

## Separatori a coalescenza EasyOil NS 3, Classe I, Sedim. fanghi 800 l, D

### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 99703.04D  
GTIN (EAN): 4026092039595  
Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

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

### Descrizione

Il separatore per liquidi leggeri 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. Possibile il collegamento in loco all'ingresso e all'uscita (PE) con tubi PE-HD secondo DIN 19537, tubi in PVC secondo DIN 19534, PP o AS. In fase di scelta delle guarnizioni e dei materiali dei tubi, è necessario osservare gli standard di riferimento. Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

#### Variante

Dimensioni nominali (NS):	3
Inserto a coalescenza:	sì
Portata (DIN 19901):	E4

#### Caratteristiche generali

Materiale:	PE
Norma:	EN 858
Situazione di installazione:	all'esterno degli edifici – installazione interrata
Classe dell'impianto di separazione:	I

### Gamma di applicazione per i liquidi leggeri:: da 0,85 a 0,95 g/cm<sup>3</sup>

Dimensioni	
Peso netto:	196 kg

Peso lordo:	211 kg
Profondità di posa:	545 - 995 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi

Serbatoio/corpo base	
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio:	1055 mm
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio:	1105 mm
Larghezza nominale (DA) della uscita:	110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita:	100 mm
Larghezza nominale (DA) dell'entrata:	110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata:	100 mm
Diametro interno del serbatoio (DI):	1000 mm
Diametro interno dell'accesso (DI):	600 mm

Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Piastra di copertura
Colore della copertura:	nero
Classe di carico:	D 400 (EN 124)

Contenuto di acque di scarico	
Volume complessivo:	800 l
Contenuto del sedimentatore:	400 l
Quantità di liquidi leggeri accumulabile:	200 l