

## Separat. grassi EasyClean Modular free, NS 1, Standard, In 3 parti



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 93001-R2

GTIN (EAN): 4026092103630

Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- Ideale in presenza di accessi molto stretti
- suddivisibile in più parti per passare attraverso le aperture fino a 66 cm max.
- 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. Grazie alla struttura modulare, il separatore può essere fatto passare anche attraverso spazi estremamente stretti. Il serbatoio di raccolta (NS 0,5 con due contenitori) in materiale plastico resistente (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.

Lo smaltimento manuale avviene con il serbatoio aperto.

Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

Situazione di installazione:

all'interno degli edifici – installazione d'appoggio

### Versione:

Tipo di smaltimento:	manuale con tubo flessibile di aspirazione
Variante di smaltimento:	Standard
Dispositivo di riempimento a norma DIN 1988:	no
Dimensioni nominali (NS):	1
Oblò d'ispezione:	no
Sistema Schredder-Mix:	no
SonicControl:	no

Condizioni di consegna:

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

### Caratteristiche generali:

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

### Dimensioni:

Altezza della superficie di installazione: 1.236 mm  
Lunghezza d'ingombro: 1.120 mm  
Larghezza d'ingombro: 1.020 mm  
Altezza d'ingombro: 500 mm  
Altezza dal fondo del serbatoio alla sezione di estensione: 485 mm  
Altezza della sezione di estensione: 200 mm  
Altezza dalla sezione di estensione al bordo superiore del serbatoio: 445 mm

### Contenitore:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100  
Larghezza nominale (DA) dell'entrata: 110 mm  
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 100  
Larghezza nominale (DA) della uscita: 110 mm  
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: 850 mm  
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio: 780 mm  
Sistema di pozzetto: Pozzetto tripartito  
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: nero  
Tenuta: tenuta antiodore  
Blocco: Chiusura a leva rapida

### Contenuto di acque di scarico:

Contenuto del separatore: 230 l  
Volume complessivo: 330 l

Contenuto del sedimentatore: 100 l  
Quantità di grassi accumulabile: 80 l

**Comando:**

Centralina: no