

Fiche technique

Séparateurs coalescence EasyOil NS15, Classe I, 5800 l, B, Arr./Sort. PE



Informations sur l'article

n° de référence: 99715.80BEX

Code EAN

Groupe de prix: 60

Avantages du produit

- Étanchéité assurée jusqu'au bord supérieur du terrain
- Résistant et adapté au biodiesel jusqu'à 100 %
- Adapté aux stations-service avec distributeurs de carburant à haute performance, E 10 et biodiesel

Description

Le séparateur pour hydrocarbures est adapté à une pose enterrée et équipé d'un filtre à coalescence amovible. La cuve en composite (PE) résistante dans le temps est équipée d'un débourbeur intégré et d'un dispositif de fermeture automatique. Deux couvercles étanches aux eaux d'infiltration facilitent l'accès pour les travaux de nettoyage et d'entretien. Prévoir sur site une dalle de répartition de la charge pour la classe de charge D. Les plans d'armature sont disponibles auprès de KESSEL. Matériau PE garanti 20 ans.

Caractéristiques générales

Classe de séparation	I
Étanchéité	anti-odeur et étanche à l'eau

Modeèle

Taille nominale (NS)	15
Débouillage	manuel avec tuyau d'aspiration
Filtre à coalescence	oui
Capacité de charge (DIN 19901)	E2

Dimensions

Poids net	565 kg
Poids brut	574 kg
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve	1810 mm
Surplomb	130 mm
PST	700 1.800
T-PST	180
Longueur maxi	3460 mm
Profondeur de pose	870 1250 mm
Dimensions du conditionnement, longueur	3110 mm
Dimensions du conditionnement, largeur	1760 mm
Dimensions d'emballage, longueur	3060 mm
Dimensions d'emballage, largeur	1760 mm
Dimensions d'emballage, hauteur	2300 mm

Cuve/Corps de base

Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve	1600 mm
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve	1630 mm
Diamètre extérieur de la sortie (DA)	200 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN)	200
Diamètre nominal de l'arrivée (DA)	200 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN)	200
Raccordement tuyaux d'arrivée et de sortie	Tuyaux en PE-HD selon DIN 19537, tuyaux en PVC et de moulage en fonte selon DIN 19534, PP ou AS
Largeur hors tout de l'accès (LW)	600 mm

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle	Couvercle
Matériau du couvercle de recouvrement	Fonte grise
Couleur du couvercle	noir
Largeur du couvercle	648 mm
Hauteur du couvercle	95 mm
Longueur du couvercle	648 mm
Verrouillage	non verrouillable
Classe de charge	B 125 (EN 124)
Étanchéité	anti-odeur et étanche à l'eau

Commande

Gestionnaire	non
Volume total	5800 l
Contenance du déboureur	5000 l
Volume maxi d'effluents légers	470 l