

Separa. tłuszczu EasyClean ground NS 30, Standard, 1155-1775 mm, Klasa D



Dane produktowe

Nr art.: 93930/170D

GTIN: 4026092073414

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 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):	30,00
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)

Wymiary

Ciężar netto:	656 kg
Ciężar brutto:	691 kg
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	2130 mm
Średnica:	659 mm
GPZ:	700 - 1.500
Głębokość przykrycia ziemią T:	480
Maks. długość:	3660 mm
Głębokość zabudowy:	1155 - 1775 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa, możliwość pochylecia o 5 stopni
Wymiary transportowe, długość:	3470 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	2010 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:	1650 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA):	250 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	250 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	250 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	250 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:	4800 l
Całkowita pojemność:	7800 l
Zawartość osadnika:	3000 l
Tłuszcz odseparowany:	2000 l
Sterowanie	
Sterownik:	nie