

Fettabscheider EasyClean free NS 50, Direct

Artikelinformationen

Artikelnummer: 93050.01/D
GTIN: 4026092103807
Preisgruppe: 60

Produktvorteile

- Wartungsarmer Betrieb
- Geruchsreduzierte Entsorgung bei geschlossenem Behälter

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 Schrägen im Behälterboden für eine schnelle und saubere Entsorgung. Zwei geruchsdichte Deckel mit Schnellspannverschlüssen ermöglichen einen einfachen Zugang für Reinigungs- und Wartungsarbeiten. Für die geruchsreduzierte manuelle Entsorgung ist ein Direktentsorgungsstutzen vorhanden. Gewährleistung auf den Werkstoff PE 20 Jahre.

Ausführung

Entsorgungsvariante:	Direct
Schredder-Mix-System:	nein
Schauglas:	nein
Nenngröße (NS):	50
SonicControl:	nein
Fülleinrichtung nach DIN 1988:	nein
Entsorgungsart:	manuell
Tragfähigkeit (DIN 19901):	F3

Allgemeine Merkmale

Material:	PE
Norm:	EN 1825
Auslieferungszustand:	installationsfertig (Verbindungssteile sind bauseits anzuschließen)
Lieferumfang:	Storz-B-Kupplung R 2 1/2 " für Saugwagenanschluss

Abmessungen

Aufstellfläche Länge:	6680 mm
Aufstellfläche Breite:	1800 mm
Aufstellfläche Höhe:	1882 mm
Einbringmaß Länge:	6200 mm
Einbringmaß Breite:	1800 mm
Einbringmaß Höhe:	1882 mm

Behälter/Grundkörper

Nenndruck (PN):	10
Druckabgang (DN):	65

Druckabgang (DA):	75 mm
Abstand Rohrsohle Auslauf zu Behälterboden:	1350 mm
Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden:	1420 mm
Auslauf Nennweite (DA):	250 mm
Auslauf Nennweite (DN):	250 mm
Zulauf Nennweite (DA):	250 mm
Zulauf Nennweite (DN):	250 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:	schwarz
Verriegelung:	Schnellspanverschluss
Dichtheit:	geruchsdicht

Abwasserinhalt

Abscheiderinhalt:	6200 l
Gesamtvolumen:	11200 l
Schlammfanginhalt:	5000 l
Speichermenge an Fett:	2240 l

Steuerung

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