

## Separatori a coalescenza EasyOil NS10, Classe I, 2600 l, D, Entr./usc. PE



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 99710.15DEX

GTIN (EAN):

Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- Tenuta resistente nel tempo fino alla sommità del terreno
- Resistente e adatto al biodiesel al 100%
- Adatto alle stazioni di servizio con pompe di benzina ad alte prestazioni, E10 e biodiesel

### Descrizione

Il disoleatore è adatto all'installazione interrata ed è dotato di un inserto a coalescenza estraibile. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) comprende un sedimentatore di fanghi integrato e un dispositivo di chiusura autonomo. Due coperture a tenuta stagna rispetto all'acqua di superficie consentono un facile accesso per i lavori di pulizia e manutenzione. Per la classe di carico D è necessario installare in loco una piastra di distribuzione del carico. I piani di rinforzo sono disponibili presso KESSEL. Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

#### Variante

Dimensioni nominali (NS):	10,00
Tipo di smaltimento:	manuale con tubo flessibile di aspirazione
Inserto a coalescenza:	sì
Portata (DIN 19901):	E4

#### Caratteristiche generali

Classe dell'impianto di separazione:	I
--------------------------------------	---

#### Dimensioni

Peso netto:	500 kg
Peso lordo:	510 kg
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio:	1320 mm
Sopralzo:	100 mm
S-TC:	700 - 1.500
T S-TC:	155
Lunghezza max.:	3162 mm
Profondità di posa:	840 - 1240 mm
Lunghezza d'ingombro:	2910 mm

Larghezza d'ingombro:	1200 mm
Lunghezza imballaggio:	2860 mm
Larghezza imballaggio:	1200 mm
Altezza imballaggio:	2300 mm
Serbatoio/corpo base	
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio:	1070 mm
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio:	1110 mm
Larghezza nominale (DA) della uscita:	160 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita:	150 mm
Larghezza nominale (DA) dell'entrata:	160 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata:	150 mm
Collegamento del bocchettone di entrata/uscita:	Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi KG PVC a norma DIN 19534, PP o AS
Diametro interno dell'accesso (DI):	600 mm
Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Piastra di copertura
Materiale della copertura :	Ghisa grigia
Colore della copertura:	nero
Larghezza della copertura:	680 mm
Altezza della copertura:	50 mm
Lunghezza della copertura:	680 mm
Blocco:	sbloccato
Classe di carico:	D 400 (EN 124)
Tenuta:	tenuta antiodore e a tenuta stagna
Contenuto di acque di scarico	
Volume complessivo:	2600 l
Contenuto del sedimentatore:	1500 l
Quantità di liquidi leggeri accumulabile:	267 l
Comando	
Centralina:	no