

Separat. grassi EasyClean Modular ground, NS 1, Standard, D



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 98201/00D

GTIN (EAN): 4026092027035

Gruppo di prezzo: 60

Vantaggi

- Rialzo telescopico con piastra di copertura tenuta antiodore in diverse classi di carico
- A tenuta stagna, resistente alle acque di scarico aggressive
- Funzionamento a bassa manutenzione

Descrizione

Il separatore per acque di scarico contenenti grassi è adatto all'installazione interrata e non necessita di componenti metallici nel serbatoio. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi integrato (NS 4 con sedimentatore di fanghi separato) e include una base arrotondata per uno smaltimento rapido e pulito. L'accesso per la pulizia e la manutenzione è possibile attraverso uno o più coperchi di ispezione. Lo smaltimento manuale avviene con il serbatoio aperto. Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

Variante

Tappeto fonoassorbente: Pozzetto modulare

Variante di smaltimento: Standard

Tipo di protezione del motore: no
Cestello di raccolta fanghi: no
Dimensioni nominali (NS): 1
SonicControl: no
Dispositivo di riempimento a norma DIN 1988: no

Tipo di smaltimento: manuale con tubo flessibile di aspirazione

Portata (DIN 19901): E4

Caratteristiche generali

Materiale: PE

Norma: DIN 4040-100

Situazione di installazione: all'esterno degli edifici – installazione interrata Condizioni di consegna: Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento

devono essere collegati in cantiere)

Dimensioni

Peso netto: 145 kg



Peso lordo: 145 kg Resistenza all'acqua freatica dal fondo 500 mm

serbatoio:

Lunghezza max.: 1055 mm Altezza dal fondo del serbatoio alla sezione di 650 mm

estensione:

Altezza dalla sezione di estensione al bordo 720 mm

superiore del serbatoio:

Profondità di posa: 330 - 480 mm

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi

Lunghezza d'ingombro:1020 mmLarghezza d'ingombro:1020 mmLunghezza imballaggio:1055 mmLarghezza imballaggio:1020 mmAltezza imballaggio:1770 mm

Serbatoio/corpo base

Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del 1020 mm

serbatoio:

Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del 1120 mm

serbatoio:

Larghezza nominale (DA) della uscita: 110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 100 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100 mm

Collegamento del bocchettone di entrata/uscita: Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi KG PVC a norma

DIN 19534, PP o AS

Diametro interno dell'accesso (DI): 600 mm

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Piastra di copertura

Materiale della copertura : Ghisa grigia

Colore della copertura: nero
Larghezza della copertura: 659 mm
Altezza della copertura: 121 mm
Lunghezza della copertura: 659 mm
Coperchio di chiusura: serrato

Classe di carico: D 400 (EN 124)

Tenuta: tenuta antiodore e a tenuta stagna

Contenuto di acque di scarico

Contenuto del separatore:

Volume complessivo:

Tubo flessibile:

Quantità di liquidi leggeri accumulabile:

40 l

Comando

Centralina: no