

Separ. tłuszczu EasyClean Modular ground, NS 1, Standard, B



Dane produktowe

Nr art.: 98201/00B
GTIN: 4026092027028
Grupa Rabatowa: 60

Zalety

- Nasada teleskopowa ze szczelnymi zapachowo pokrywkami o różnych klasach obciążenia
- Wodoszczelny, odporny na agresywne ścieki
- Tryb wymagający minimalnego nakładu konserwacji

Opis

Separator do ścieków zawierających tłuszcze jest przystosowany do zabudowy w ziemi, a jego zbiornik nie zawiera metalowych elementów. Zbiornik wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE) jest wyposażony w zintegrowany osadnik (NS 4 z osobnym zbiornikiem osadnika) i ma zaokrąglone dno, które umożliwia szybkie i całkowite usuwanie zawartości. Dostęp podczas czyszczenia i konserwacji możliwy jest za pośrednictwem jednego lub kilku otworów rewizyjnych. Ręczne usuwanie zawartości następuje przy otwartym zbiorniku urządzenia. Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat.

Wersja

System studzienek:	studzienka modułowa
Wariant opróżniania:	Basic
System „Schredder-Mix“:	nie
Osadnik:	nie
Wielkość nominalna (NS):	1,00
SonicControl:	nie
Urządzenie napętniające wg DIN 1988:	nie
Typ opróżniania:	ręczny z węzłem ssącym
Nośność (DIN 19901):	E2

Cechy ogólne

Materiał:	PE
Norma:	DIN 4040-100
Sposób zabudowy:	zabudowa w ziemi
Stan w momencie dostawy:	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)

Wymiary

Ciężar netto:	140 kg
---------------	--------

Ciężar brutto:	140 kg
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	500 mm
Maks. długość:	1055 mm
Wysokość od dna zbiornika do przedłużki:	650 mm
Wysokość przedłużki do górnej krawędzi zbiornika:	720 mm
Głębokość zabudowy:	330 - 480 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa, możliwość pochylecia o 5 stopni
Wymiary transportowe, długość:	1020 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	1020 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.
Zbiornik/korpus	
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika:	1020 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika:	1120 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA):	110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	100 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	110 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	100 mm
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego:	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS
Szerokość w świetle wjazdu (LW):	600 mm
Cechy pokrywy	
Typ pokrywy:	pokrywa
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Pokrywy, Szerokość:	648 mm
Pokrywy, Wysokość:	95 mm
Pokrywy, Długość:	648 mm
Blokada:	niezaryglowany
Klasa obciążenia:	B 125 (EN 124)
Szczelność:	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów
Zawartość ścieków	
Zawartość separatora:	415 l
Całkowita pojemność:	520 l
Zawartość osadnika:	105 l
Tłuszcz odseparowany:	40 l
Sterowanie	
Sterownik:	nie