

# Lipator-P-RM – Polyethylen, Werkstoff (PE-HD)

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Kompakte Abmessungen durch Teilbarkeit
- Leichtes Handling und Einbringung
- Selbsterklärendes Schaltgerät
- Einstellbare Zeitschaltuhr für bedarfsgerechten Abzug von Fett

- Fettabscheider gemäß DIN 4040-100 und DIN EN 1825 für freie Aufstellung in frostgeschützten Räumen
- Aus PE, Plattenmaterial
- Mit Kugelhähnen für manuellen Abzug von Fett und Schlamm
- Mit Heizstab und Zeitschaltuhr zur Homogenisierung der Fettschicht
- Mit Krählwerk
- Elektrischer Anschluss: 230 V, 50/60 Hz



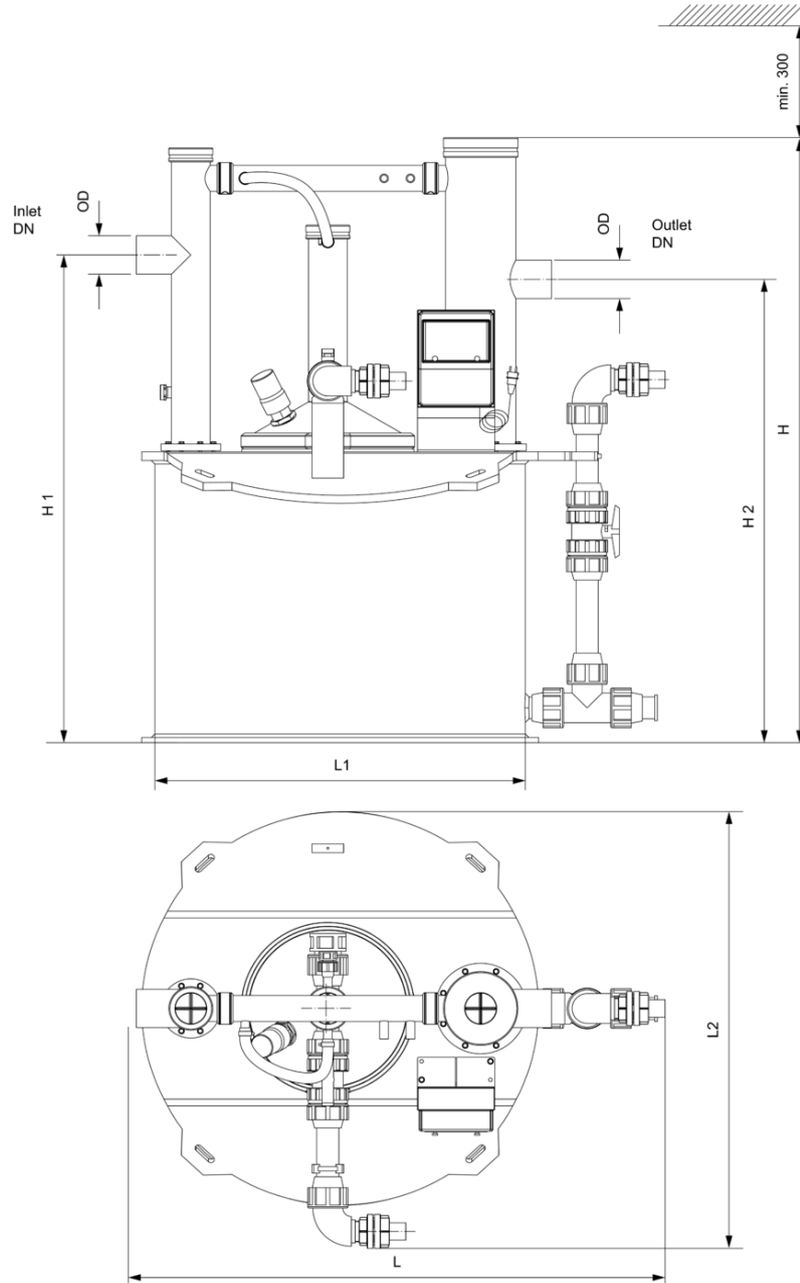
## Technische Daten zum Artikel 3580.40.50

| Nenngröße | Nennweite | Gesamtinhalt | Größtes Einzelteil |                       | Gewicht |         |
|-----------|-----------|--------------|--------------------|-----------------------|---------|---------|
|           |           |              | Durchmesser x Höhe | Schwerstes Einzelteil | Leer    | Gefüllt |
|           |           | [l]          | [mm]               | [kg]                  | [kg]    | [kg]    |

