

## Separatori olio/benzina EasyOil ground, LW 800, NS 1,5, Classe II, D

### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 99601.016D  
GTIN (EAN): 4026092030974  
Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- Tenuta resistente nel tempo fino alla sommità del terreno
- Resistente e adatto a E10 e biodiesel (FAME) al 100%
- In via opzionale con valvola antiriflusso a norma DIN 13564

### Descrizione

Il separatore per liquidi leggeri è adatto all'installazione interrata. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi e di un dispositivo di chiusura autonomo. Due o più 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. Indicazione:

prima dell'ordine è necessaria l'approvazione delle autorità competenti.

#### Variante

Dimensioni nominali (NS):	1,5
Tipo di smaltimento:	manuale con tubo flessibile di aspirazione
Inserto a coalescenza:	no
Portata (DIN 19901):	E4

#### Caratteristiche generali

Materiale:	PE
Situazione di installazione:	all'esterno degli edifici – installazione interrata
Condizioni di consegna:	Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)
Classe dell'impianto di separazione:	II

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

Dimensioni	
Peso netto:	150 kg
Peso lordo:	161 kg
Sopralzo:	50 mm
Profondità di posa:	518 - 942 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi
Lunghezza d'ingombro:	1091 mm
Larghezza d'ingombro:	1012 mm
Lunghezza imballaggio:	1100 mm
Larghezza imballaggio:	1050 mm
Altezza imballaggio:	1500 mm
Serbatoio/corpo base	
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio:	461 mm
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio:	508 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
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 del serbatoio (DI):	800 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:	230 l
Contenuto del sedimentatore:	130 l
Quantità di liquidi leggeri accumulabile:	70 l
Comando	
Centralina:	no