

Separa. tłuszczu EasyClean ground NS 20, Standard, 1130-1755 mm, Klasa D



Dane produktowe

Nr art.: 93020/170D
GTIN: 4026092073377
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 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

Wskazówka dotycząca głębokości zabudowy:	Wariant z pogłębioną zabudową
System studzienek:	Cysterna
Wariant opróżniania:	Basic
System „Schredder-Mix”:	nie
Osadnik:	nie
Wielkość nominalna (NS):	20,00
SonicControl:	nie
Urządzenie napełniające wg DIN 1988:	nie
Typ opróżniania:	ręczny z węzłem ssącym
Nośność (DIN 19901):	E4

Cechy ogólne

Materiał:	PE
Norma:	EN 1825
Sposób zabudowy:	zabudowa w ziemi
Stan w momencie dostawy:	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)
ATEX:	nie

Wymiary

Ciężar netto:	668 kg
Ciężar brutto:	701 kg
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	1810 mm
Średnica:	659 mm
GPZ:	700 - 1.500
Głębokość przykrycia ziemią T:	185
Maks. długość:	3300 mm
Głębokość zabudowy:	1130 - 1755 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa, możliwość pochylenia o 5 stopni

Wymiary transportowe, długość:	3110 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	1720 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

Zbiornik/korpus

Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika:	1550 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika:	1620 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA):	200 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	200 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	200 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	200 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):	800 mm

Cechy pokrywy

Typ pokrywy:	pokrywa
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Pokrywy, Wysokość:	121 mm
Blokada:	zaryglowany
Klasa obciążenia:	D 400 (EN 124)
Szczelność:	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów

Zawartość ścieków

Zawartość separatora:	3800 l
Całkowita pojemność:	5800 l
Zawartość osadnika:	2000 l
Tłuszcz odseparowany:	800 l

Sterowanie

Sterownik:	nie
------------	-----