

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-LIPOSTAR NS 2-200

**PE Fettabscheider zur Hausaufstellung
(innerhalb von Gebäuden, auch ohne Keller)
mit integriertem Schlammfang
gebrauchsfertige Komplettanlage
Mit CE-Kennzeichnung**

Technische Merkmale:

Fettabscheideranlage aus PE zur Freiaufstellung in frostsicheren Räumen,
geprüft nach DIN 4040-100 und DIN EN 1825,
für organische/tierische Öle und Fette
mit typengeprüfter Statik
Aufstellung auch ohne Keller möglich.
im Rotationsverfahren hergestellter monolithischer Behälter mit integriertem Schlammfang.
Mit nachgewiesener Abscheideleistung durch Prüfzeugnis entsprechend DIN EN 1825, Teil 1
Äußerst robuste Ausführung mit 10mm Wandstärke, dauerhaft wasserdicht, bruch- und schlagfest. Durch die wachsähnliche und glatte Oberfläche sehr wartungs- und reinigungsfreundlich.
Einbauteile aus PE
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
mit geprüftem Brandschutznachweis für Fettabscheider
Integrierter Schlammfang nach DIN und EN-Normen
mit geruchsdichtem Schraubdeckel
Anschlussstutzen DN 100 passend für PE-Rohre nach DIN 19537, HT-Rohre nach DIN 19560, PP oder AS
mit Vorbereitung zum Direktabsauganschluss
mit Vorbereitung zur Frischwassernachspeisung
mit Installationsmöglichkeit für Warnanlage
Erweiterbares Behältersystem

Technische Daten

Gesamt-Durchlaufleistung: NS2 (l/s)
Schlammraum: 200 l
Fettspeichermenge: 84 l
Zu- und Ablauf: DN 100
Zulaufhöhe: 50 cm
Gesamtvolumen: 360 l
Behältermaße (L x B x H): 92 x 136 x 85 cm
Artikelnummer: 20.02.200

Option: Probenahmebehälter aus PE

Zur Abwasserprobeentnahme nach der Abscheideranlage passend zum Fettabscheider NS1, NS 2 und NS 4 Zu- und Ablauf DN 100 mit Gefällesprung entsprechend DIN 4040-100. Mit geruchsdichter Abdeckung
Fabrikat: TOPATEC
Artikelnummer: 21.04.100

weitere Optionen:

Frischwassernachspeisung
zur Wiederbefüllung nach der Entsorgung mit Geruchsverschluss, Anschluss Rp ¾
Artikelnummer: 21.00.200

Anschlussset für Direktentsorgungsleitung
Anschluss für PVC-Rohre Dn50/75
inkl. 1 x Storz-75B-Kupplung
Artikelnummer: 21.00.105

PE-Probenahmestelle DN 100
für beengte Räume
zur Probenahme über Kugelhahn
Artikelnummer: 21.04.001

Abwasserhebeanlage
als angeschlussfertige Doppelpumpenanlage mit und ohne Schneidwerk und Rückschlagventil

Menge: Stk EP: GP:

Gesamt Netto:

MwSt. (.....%):

Gesamt Brutto: