

## Séparateurs coalescence EasyOil NS10, Classe I, 5800 l, D, Arr./Sort. PE



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 99710.80DEX

GTIN:

Groupe de remise: 60

### 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 AG.

Matériau PE garanti 20 ans.

### Variante:

Débourbage:	manuel avec tuyau d'aspiration
Filtre à coalescence:	oui
Taille nominale (NS):	10
Capacité de charge (DIN 19901):	E4

Classe de séparation :	II
------------------------	----

### Dimensions:

Longueur maxi:	3 460 mm
Dimensions du conditionnement, longueur:	3 110 mm
Dimensions du conditionnement, largeur:	1 760 mm
T-PST:	180 mm
PST:	700 - 1 500 mm
Surplomb:	130 mm

**Cuve:**

Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	200
Diamètre nominal de l'arrivée (DA):	200 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN):	200
Diamètre extérieur de la sortie (DA):	200 mm
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve:	1 630 mm
Distance entre le tuyau de sortie et le fond de la cuve:	1 600 mm
Profondeur de pose:	870 - 1 250 mm
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve:	1 810 mm
Largeur hors tout de l'accès (LW):	600 mm
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

**Caractéristiques fonctionnelles:**

Type de couvercle:	Couvercle
Matériau du couvercle de recouvrement:	Fonte grise
Couleur du couvercle:	noir
Classe de charge:	D 400 (EN 124)
Longueur:	680 mm
Largeur:	680 mm
Hauteur:	50 mm
Étanchéité:	anti-odeur et étanche à l'eau
Verrouillage:	non verrouillable

**Contenance d'eaux usées:**

Volume total:	5 800 l
Contenance du déboureur:	5 000 l
Volume maxi d'effluents légers:	470 l

**Commande:**

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