

Separatore di sedimento EasySink ground, NS 2, Classe D

Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 97202/00D

GTIN (EAN): 4026092026915

Gruppo di prezzo: 60

Vantaggi

- A tenuta stagna
- resistente alle acque di scarico aggressive
- Serbatoio a tenuta antiodore

Descrizione

Il separatore di sedimento è adatto all'installazione interrata. 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 acciaio inox con un diametro dei fori di 5 mm. Nell'uscita è installata una chiusura antiodore. L'accesso per la pulizia e la manutenzione è possibile attraverso uno o più coperchi di ispezione. Garanzia di 20 anni sul materiale PE. Opzioni:

Diametro dei fori del serbatoio per i sedimenti

Variante

Dimensioni nominali (NS):

2

Tipo di smaltimento:

manuale con tubo flessibile di aspirazione

Portata (DIN 19901):

E4

Caratteristiche generali

Materiale:

PE

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:

91 kg

Peso lordo:

100 kg

Resistenza all'acqua freatica dal fondo

500 mm

serbatoio:

55 - 405 mm

Profondità di posa:

rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi

Tipo di regolazione in altezza:

1100 mm

Lunghezza d'ingombro:

532 mm

Larghezza d'ingombro:

| | |
|--|--|
| Lunghezza imballaggio: | 1200 mm |
| Larghezza imballaggio: | 800 mm |
| Altezza imballaggio: | 875 mm |
| Serbatoio/corpo base | |
| Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio: | 380 mm |
| Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: | 528 mm |
| Larghezza nominale (DA) della uscita: | 110 mm |
| Larghezza nominale (DN) dell'uscita: | 100 mm |
| Larghezza nominale (DA) 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): | 400 mm |
| Volume del serbatoio di raccolta: | 32 l |

Caratteristiche di copertura

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Tipo di copertura: | Piastra di copertura |
| Materiale della copertura : | Ghisia grigia |
| Colore della copertura: | nero |
| Larghezza della copertura: | 395 mm |
| Altezza della copertura: | 52 mm |
| Lunghezza della copertura: | 395 mm |
| Blocco: | serrato |
| Classe di carico: | D 400 (EN 124) |
| Tenuta: | tenuta antiodore e a tenuta stagna |
| Chiusura antiodore: | incluso |

Comando

| | |
|-------------|----|
| Centralina: | no |
|-------------|----|