

## Separa. tłuszczu EasyClean ground NS 25, Standard, 1155-1775 mm, Klasa D

### Dane produktowe

Nr art.: 93925/170D  
GTIN: 4026092073391  
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):                 | 25,00                         |
| 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:  | 658 kg   |
| Ciężar brutto:                                       | 692 kg   |
| Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:   | 2130 mm  |
| Średnica:  | 659 mm   |
| GPZ:   | 700 - 1.500  |
| Głębokość przykrycia ziemią T:                       | 480  |
| Maks. długość:                                       | 3660 mm  |
| Głębokość zabudowy:                                  | 1155 - 1775 mm   |
| Rodzaj regulacji wysokości:                          | Nasada teleskopowa, możliwość pochylecia o 5 stopni          |
| <b>Wymiary transportowe, długość:</b> 3470 mm        |  |
| <b>Wymiary transportowe, szerokość:</b> 2010 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: | 1550 mm  |
| Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: | 1650 mm  |
| Wielkość nominalna odpływu (DA):                     | 200 mm   |
| Wielkość nominalna odpływu (DN):                     | 200 mm   |
| Wielkość nominalna dopływu (DA):                     | 200 mm   |
| Wielkość nominalna dopływu (DN):                     | 200 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:                                | 5300 l   |
| Całkowita pojemność:                                 | 7800 l   |
| Zawartość osadnika:                                  | 2500 l   |
| Tłuszcz odseparowany:                                | 2000 l   |
| <b>Sterowanie</b>                                    |  |
| Sterownik:   | nie  |