

## Separator tłuszczu EasyClean free NS 2, Direct



### Dane produktowe

Nr art.: 93002.01/D  
GTIN: 4026092060728  
Grupa Rabatowa: 60

### Zalety

- Możliwość zmiany kierunku przepływu dzięki samouszczelniającym króćcom wymiennym (NS 2 - NS 10)
- 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 szybkococującymi 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.

#### Wersja

Wariant opróżniania:	Direct
System „Schredder-Mix”:	nie
Osadnik:	nie
Wielkość nominalna (NS):	2
SonicControl:	nie
Urządzenie do opróżniania:	Przyłącze
Urządzenie napełniające wg DIN 1988:	nie
Typ opróżniania:	ręczny
Nośność (DIN 19901):	F3

#### Cechy ogólne

Materiał:	PE
Norma:	EN 1825

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
<b>Wymiary</b>	
Ciężar netto:	90 kg
Ciężar brutto:	105 kg
Powierzchnia ustawienia, dł.:	1735 mm
Powierzchnia ustawienia, szer.:	706 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia, wys.:	1435 mm
Wymiary transportowe, długość:	1500 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	680 mm
Wymiary transportowe, wysokość:	1435 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.
<b>Zbiornik/korpus</b>	
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 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	110 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	100 mm
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego:	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury HT wg DIN 19560, PP lub AS
Otwór serwisowy:	420 mm
<b>Cechy pokrywy</b>	
Typ pokrywy:	pokrywa
Materiał pokrywy:	Tworzywo sztuczne
Kolor pokrywy:	fioletowy
Blokada:	Zamknięcie szybkomocujące
Szczelność:	odporny na przenikanie zapachów
<b>Zawartość ścieków</b>	
Zawartość separatora:	400 l
Całkowita pojemność:	600 l
Zawartość osadnika:	200 l
Tłuszcz odseparowany:	100 l
<b>Sterowanie</b>	
Sterownik:	nie
Częstotliwość sieciowa:	50 Hz