

## 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
- Rialzo telescopico con piastra di copertura a tenuta antiodore in diverse classi di carico

### 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: 3, 6, 8, 10, 12, 15 mm  
Sovrapprezzo per filtro a maglia fine opzionale (larghezza maglia 1,0 mm)  
Situazione di installazione: all'esterno degli edifici – installazione interrata

### Versione:

Tipo di smaltimento: manuale con tubo flessibile di aspirazione  
Chiusura antiodore: incluso  
Dimensioni nominali (NS): 1  
Portata (DIN 19901): E4

Condizioni di consegna: Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)

### Caratteristiche generali:

Materiale: PE

### Dimensioni:

Lunghezza d'ingombro: 1.100 mm  
Larghezza d'ingombro: 532 mm

### Contenitore:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100  
Larghezza nominale (DA) dell'entrata: 110 mm  
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 100  
Larghezza nominale (DA) della uscita: 110 mm  
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: 528 mm  
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio: 380 mm  
Profondità di posa: 55 - 405 mm  
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio: 500 mm  
Diametro interno dell'accesso (DI): 400 mm  
Collegamento del bocchettone di entrata/uscita: Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi KG PVC a norma DIN 19534, PP o AS

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

### Caratteristiche di copertura:

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

### Comando:

Centralina: no

Volume del recipiente di raccolta: 12 l