

Koaleszenzabscheider EasyOil NS 3, Klasse I, ø1000

Artikelinformationen

Artikelnummer: 99703.10F

GTIN:

Preisgruppe: 60

Produktvorteile

- Dauerhafte Dichtheit bis Behälteroberkante
- Beständig und geeignet für Biodiesel bis zu 100 % Anteil
- Geeignet für Tankstellen mit Hochleistungszapfsäulen, E 10 und Biodiesel

Beschreibung

Der Abscheider für Leichtflüssigkeiten ist für freie Aufstellung in frostschutzgeschützten Räumen geeignet und mit einem herausnehmbaren Koaleszenzeinsatz ausgestattet. Der Sammelbehälter aus dauerhaft beständigem Kunststoff (PE) enthält einen integrierten Schlammfang (optional) sowie eine selbsttätige Verschlusseinrichtung. Durch die geruchsdichte Abdeckung wird ein einfacher Zugang für Reinigungs- und Wartungsarbeiten ermöglicht.

Bauseitiger Anschluss an Zu- und Auslauf mit PE-HD-Rohren nach DIN 19537, PVC-KG-Rohren nach DIN 19534, PP oder AS an werksseitigen Rohrstutzen (PE) möglich. Bei der Wahl der passenden Dichtungen und Rohrmaterialien sind die gültigen Normen zu beachten.

Gewährleistung auf den Werkstoff PE 20 Jahre.

Ausführung

Nenngröße (NS): 3,00

Koaleszenzeinsatz: ja

Allgemeine Merkmale

Norm: EN 858

Einbausituation: freie Aufstellung

Abscheiderklasse: I

Anwendungsspektrum für Leichtflüssigkeiten: von 0,85 bis 0,95 g/cm³

Abmessungen

Gewicht netto: 210 kg

Gewicht brutto: 220 kg

Länge: 1550 mm

Breite: 1322 mm

Höhe: 1615 mm

Behälter/Grundkörper

Abstand Rohrsohle Auslauf zu Behälterboden: 1055 mm

Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden: 1105 mm

Auslauf Nennweite (DA): 110 mm

Auslauf Nennweite (DN):	100 mm
Zulauf Nennweite (DA):	110 mm
Zulauf Nennweite (DN):	100 mm
Lichte Weite Behälter (LW):	1000 mm
Lichte Weite Einstieg (LW):	630 mm

Abdeckungsmerkmale	
Abdeckung Farbe:	schwarz

Abwasserinhalt	
Gesamtvolumen:	850 l
Schlammfanginhalt:	300 l
Speichermenge an Leichtflüssigkeit:	150 l