

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



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 97201/00D  
GTIN (EAN): 4026092026861  
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):

1

Tipo di smaltimento:

manuale con tubo flessibile di aspirazione

Portata (DIN 19901):

E4

#### Caratteristiche generali

Materiale:

PE

Situazione di installazione:

installazione interrata

Condizioni di consegna:

Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)  
incluso

Chiusura antiodore:

#### Dimensioni

Peso netto:

25 kg

Peso lordo:

31,67 kg

Resistenza all'acqua freatica dal fondo  
serbatoio:

500 mm

Profondità di posa:

55 - 405 mm

Tipo di regolazione in altezza:

rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi

Lunghezza d'ingombro:

1100 mm

Larghezza d'ingombro:	532 mm
Lunghezza imballaggio:	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
Larghezza nominale (DA) dell'entrata:	110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata:	100
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 :	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

#### Comando

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