

## Séparateur graisse EasyClean free NS 2, Standard, Dispositif remplissage



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 93002.11

GTIN: 4026092063170

Groupe de remise: 60

### Avantages

- Sens du flux modifiable via une tubulure étanche interchangeable
- Evolution possible jusqu'au modèle Auto Mix & Pump
- Fonctionnement ne nécessitant qu'un minimum d'entretien

### 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.

La vidange manuelle se fait avec le couvercle ouvert.

Matériau PE garanti 20 ans.

### Variante:

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Débouyage:                      | manuel avec tuyau d'aspiration |
| Variante d'évacuation:          | Standard                       |
| Dispositif de remplissage:      | oui                            |
| Taille nominale (NS):           | 2                              |
| Fenêtre d'inspection:           | non                            |
| système Schredder-Mix:          | non                            |
| SonicControl:                   | non                            |
| 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: 1 736 mm  
Surface de pose, largeur: 674 mm  
Hauteur de pose: 1 434 mm  
Dimensions du conditionnement, longueur: 1 500 mm  
Dimensions du conditionnement, largeur: 674 mm  
Dimensions du conditionnement, hauteur: 1 434 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  
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:

Contenu du séparateur: 400 l  
Volume total: 600 l  
Contenance du déboureur: 200 l  
Volume maxi de graisse: 100 l

### Commande:

Gestionnaire: non

