

## Separa. tłuszczu EasyClean ground NS 10, Standard, 1120-1740 mm, Klasa D

### Dane produktowe

Nr art.: 93010/170D  
GTIN: 4026092073339  
Grupa Rabatowa: 60

### Zalety

- Nasada teleskopowa ze szczelnymi zapachowo pokrywami o różnych klasach obciążenia
- Wodoszczelny, odporny na agresywne ścieki
- Tryb wymagający minimalnego nakładu konserwacji

### Opis

Separator do ścieków zawierających tłuszcze jest przystosowany do zabudowy w ziemi, a jego zbiornik nie zawiera metalowych elementów. Zbiornik wykonany z trwałego tworzywa sztucznego (PE) jest wyposażony w zintegrowany osadnik i ma zaokrąglone dno, które umożliwia szybkie i całkowite usuwanie zawartości. Dostęp podczas czyszczenia i konserwacji możliwy jest za pośrednictwem jednego lub kilku otworów rewizyjnych. Ręczne usuwanie zawartości następuje przy otwartym zbiorniku urządzenia. Gwarancja na tworzywo PE wynosi 20 lat.

#### Wersja

Wskazówka dotycząca głębokości zabudowy:	Wariant z pogłębioną zabudową
System studzienek:	Cysterna
Wariant opróżniania:	Basic
System „Schredder-Mix”:	nie
Osadnik:	nie
Wielkość nominalna (NS):	10,00
SonicControl:	nie
Urządzenie napełniające wg DIN 1988:	nie
Typ opróżniania:	ręczny z węzłem ssącym
Nośność (DIN 19901):	E4

#### Cechy ogólne

Materiał:	PE
Norma:	EN 1825
Sposób zabudowy:	zabudowa w ziemi
Stan w momencie dostawy:	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)
ATEX:	nie

<b>Wymiary</b>	
Ciężar netto:	488 kg
Ciężar brutto:	510 kg
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	1320 mm
Średnica:	659 mm
GPZ:	700 - 1.500
Głębokość przykrycia ziemią T:	220
Maks. długość:	3062 mm
Głębokość zabudowy:	1120 - 1740 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa, możliwość pochylenia o 5 stopni
<b>Wymiary transportowe, długość:</b> 2910 mm	
<b>Wymiary transportowe, szerokość:</b> 1200 mm	
<b>Wymiar opakowania:</b> dł.	
<b>Wymiar opakowania:</b> szer.	
<b>Wymiar opakowania:</b> wys.	
<b>Zbiornik/korpus</b>	
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika:	1030 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika:	1100 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA):	160 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	150 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	160 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	150 mm
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego:	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS
Szerokość w świetle wjazdu (LW):	800 mm
<b>Cechy pokrywy</b>	
Typ pokrywy:	pokrywa
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Pokrywy, Wysokość:	121 mm
Blokada:	zaryglowany
Klasa obciążenia:	D 400 (EN 124)
Szczelność:	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów
<b>Zawartość ścieków</b>	
Zawartość separatora:	1600 l
Całkowita pojemność:	2600 l
Zawartość osadnika:	1000 l
Tłuszcz odseparowany:	400 l
<b>Sterowanie</b>	
Sterownik:	nie