

Karta produktu

## Separator oleju/benzyny EasyOil ground, LW 400, NS 1,5, Klasa II, B



### Informacje o artykule

numer artykułu: 99601.002B-BAK

Kod EAN: 4026093000709

Grupa cenowa: 60

### Zalety produktu

- Trwała szczelność do poziomu gruntu.
- Odporny i nadający się do benzyny E10 i biodiesla z udziałem do 100%
- Opcjonalnie z zaworem przeciwwzalewowym wg DIN 13564

### Opis

Separator cieczy lekkich nadaje się do zabudowy w ziemi. Zbiornik wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE) jest wyposażony w zintegrowany osadnik i samoczynne urządzenie zamykające. Jedna lub kilka wodoszczelnych pokryw chroniących przed wodą napowierzchniową umożliwiają łatwy dostęp w celu wyczyszczenia lub konserwacji. Dla klasy obciążenia D należy w miejscu instalacji zamontować płytę odciążającą. Schematy zbrojenia są dostępne w firmie KESSEL. Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat. Wskazówka: Przed zamówieniem należy uzyskać zezwolenie w odpowiednim urzędzie.

### Cechy ogólne

Materiał

Sposób zabudowy

Stan w momencie dostawy

Klasa separatora

Spektrum zastosowań dla cieczy lekkich

Szczelność

PE

zabudowa w ziemi

gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)

II

od 0,85 do 0,95 g/cm<sup>3</sup> g/cm<sup>3</sup>

wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów

### Wersja

Wielkość nominalna (NS)

Typ opróżniania

Wkład koalescencyjny

Nośność (DIN 19901)

1,5

ręczny z węzłem ssącym

nie

E2

### Wymiary

Ciężar netto

Ciężar brutto

Przewyższenie

Głębokość zabudowy

Rodzaj regulacji wysokości

Wymiary transportowe, długość

Wymiary transportowe, szerokość

Wymiar opakowania: dł.

Wymiar opakowania: szer.

Wymiar opakowania: wys.

28 kg

30 kg

50 mm

231|324 mm

Nasada teleskopowa, możliwość pochylenia o 5 stopni

582 mm

520 mm

0 mm

0 mm

0 mm

### Zbiorniku/Korpus

Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika	342 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika	389 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA)	110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN)	100
Wielkość nominalna dopływu (DA)	110 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN)	100
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS
Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW)	400 mm

### Cechy pokrywy

Typ pokrywy	pokrywa
Materiał pokrywy	Żeliwo szare
Kolor pokrywy	czarny
Pokrywy, Szerokość	361 mm
Pokrywy, Wysokość	46 mm
Pokrywy, Długość	361 mm
Blokada	niezaryglowany
Klasa obciążenia	B 125 (EN 124)
Szczelność	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów

### Sterowanie

Sterownik	nie
-----------	-----

Całkowita pojemność	43 l
Zawartość osadnika	17 l
Tłuszcz odseparowany	18 l
Ilość cieczy lekkich	18 l