

Karta produktu

## Separator tłuszczu EasyClean free NS 3, Direct, Urząd. napęł., Oki.wzie., SC



### Informacje o artykule

numer artykułu: 93003.32/D

Kod EAN: 4026092063736

Grupa cenowa: 60

### Zalety produktu

- Możliwość zmiany kierunku przepływu dzięki samouszczelniającym króćcom wymiennym
- Tryb wymagający minimalnego nakładu konserwacji
- Usuwanie zawartości przy zredukowanej emisji nieprzyjemnych zapachów przy zamkniętym zbiorniku urządzenia

### Opis

Separator do ścieków zawierających tłuszcze jest przystosowany do swobodnego ustawienia w pomieszczeniach nieprzemarzających, a jego zbiornik nie zawiera metalowych elementów. Zbiornik wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE) jest wyposażony w zintegrowany osadnik i ma specjalnie dno, które umożliwia szybkie i całkowite usuwanie zawartości. Dwie szczelne zapachowo pokrywy z zamknięciami szybkomocującymi umożliwiają łatwy dostęp w celu wyczyszczenia lub konserwacji. W celu zredukowania emisji nieprzyjemnych zapachów podczas ręcznego usuwania zawartości separatora przewidziany został króciec do bezpośredniego odprowadzania ścieków. Po usunięciu zawartości w zbiorniku pozostają maks. 3 litry objętości resztkowej osadów. Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat.

### Cechy ogólne

Materiał	PE
Norma	EN 1825: 2004
Sposób zabudowy	ustawienie swobodne
Stan w momencie dostawy	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)
Zakres dostawy	Połączenie bagnetowe do wozu asenizacyjnego
Szczelność	odporny na przenikanie zapachów

### Wersja

Wariant opróżniania	Direct
System „Schredder-Mix”	nie
Okienko wziernikowe	tak
Wielkość nominalna (NS)	3
SonicControl	tak
Urządzenie do opróżniania	Przyłącze
Urządzenie napęłniające wg DIN 1988	tak
Typ opróżniania	ręczny
Nośność (DIN 19901)	F3

### Wymiary

Ciężar netto	97 kg
Ciężar brutto	127 kg
Powierzchnia ustawienia, dł.	1736 mm
Powierzchnia ustawienia, szer.	706 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia, wys.	1434 mm
Wymiary transportowe, długość	1500 mm
Wymiary transportowe, szerokość	680 mm
Wymiary transportowe, wysokość	1434 mm
Wymiar opakowania: dł.	1900 mm
Wymiar opakowania: szer.	1050 mm
Wymiar opakowania: wys.	1520 mm

### Zbiorniku/Korpus

Ciśnienie nominalne (PN)	10
Przewód tłoczny (DN)	65
Przewód tłoczny (DA)	75 mm
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika	985 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika	1055 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA)	110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN)	100
Wielkość nominalna dopływu (DA)	110 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN)	100
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury HT wg DIN 19560, PP lub AS
Otwór serwisowy	420 mm

### Cechy pokrywy

Typ pokrywy	pokrywa
Materiał pokrywy	Tworzywo sztuczne
Kolor pokrywy	fioletowy
Blokada	Zamknięcie szybkomocujące
Szczelność	odporny na przenikanie zapachów

### Sterowanie

Sterownik	nie
-----------	-----

Zawartość separatora	300 l
Całkowita pojemność	600 l
Zawartość osadnika	300 l
Tłuszcz odseparowany	120 l