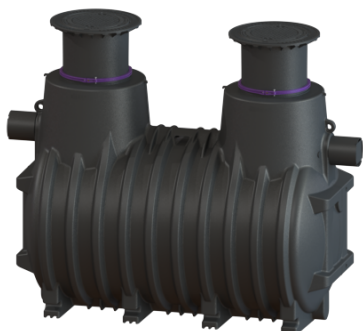


Separator oleju/benzyny EasyOil ground, NS 15, Sys. B, 5800 l, Kl. B



Dane produktowe

Nr art.: 99615.80B
GTIN: 4026092027875
Grupa Rabatowa: 60

Zalety

- Trwała szczelność do poziomu gruntu.
- Odporny i nadający się do biodiesla (FAME) z udziałem do 100%
- Nadaje się do stacji paliw z wysokowydajnymi dystrybutorami benzyny E10 i biodiesla

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.

Możliwe jest przyłączenie na miejscu budowy na dopływie i odpływie rur PE-HD wg DIN 19537, rur PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS do fabrycznie wykonanych króćców rurowych ze stali nierdzewnej.

Przy doborze odpowiednich uszczelnień i materiałów rurowych należy przestrzegać obowiązujących norm.

Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat.

Sposób zabudowy: zabudowa w ziemi

Wykonanie:

Rodzaj opróżniania:	ręczny z węzłem ssącym
Wkład koalescencyjny:	nie
Wielkość nominalna (NS):	15
Nośność (DIN 19901):	E2

Stan w momencie dostawy:	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)
--------------------------	---

Klasa separatora:	System A (dawna klasa II)
Spektrum zastosowań dla cieczy lekkich:	od 0,85 do 0,95 g/cm ³

Cechy ogólne:

Materiał:	PE
Aprobata:	Z-83.8-55

Wymiary:

maks. długość:	3 460 mm
Wymiary transportowe, długość:	3 110 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	1 760 mm
Głębokość przykrycia ziemią T:	180 mm
GPZ:	700 - 1 800 mm
Nadmiar:	130 mm

Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN):	200
Wielkość nominalna dopływu (DA):	200 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	200
Wielkość nominalna odpływu (DA):	200 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika:	1 630 mm
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika:	1 600 mm
Głębokość zabudowy:	870 - 1 250 mm
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	1 810 mm
Szerokość w świetle wjazdu (LW):	600 mm
Możliwość regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa, możliwość pochylecia o 5 stopni

Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy:	Pokrywa
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Klasa obciążenia:	B 125 (EN 124)
Długość:	648 mm
Szerokość:	648 mm
Wysokość:	95 mm
Szczelność:	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów
Blokada:	niezaryglowany

Zawartość ścieków:

Całkowita pojemność:	5 800 l
Zawartość osadnika:	5 000 l
Ilość cieczy lekkich :	470 l

Sterowanie:

Urządzenie sterownicze:	nie
-------------------------	-----