

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 $\frac{3}{4}$
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 anschlussfertige Doppelpumpenanlage mit und
ohne Schneidwerk und Rückschlagventil

Menge: Stk EP: GP:

Gesamt Netto:

MwSt. (.....%):

Gesamt Brutto: