

## Separatore dei grassi EasyClean free Basic, NS 10, Direct, sini., Oblò, Disp.



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 94010.32DL  
GTIN (EAN): 4026092084489  
Gruppo di prezzo: 60

### Descrizione

Il separatore per acque di scarico contenenti grassi è adatto all'installazione d'appoggio nei locali protetti dal gelo e non necessita componenti metallici nel serbatoio. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi integrato.

Due coperchi tenuta antiodore con chiusura a leva a rapida consentono un facile accesso per la pulizia e la manutenzione.

Per lo smaltimento manuale con odori ridotti è disponibile un bocchettone di smaltimento diretto. Dopo lo smaltimento, nel serbatoio rimangono solo 3 litri di volume residuo di fanghi.

Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione d'appoggio

### Versione:

|  |         |
|--|---------|
| Tipo di smaltimento:                         | manuale |
| Variante di smaltimento:                     | Direct  |
| Dispositivo di riempimento a norma DIN 1988: | sì      |
| Dimensioni nominali (NS):                    | 10      |
| Oblò d'ispezione:                            | sì      |
| Portata (DIN 19901):                         | F3      |

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

### Dimensioni:

Lunghezza della superficie di installazione: 2.610 mm  
Larghezza della superficie di installazione: 1.120 mm  
Altezza della superficie di installazione: 2.000 mm  
Lunghezza d'ingombro: 2.610 mm  
Larghezza d'ingombro: 965 mm  
Altezza d'ingombro: 1.670 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  
Uscita in pressione (DN): 65 mm  
Uscita in pressione (DA): 75 mm  
Potenza nominale (PN): 10  
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:

Volume complessivo: 1.880 l  
Contenuto del sedimentatore: 1.000 l  
Quantità di grassi accumulabile: 400 l  
  
Spessore massimo dello strato di grasso: 230 mm