

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/cm3

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