

Separator oleju/benzyny EasyOil ground, LW 1000, NS 1,5, Klasa II, B

Dane produktowe

Nr art.: 99601.041B-BAK

GTIN: 4026093000723

Grupa Rabatowa: 60

Zalety

- Trwała szczelność do poziomu gruntu.
- Odporny i nadający się do benzyny E10 i biodiesla (FAME) z udziałem do 100%
- Opcjonalnie z zaworem przeciwzalewowym 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.

Wersja

Wielkość nominalna (NS):

1,5

Typ opróżniania:

ręczny z węzłem ssącym

Cechy ogólne

Materiał:

PE

Sposób zabudowy:

zabudowa w ziemi

Stan w momencie dostawy:

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

Klasa separatora:

II

Spektrum zastosowań dla cieczy lekkich:

od 0,85 do 0,95 g/cm³ g/cm³

Wymiary

Ciężar netto:

160 kg

Ciężar brutto:

162 kg

Głębokość zabudowy:	570 - 995 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa, możliwość pochylecia o 5 stopni
Wymiary transportowe, długość:	1425 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	1300 mm
Zbiornik/korpus	
Wielkość nominalna odpływu (DA):	110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	100 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	110 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	100 mm
Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW):	1000 mm
Cechy pokrywy	
Klasa obciążenia:	D 400 (EN 124)
Szczelność:	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów
Zawartość ścieków	
Całkowita pojemność:	580 l
Zawartość osadnika:	360 l
Ilość cieczy lekkich :	110 l
Sterowanie	
Sterownik:	nie