

## Separat. grassi EasyClean Modular free, NS 3, tonda, Smaltimento diretto



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 93003.00/D1-R  
GTIN (EAN): 4026092103654  
Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- Ideale in presenza di accessi molto stretti
- suddivisibile in 3 parti per l'inserimento attraverso le aperture fino a 66 cm max.
- Smaltimento diretto con serbatoio chiuso

### 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. Grazie alla struttura modulare, il separatore può essere fatto passare anche attraverso spazi estremamente stretti. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi integrato. Un coperchio di ispezione con coperchio tenuta antiodore e chiusura a leva rapida consente un facile accesso per i lavori di pulizia e manutenzione.

Per lo smaltimento manuale con odori ridotti è disponibile un bocchettone di smaltimento diretto.

Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

Situazione di installazione:

all'interno degli edifici – installazione d'appoggio

### Versione:

Tipo di smaltimento:

manuale

Impianto di smaltimento:

Collegamento per lo smaltimento

Variante di smaltimento:

Direct

Dimensioni nominali (NS):

3

Condizioni di consegna:

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

In dotazione:

Raccordo Storz B R 2 1/2" per l'autospurgo

### Caratteristiche generali:

Materiale: PE  
Norma: EN 1825, DIN 4040-100

#### Dimensioni:

Altezza della superficie di installazione: 1.395 mm  
Lunghezza d'ingombro: 1.020 mm  
Larghezza d'ingombro: 1.100 mm  
Altezza d'ingombro: 690 mm

#### Contenitore:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100  
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 100  
Sistema di pozzetto: Pozzetto bipartito

#### Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura: Coperchio  
Tenuta: tenuta antiodore  
Blocco: Chiusura a leva rapida

#### Contenuto di acque di scarico:

Contenuto del separatore: 300 l  
Contenuto del sedimentatore: 300 l