

Fettabscheider EasyClean free NS 7, Standard



Artikelinformationen

Artikelnummer: 93007.01

GTIN: 4026092060902

Preisgruppe: 60

Produktvorteile

- Fließrichtung durch selbstdichtende Wechselstutzen änderbar
- Nachrüstbar bis zu Auto Mix & Pump
- Wartungsarmer Betrieb

Beschreibung

Der Abscheider für fetthaltiges Abwasser ist für die freie Aufstellung in frostgeschützten Räumen geeignet und verzichtet auf metallische Bauteile im Behälter. Der Sammelbehälter aus dauerhaft beständigem Kunststoff (PE) ist mit einem integrierten Schlammfang ausgestattet und besitzt ein konisch zulaufendes Bodenteil für eine schnelle und saubere Entsorgung. Zwei geruchsdichte Deckel mit Schnellspannverschlüssen ermöglichen einen einfachen Zugang für Reinigungs- und Wartungsarbeiten.

Die manuelle Entsorgung erfolgt bei geöffnetem Behälter.

Gewährleistung auf den Werkstoff PE 20 Jahre.

Ausführung:

Entsorgungsart:	manuell mit Saugschlauch
Entsorgungsvariante:	Standard
Füllereinrichtung nach DIN 1988:	nein
Nenngröße (NS):	7
Schauglas:	nein
Schredder-Mix-System:	nein
SonicControl:	nein
Tragfähigkeit (DIN 19901):	F3
Auslieferungszustand:	installationsfertig (Verbindungsstücke sind bauseits anzuschließen)

Allgemeine Merkmale:

Material:	PE
-----------	----

Abmessungen:

Aufstellfläche Länge:	2.147 mm
Aufstellfläche Breite:	948 mm
Aufstellfläche Höhe:	1.653 mm
Einbringmaß Länge:	1.910 mm
Einbringmaß Breite:	948 mm
Einbringmaß Höhe:	1.653 mm

Behälter/Grundkörper:

Zulauf Nennweite (DN):	150
Zulauf Nennweite (DA):	160 mm
Auslauf Nennweite (DN):	150
Auslauf Nennweite (DA):	160 mm
Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden:	1.255 mm
Abstand Rohrsohle Auslauf zu Behälterboden:	1.185 mm
Anschluss Zu-/Auslaufstutzen:	PE-HD-Rohre nach DIN 19537, HT-Rohre nach DIN 19560, PP oder AS

Abdeckungsmerkmale:

Abdeckungsart:	Deckel
Abdeckung Material:	Kunststoff
Abdeckung Farbe:	violett
Dichtheit:	geruchsdicht
Verriegelung:	Schnellspanverschluss

Abwasserinhalt:

Abscheiderinhalt:	650 l
Gesamtvolumen:	1.350 l
Schlammfanginhalt:	700 l
Speichermenge an Fett:	280 l

Steuerung:

Schaltgerät:	nein
--------------	------