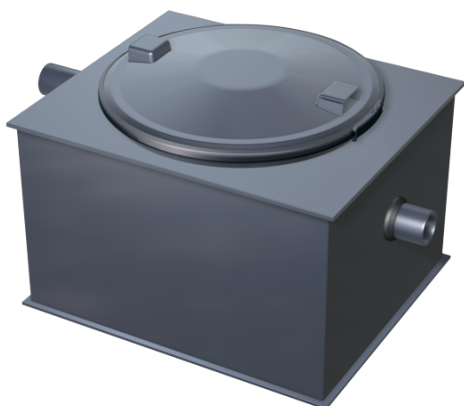


## Separator zawieszin EasySink free, NS 1



### Dane produktowe

Nr art.: 97201/000  
GTIN: 4026092026830  
Grupa Rabatowa: 60

### Zalety

- Wodoszczelny, odporny na agresywne ścieki
- Hermetyczny zbiornik
- eksploatacja o niskich kosztach konserwacji

### Opis

Separator zawieszin przeznaczony jest do zabudowy wolnostojącej w pomieszczeniach nieprzemarzających. Zbiornik główny, wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE), jest wyposażony w wyjmowany osadnik z tworzywa sztucznego (NS 2 w dwa osadniki). W odpływie zainstalowany jest syfon. Szczelna zapachowo pokrywa z zamknięciem szybkoszaciskowym umożliwia łatwy dostęp w celu wyczyszczenia lub konserwacji.

Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat.

Sposób zabudowy:

ustawienie swobodne

### Wykonanie:

Rodzaj opróżniania:

ręczny z węzłem ssącym

Syfon:

łącznie z

Wielkość nominalna (NS):

1

Stan w momencie dostawy:

gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)

### Cechy ogólne:

Materiał:

PE

### Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość:

660 mm

Powierzchnia ustawienia, szerokość:

400 mm

Powierzchnia potrzebna do ustawienia,

470 mm

wysokość:

Wymiary transportowe, długość: 570 mm  
Wymiary transportowe, szerokość: 400 mm

#### Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN): 50  
Wielkość nominalna dopływu (DA): 50 mm  
Wielkość nominalna odpływu (DN): 50  
Wielkość nominalna odpływu (DA): 50 mm  
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: 305 mm  
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika: 195 mm  
Szerokość w świetle wjazdu (LW): 305 mm  
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego: Rury PE-HD wg DIN 19537, rury PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS

#### Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy: Pokrywa  
Materiał pokrywy: Tworzywo sztuczne  
Kolor pokrywy: czarny  
Długość: 370 mm  
Szerokość: 370 mm  
Szczelność: odporny na przenikanie zapachów  
Blokada: Zamknięcie szybkocucujące

#### Sterowanie:

Urządzenie sterownicze: nie  
Pojemność osadnika: 13 l