

Separatore di sedimento EasySink free, NS 2



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 97202/000
GTIN (EAN): 4026092026885
Gruppo di prezzo: 60

Vantaggi

- A tenuta stagna, resistente alle acque di scarico aggressive
- Serbatoio a tenuta antiodore
- Funzionamento a bassa manutenzione

Descrizione

Il separatore di sedimento è adatto all'installazione in appoggio nei locali protetti dal gelo. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un serbatoio per i sedimenti estraibile (NS 2 con due serbatoi per i sedimenti) in materiale plastico. Nell'uscita è installata una chiusura antiodore. Un coperchio a tenuta antiodore con chiusura a leva rapida consente un facile accesso per i lavori di pulizia e manutenzione.

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

Chiusura antiodore:

incluso

Dimensioni nominali (NS):

2

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: 985 mm

Larghezza della superficie di installazione: 650 mm

Altezza della superficie di installazione: 598 mm

Lunghezza d'ingombro: 800 mm
Larghezza d'ingombro: 650 mm

Contenitore:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 70
Larghezza nominale (DA) dell'entrata: 75 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 70
Larghezza nominale (DA) della uscita: 75 mm
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: 373 mm
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio: 255 mm
Collegamento del bocchettone di entrata/uscita: Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi KG PVC a norma DIN 19534, PP o AS

Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura: Coperchio
Materiale della copertura : Materiale plastico
Colore della copertura: nero
Lunghezza: 630 mm
Larghezza: 630 mm
Tenuta: tenuta antiodore
Blocco: Chiusura a leva rapida

Comando:

Centralina: no
Volume del recipiente di raccolta: 51 l