

## Separ. tłuszczu EasyClean Modular free, NS 4, Standard, 3-częściowy



### Dane produktowe

Nr art.: 93004-R2  
GTIN: 4026092095713  
Grupa Rabatowa: 60

### Zalety

- Idealny w przypadku bardzo wąskich otworów w budynku
- Możliwość rozłożenia na kilka części w celu wniesienia przez otwór o przekroju maks. 66 cm
- Tryb wymagający minimalnego nakładu konserwacji

### Opis

Separator do ścieków zawierających tłuszcze jest przystosowany do swobodnego ustawienia w pomieszczeniach chronionych przed mrozem, a jego zbiornik nie zawiera metalowych elementów. Dzięki modułowej budowie możliwe jest wstawienie separatora również przez bardzo wąskie otwory w budynku. Zbiornik (NS 0,5 z dwoma zbiornikami) wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE) jest wyposażony w zintegrowany osadnik. Otwór rewizyjny ze szczelną zapachowo pokrywą z zamknięciem szybkomocującym umożliwia łatwy dostęp w celu wyczyszczenia lub konserwacji.

Ręczne usuwanie zawartości następuje przy otwartym zbiorniku urządzenia.

Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat.

Sposób zabudowy:

ustawienie swobodne

### Wykonanie:

Rodzaj opróżniania:	ręczny z węzłem ssącym
Wariant opróżniania:	Basic
Urządzenie napełniające wg DIN 1988:	nie
Wielkość nominalna (NS):	4
Okienko wziernikowe:	nie
System „Schredder-Mix”:	nie
SonicControl:	nie

Stan w momencie dostawy:

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

### Cechy ogólne:

Materiał: PE  
Norma: EN 1825

### Wymiary:

Powierzchnia potrzebna do ustawienia, wysokość: 1 550 mm  
Wymiary transportowe, długość: 1 500 mm  
Wymiary transportowe, szerokość: 1 300 mm  
Wymiary transportowe, wysokość: 580 mm  
Wysokość od dna zbiornika do przedłużki: 520 mm  
Wysokość przedłużki: 400 mm  
Wysokość przedłużki do górnej krawędzi zbiornika: 650 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: 1 150 mm  
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika: 1 080 mm  
System studzienek: Studzienka trzyczęściowa  
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: czarny  
Szczelność: odporny na przenikanie zapachów  
Blokada: Zamknięcie szybkocomujące

### Zawartość ścieków:

Zawartość separatora: 560 l

Całkowita pojemność:	960 l
Zawartość osadnika:	400 l
Tłuszcz odseparowany:	160 l

**Sterowanie:**

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