

## Séparateur graisse EasyClean free NS 10, Standard



## Informations sur l'article

Numéro d'article: 93010.01 GTIN: 4026092060865 Groupe de remise: 60

## **Avantages**

- Sens du flux modifiable via une tubulure étanche interchangeable (NS 2 NS 10)
- 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 garantit 20 ans.

Modèle

Variante d'évacuation:

Système Schredder-Mix:

Panier à boue:

Taille nominale (NS):

SonicControl:

Dispositif de remplissage selon DIN 1988:

Standard

non

non

non

Débourbage: manuel avec tuyau d'aspiration

Capacité de charge (DIN 19901):

Caractéristiques générales

Matériau: PE

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)

**Dimensions** 

Poids net: 190 kg Poids brut: 225 kg



2822 mm Surface de pose, longueur: Surface de pose, largeur: 951 mm Hauteur de pose: 1653 mm Dimensions du conditionnement, longueur: 2590 mm Dimensions du conditionnement, largeur: 951 mm Dimensions du conditionnement, hauteur: 1653 mm Dimensions d'emballage, longueur: 2850 mm Dimensions d'emballage, largeur: 1150 mm Dimensions d'emballage, hauteur: 1700 mm

Cuve/corps de base

Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la

cuve:

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

cuve:

Diamètre extérieur de la sortie (DA): 160 mm Diamètre nominal de la sortie (DN): 150 mm Diamètre nominal de l'arrivée (DA): 160 mm Diamètre nominal de l'arrivée (DN): 150 mm

Raccordement tuyaux d'arrivée et de sortie: Tuyaux en PE-HD selon DIN 19537, tuyaux HT selon

1185 mm

1255 mm

DIN 19560, PP ou AS

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:

Matériau du couvercle de recouvrement:

Composite

Couleur du couvercle:

violet

Verrouillage: Fermeture à clip rapide

Étanchéité: anti-odeur

Contenance d'eaux usées

Contenu du séparateur:

Volume total:

Contenance du débourbeur:

Volume maxi de graisse:

900 l
1900 l
400 l

Commande

Gestionnaire: non