 4

Fenêtre d'inspection: oui

Capacité de charge (DIN 19901): F3

État à la livraison: Prêt au raccordement (raccordement des pièces de jonction à prévoir sur site)

Caractéristiques générales:

Matériau: PE

Dimensions:

| | |
|------------------------------------------|----------|
| Surface de pose, longueur: | 1 960 mm |
| Surface de pose, largeur: | 745 mm |
| Hauteur de pose: | 1 420 mm |
| Dimensions du conditionnement, longueur: | 1 960 mm |
| Dimensions du conditionnement, largeur: | 745 mm |
| Dimensions du conditionnement, hauteur: | 1 420 mm |

Cuve:

| | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Diamètre nominal de l'arrivée (DN): | 100 |
| Diamètre nominal de l'arrivée (DA): | 110 mm |
| Diamètre nominal de la sortie (DN): | 100 |
| Diamètre extérieur de la sortie (DA): | 110 mm |
| Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve: | 1 055 mm |
| Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve: | 985 mm |
| Diamètre nominal de refoulement (DN): | 65 mm |
| Diamètre extérieur (DA) de refoulement: | 75 mm |
| Pression nominale (PN): | 10 |
| 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: | violet |
| Étanchéité: | anti-odeur |
| Verrouillage: | Fermeture à clip rapide |

Contenance d'eaux usées:

| | |
|---------------------------------------------|--------|
| Volume total: | 820 l |
| Contenance du débourbeur: | 400 l |
| Volume maxi de graisse: | 160 l |
| Épaisseur de la couche de graisse maximale: | 180 mm |