

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



Dane produktowe

Nr art.: 98201/00D
GTIN: 4026092027035
Grupa Rabatowa: 60

Zalety

- Nasada teleskopowa ze szczelnymi zapachowo pokrywami 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.

Sposób zabudowy: zabudowa w ziemi

Wykonanie:

Rodzaj opróżniania:	ręczny z węzłem ssącym
Wariant opróżniania:	Basic
Urządzenie napętlające wg DIN 1988:	nie
Wielkość nominalna (NS):	1
Okienko wziernikowe:	nie
System „Schredder-Mix“:	nie
SonicControl:	nie
Nośność (DIN 19901):	E4

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

Cechy ogólne:

Materiał: PE
Norma: DIN 4040-100

Wymiary:

maks. długość: 1 055 mm
Wymiary transportowe, długość: 1 020 mm
Wymiary transportowe, szerokość: 1 020 mm
Wysokość od dna zbiornika do przedłużki: 650 mm
Wysokość przedłużki do górnej krawędzi zbiornika: 720 mm

Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN): 100
Wielkość nominalna dopływu (DA): 110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN): 100
Wielkość nominalna odpływu (DA): 110 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: 1 120 mm
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika: 1 020 mm
Głębokość zabudowy: 330 - 480 mm
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna: 500 mm
Szerokość w świetle wjazdu (LW): 600 mm
System studzienek: Studzienka modułowa
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego: Rury PE-HD wg DIN 19537, rury PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS

Możliwość regulacji wysokości: Nasada teleskopowa, możliwość pochylecia o 5 stopni

Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy: Pokrywa
Materiał pokrywy: Żeliwo szare
Kolor pokrywy: czarny
Klasa obciążenia: D 400 (EN 124)
Długość: 659 mm
Szerokość: 659 mm
Wysokość: 121 mm
Szczelność: wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów
Blokada: zaryglowany

Zawartość ścieków:

Zawartość separatora:	415 l
Całkowita pojemność:	520 l
Zawartość osadnika:	105 l
Tłuszcz odseparowany:	40 l

Sterowanie:

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