

## Separatori olio/benzina EasyOil ground, LW 400, NS 1,5, Classe II, B

### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 99601.002B

GTIN (EAN): 4026092030950

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):

E2

#### 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:	23 kg
Peso lordo:	28 kg
Sopralzo:	50 mm
Profondità di posa:	231 - 324 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi
Lunghezza d'ingombro:	582 mm
Larghezza d'ingombro:	520 mm
Lunghezza imballaggio:	800 mm
Larghezza imballaggio:	700 mm
Altezza imballaggio:	850 mm
Serbatoio/corpo base	
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio:	342 mm
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio:	389 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):	400 mm
Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Piastra di copertura
Materiale della copertura :	Ghisa grigia
Colore della copertura:	nero
Larghezza della copertura:	361 mm
Altezza della copertura:	46 mm
Lunghezza della copertura:	361 mm
Blocco:	sbloccato
Classe di carico:	B 125 (EN 124)
Tenuta:	tenuta antiodore e a tenuta stagna
Contenuto di acque di scarico	
Volume complessivo:	43 l
Contenuto del sedimentatore:	17 l
Quantità di liquidi leggeri accumulabile:	18 l
Comando	
Centralina:	no