

1 TOPATEC Wasser- und Abwassertechnik GmbH

Herstellerinformation

TOPATEC Wasser- und Abwassertechnik GmbH

Neckartailfinger Str. 8

D- 72655 Altdorf bei Nürtingen

Telefon +49 (0)7127 960190

Fax +49 (0)7127 9601920

info@topatec.de

<https://www.topatec.de>

- 1.1 AQUA-LIPOMASTER-FE NS 12-1200-P**
Fettabscheider aus PE nach DIN EN 1825 und DIN 4040-100
Mit CE-Kennzeichnung
TOPATEC Fettabscheider AQUA-LIPOMASTER-FE
zum Erdeinbau mit integriertem Schlammfang
Gebrauchsfertige Komplettanlage mit TOPATEC-
Teleskopschachtaufsätzen und TÜV-geprüften
geruchsdichten, verschraubbaren Abdeckungen
bis 1,5 to Radlast
mit zusätzlichem Entsorgungsanschluss

Technische Merkmale:

Fettabscheideranlage aus PE zum Erdeinbau

für organische/tierische Öle und Fette

Mit nachgewiesener Abscheideleistung durch

Prüfzeugnis entsprechend DIN EN 1825, Teil 1

Mit typengeprüfter Statik

Mit zertifiziertem Brandschutznachweis

im Rotationsverfahren hergestellter, monolithischer Behälter
mit integriertem Schlammfang nach DIN EN und DIN Norm.

Mit Einbauteilen aus PE.

Mit Rundboden zur vereinfachten Schlamm Entsorgung.

Geringes Eigengewicht, Einbau ohne Lastkran möglich

Geprüft nach DIN EN 1825 und DIN 4040-100

Mit Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU)

305/2011 (EU-Bauproduktenverordnung) Anhang II in

Verbindung mit den Angaben von DIN EN 1825-1,

Anhang ZA, Abschnitt ZA 2.2 mit den erklärten

Leistungen: Brandverhalten, Dichtheit, Wirksamkeit

und Dauerhaftigkeit unter Angabe der Nenngröße, des
Schlammfangvolumens und der maximalen

Speichermenge

Geprüfte Befahrbarkeit bis SLW 60

50 Jahre Standsicherheitsnachweis

Äußerst robuste Ausführung, mindestens 10 mm

Wandstärke, dauerhaft wasserdicht, bruch- und schlagfest.

Auftriebssicher durch Formverankerung mit

umgebendem Erdreich

Für alle Bodenarten G1 bis G3 geprüft und einsetzbar

Einbau auch bei anstehendem Grundwasser bis max.

UK Auslaufrohr

Inklusive Teleskopschachtaufsatz aus PE mit hochwertiger SBR-Mehrfachlippendichtung, stufenlos höhenverstellbar, dadurch geringer Montageaufwand und flexibler Einbau auch bei bestehenden Abwasserrohren.
Abdeckung mit Dichtung geruchsdicht verschraubt mit "Abscheider" gekennzeichnet in Klasse A (Pkw-befahrbar)
Anschlussstutzen DN 200 passend für PE-HD-Rohre nach DIN 19537, PVC-KG-Rohre nach DIN 19534, PP oder AS

Technische Daten:

Typ: AQUA-LIPOMASTER-FE
Nenngröße: NS 12-1200
Hydraulische Leistung: 12 l/s
Fettspeichermenge: 480 l
Schlammraum: 1200 l
Abdeckung: Pkw-befahrbar (bis Radlast 1,5 to)
Optional Klasse A (bis 3,5 to Radlast), B 125 oder Klasse D 400
Einbautiefe T; stufenlos: 650 bis 1.050 mm (OK Boden bis RS Einlauf)
Mit Verlängerung: (T max.: 1.450 mm)
Maße (D x H_{zu}): 2862 x 1260 mm x 1.040 mm
Behälterhöhe: 1.640 mm
Zu- und Ablauf: DN 200
Gesamtgewicht: 220 kg
Artikelnummer: 22.12.1200-P

Fabrikat: TOPATEC

Entsorgungsanschluss aus PE:

Zur Direktentsorgung des Abscheiderinhalts von außen ohne öffnen der Abscheideranlage über Entsorgungsleitung aus PE-HD inkl. Anschlussteile für Entsorgungsleitung PE-HD inkl. DIN-Flansch (Losflansch) DN 80
Artikelnummer: 23.00.075
Fabrikat: TOPATEC

Optionen:**Probenahmeschacht aus PE**

Zur Wasserprobeentnahme nach der Abscheideranlage passend zum Fettabscheider NS 12
Zu- und Ablaufanschluss DN 200
Abdeckung Klasse B 125 mit 160 mm Gefällesprung nach DIN 4040-100
Höhensprung zwischen Zu und Ablauf 100 mm (alternativ in 30mm Höhengsprung lieferbar)
Mit verschraubter Abdeckung
Artikelnummer: 23.01.200-B
Fabrikat: TOPATEC

TOPATEC Teleskopschachtaufbau lange Ausführung

bei Zulauftiefe ≥ 1050 mm
Schachtaufbau aus PE mit typengeprüfter Dichtung bis Abdeckung Klasse B125, stufenloser Niveaueausgleich

von RS Zulauf bis OK Boden: 650 bis 1.450 mm
Artikelnummer: 21.00.010

Schachtverlängerung zu PE-Probenahmeschacht
Länge: 500 mm
Artikelnummer: 23.00.101

Fettschichtdickenmessung inkl. Steuergerät und
Fettschichtsensor (5m Kabel) mit Schaltschrank zur
Montage in frostfreien Räumen
Artikelnummer: 21.00.102

TOPATEC-Fettsonden-Installationssystem ohne
Tankverschraubung, Einbringen/Installation einfach
ohne Werkzeug möglich
Artikelnummer: 21.00.112

PE-Zugangsschacht zur Entsorgung
Abdeckung Pkw-befahrbar Klasse B 125
Zur Entsorgung der Fettabscheiderinhalte
über DN 80 PE-Absaugleitung mit DIN-Flansch
und **Storz-Kupplung 75 B** mit Verschlussdeckel
Artikelnummer: 23.99.075

Abwasserhebeanlage der Fettabscheideranlage
nachgeschaltet

Menge:Stk EP: GP:

Gesamt Netto:

MwSt. (.....%):

Gesamt Brutto: