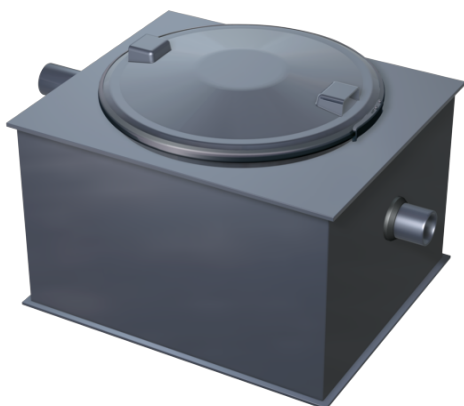


Separator zawieszin EasySink free, NS 1



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