

## Separator tłuszczu EasyClean free NS 2, Direct, Okie. wzier., SonicControl



### Dane produktowe

Nr art.: 93002.22/D  
GTIN: 4026092063620  
Grupa Rabatowa: 60

### Zalety

- 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.

Sposób zabudowy:

ustawienie swobodne

### Wykonanie:

Rodzaj opróżniania:	ręczny
Urządzenie do opróżniania:	Przyłącze
Wariant opróżniania:	Direct
Urządzenie napełniające wg DIN 1988:	nie
Wielkość nominalna (NS):	2
Okienko wziernikowe:	tak
System „Schredder-Mix”:	nie

SonicControl:	tak
Nośność (DIN 19901):	F3
Stan w momencie dostawy:	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)
Zakres dostawy:	Połączenie bagnetowe do wozu asenizacyjnego

### Cechy ogólne:

Materiał:	PE
Norma:	EN 1825

### Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość:	1 735 mm
Powierzchnia ustawienia, szerokość:	706 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia, wysokość:	1 435 mm
Wymiary transportowe, długość:	1 500 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	680 mm
Wymiary transportowe, wysokość:	1 435 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:	1 055 mm
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika:	985 mm
Przewód tłoczny (DN):	65 mm
Przewód tłoczny (DA):	75 mm
Ciśnienie nominalne (PN):	10
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego:	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury HT wg DIN 19560, PP lub AS

### Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy:	Pokrywa
Materiał pokrywy:	Tworzywo sztuczne
Kolor pokrywy:	fioletowy
Szczelność:	odporny na przenikanie zapachów
Blokada:	Zamknięcie szybkocucujące

**Zawartość ścieków:**

Zawartość separatora:	400 l
Całkowita pojemność:	600 l
Zawartość osadnika:	200 l
Tłuszcz odseparowany:	100 l

**Sterowanie:**

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