

## Séparateur fécule EasyStarch free NS 0,5, Standard

### Informations sur l'article

Numéro d'article: 94200.01

GTIN:

Groupe de remise: 60

### Description

Le séparateur pour eaux à base de fécule est adapté à une pose hors-sol à l'abri du gel et la cuve est dépourvue 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:	Standard
Système Schredder-Mix:	non
Panier à boue:	oui
Taille nominale (NS):	,50
SonicControl:	non
Dispositif de remplissage selon DIN 1988:	non
Débouyage:	manuel avec tuyau d'aspiration
Capacité de charge (DIN 19901):	F3

#### Caractéristiques générales

Type d'installation:	pose hors sol à l'abri du gel
----------------------	-------------------------------

#### Dimensions

Poids net:	79 kg
Poids brut:	84 kg
Surface de pose, longueur:	1735 mm
Surface de pose, largeur:	680 mm
Hauteur de pose:	1435 mm
Dimensions du conditionnement, longueur:	1500 mm
Dimensions du conditionnement, largeur:	680 mm
Dimensions du conditionnement, hauteur:	1435 mm

#### Cuve/corps de base

Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve:	985 mm
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve:	1055 mm
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:	violet
Verrouillage:	Fermeture à clip rapide
Étanchéité:	anti-odeur

#### Contenance d'eaux usées

Volume total:	600 l
---------------	-------

#### Commande

Gestionnaire:	non
---------------	-----