

Sinkstoffabscheider EasySink ground, NS 2, Klasse A



Artikelinformationen

Artikelnummer: 97202/00A

GTIN: 4026092026892

Preisgruppe: 60

Produktvorteile

- Wasserdicht
- beständig gegen aggressive Abwässer
- Geruchsdichter Behälter
- Teleskopisches Aufsatzstück mit geruchsdichten Abdeckplatten in verschiedenen Belastungsklassen

Beschreibung

Der Abscheider für Sinkstoffe ist für den Einbau ins Erdreich geeignet. Der Sammelbehälter aus dauerhaft beständigem Kunststoff (PE) ist mit einem herausnehmbaren Sinkstoffbehälter (NS 2 mit zwei Sinkstoffbehältern) aus Edelstahl mit einem Lochdurchmesser von 5 mm ausgestattet. Im Auslauf ist ein Geruchsverschluss verbaut. Der Zugang für Reinigungs- und Wartungsarbeiten ist über eine oder mehrere Revisionsöffnungen möglich.

Gewährleistung auf den Werkstoff PE 20 Jahre.

Optionen:

Lochdurchmesser Sinkstoffbehälter: 3, 6, 8, 10, 12, 15 mm
Mehrpreis für zusätzliches Feinsieb (Maschenweite 1,0 mm)
Einbausituation: Einbau ins Erdreich

Ausführung:

Entsorgungsart: manuell mit Saugschlauch
Geruchsverschluss: inklusive
Nenngröße (NS): 2

Auslieferungszustand: installationsfertig (Verbindungsstücke sind bauseits anzuschließen)

Allgemeine Merkmale:

Material: PE

Abmessungen:

Einbringmaß Länge: 1.100 mm
Einbringmaß Breite: 532 mm

Behälter/Grundkörper:

Zulauf Nennweite (DN): 100
Zulauf Nennweite (DA): 110 mm
Auslauf Nennweite (DN): 100
Auslauf Nennweite (DA): 110 mm
Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden: 528 mm
Abstand Rohrsohle Auslauf zu Behälterboden: 380 mm
Einbautiefe: 55 - 405 mm
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil: 500 mm
Lichte Weite Einstieg (LW): 400 mm
Anschluss Zu-/Auslaufstutzen: PE-HD-Rohre nach DIN 19537, PVC-KG-Rohre nach DIN 19534, PP oder AS

Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück, 5 Grad neigbar

Abdeckungsmerkmale:

Abdeckungsart: Abdeckplatte
Abdeckung Material: Kunststoff
Abdeckung Farbe: schwarz
Belastungsklasse: A 15 (EN 124)
Länge: 364 mm
Breite: 364 mm
Höhe: 46 mm
Dichtheit: geruchs- und tagwasserdicht
Verriegelung: verriegelt

Steuerung:

Schaltgerät: nein

Volumen Auffangbehälter: 32 l