

## Separatore grassi EasyClean free NS 7, Standard, Disp.rie., Oblò isp., SC



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 93007.32

GTIN (EAN): 4026092063453

Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- Direzione di flusso modificabile grazie a bocchettoni intercambiabili e a tenuta stagna
- Installabile successivamente fino ad Auto Mix & Pump
- Funzionamento a bassa manutenzione

### Descrizione

Il separatore per acque di scarico contenenti grassi è adatto all'installazione d'appoggio nei locali protetti dal gelo e non utilizza componenti metallici nel serbatoio. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi integrato e include una base a forma conica per uno smaltimento rapido e pulito. Due coperchi tenuta antiodore con chiusura a leva rapida consentono un facile accesso per i lavori di pulizia e manutenzione.

Lo smaltimento manuale avviene con il serbatoio aperto.

Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

### Versione:

|  |  |
|--|--|
| Tipo di smaltimento:                         | manuale con tubo flessibile di aspirazione |
| Variante di smaltimento:                     | Standard                                   |
| Dispositivo di riempimento a norma DIN 1988: | sì   |
| Dimensioni nominali (NS):                    | 7  |
| Oblò d'ispezione:                            | sì   |
| Sistema Schredder-Mix:                       | no   |
| SonicControl:                                | sì   |
| Portata (DIN 19901):                         | F3   |

Condizioni di consegna: Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)

### Caratteristiche generali:

Materiale: PE

#### Dimensioni:

|  |          |
|--|----------|
| Lunghezza della superficie di installazione: | 2.147 mm |
| Larghezza della superficie di installazione: | 948 mm   |
| Altezza della superficie di installazione:   | 1.653 mm |
| Lunghezza d'ingombro:                        | 1.910 mm |
| Larghezza d'ingombro:                        | 948 mm   |
| Altezza d'ingombro:                          | 1.653 mm |

#### Contenitore:

|  |  |
|--|--|
| Larghezza nominale (DN) dell'entrata:                    | 150  |
| Larghezza nominale (DA) dell'entrata:                    | 160 mm   |
| Larghezza nominale (DN) dell'uscita:                     | 150  |
| Larghezza nominale (DA) della uscita:                    | 160 mm   |
| Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: | 1.255 mm   |
| Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio:  | 1.185 mm   |
| Collegamento del bocchettone di entrata/uscita:          | Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi HT a norma DIN 19560, PP o AS |

#### Caratteristiche di copertura:

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Tipo di copertura:          | Coperchio              |
| Materiale della copertura : | Materiale plastico     |
| Colore della copertura:     | viola                  |
| Tenuta:                     | tenuta antiodore       |
| Blocco:                     | Chiusura a leva rapida |

#### Contenuto di acque di scarico:

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Contenuto del separatore:        | 650 l   |
| Volume complessivo:              | 1.350 l |
| Contenuto del sedimentatore:     | 700 l   |
| Quantità di grassi accumulabile: | 280 l   |

#### Comando:

Centralina: no