

## Separatore di sedimento EasySink ground, NS 1, Classe A

### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 97201/00A  
GTIN (EAN): 4026092026847  
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):  
Tipo di smaltimento:

1  
manuale con tubo flessibile di aspirazione

#### Caratteristiche generali

Materiale:  
Situazione di installazione:  
Condizioni di consegna:

PE  
all'esterno degli edifici – installazione interrata  
Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)

#### Dimensioni

Peso netto:  
Peso lordo:  
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio:  
Profondità di posa:  
Tipo di regolazione in altezza:  
Lunghezza d'ingombro:  
Larghezza d'ingombro:  
Lunghezza imballaggio:

25 kg  
31,67 kg  
500 mm  
55 - 405 mm  
rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi  
1100 mm  
532 mm  
800 mm

Larghezza imballaggio:	700 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:	12 l
Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Piastra di copertura
Materiale della copertura :	Materiale plastico
Colore della copertura:	nero
Larghezza della copertura:	364 mm
Altezza della copertura:	46 mm
Lunghezza della copertura:	364 mm
Blocco:	serrato
Classe di carico:	A 15 (EN 124)
Tenuta:	tenuta antiodore e a tenuta stagna
Chiusura antiodore:	incluso
Comando	
Centralina:	no