### Produktausführung: Manuelle Bedienung

|       |        |      |            |     |     |      |
|-------|--------|------|------------|-----|-----|------|
| NS 10 | DN 150 | 1570 | 1660 x 660 | 120 | 280 | 1850 |
|-------|--------|------|------------|-----|-----|------|

**Abmessungen**



**Nenngröße**

**Abmessungen**

|       | <b>L</b> | <b>L1</b> | <b>L2</b> | <b>H</b> | <b>H1</b> | <b>H2</b> |
|-------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|
|       | [mm]     | [mm]      | [mm]      | [mm]     | [mm]      | [mm]      |
| NS 10 | 1990     | 1525      | 1530      | 2210     | 1800      | 1730      |

**Zubehör**

| Beschreibung  | Passend für  | Gewicht | VPE   | Artikel-Nr. |
|---|--|---------|-------|-------------|
|   |  | [kg]    | [Stk] |             |
| <p><b>ACO Ozone-System</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ACO Ozone minimiert Gerüche, die durch Fettabscheider, Hebeanlagen und Pumpstationen entstehen können</li> <li>■ Werkstoff: Säurebeständiger Edelstahl</li> <li>Set besteht aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ACO Ozone – Ozongenerator <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Größe (L x B x H): 270 x 100 x 85 mm</li> <li>□ Nennspannung 230 V/50 Hz</li> <li>□ Schutzart IP20</li> </ul> </li> <li>■ ACO Ozone-Pumpe – Speisepumpe <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Größe (L x B x H): 160 x 90 x 90 mm</li> <li>□ Integrierter Filter</li> <li>□ Nennspannung 230 V/50 Hz</li> <li>□ Schutzart IP54</li> </ul> </li> <li>■ ACO Ozone-Halterung – Wandhalterung <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Größe (L x B x H): 295 x 110 x 90 mm</li> </ul> </li> <li>■ Schläuche</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheideranlagen, Innenbereich</li> <li>■ Fettabscheideranlagen, Außenbereich</li> <li>■ Hebeanlagen</li> <li>■ Pumpstationen/Hebeanlagen</li> </ul>   |         |       | 7980.90.00  |
| <p><b>Signalanlage mit GSM-Modul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Parametrisierbar per App (Android &amp; iOS)</li> <li>■ Netzunabhängiger Alarm per 12 V Bleigel-Akku</li> <li>■ Optische und Akustische Alarmmeldung <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Frei konfigurierbare Eingänge</li> <li>□ 6 digitale mit LED- Zustandsanzeige</li> </ul> </li> <li>■ 1 analoger</li> <li>■ 1 Alarmausgang 12 V</li> <li>■ Weiterleitung der Alarms per SMS auf Mobiltelefone</li> <li>■ Zur Montage außerhalb des Ex-Bereiches</li> <li>■ Gehäuse: 192 x 150(mit Kabelverschraubung) x 100 mm (BxHxT)</li> <li>■ Schutzart: IP54</li> <li>■ Betriebsspannung: 230 V/AC 50/60 Hz</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alle Fettabscheider</li> <li>■ Fettschichtdicken-Messgerät</li> <li>■ Vorbehälteranlage-duo</li> <li>■ Verfahrenstechnische Anlagen</li> <li>■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F</li> <li>■ Sinkamat-K (Unterflur) duo</li> <li>■ Multi-Hebeanlagen</li> <li>■ Pumpstationen</li> <li>■ Einbausets</li> </ul> | 2,0     | 1     | 0150.80.14  |
| <p><b>Verlängerungskabel für Antenne GSM Modul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Länge inkl. Anschlüsse: ca. 15 m</li> <li>■ Kabel-Typ: RG58</li> <li>■ Anschlüsse: 1 x SMA Stecker (SMA/M) und 1 x SMA Buchse (SMA/F)</li> <li>■ Es darf pro GSM- Modul nur max. ein Verlängerungskabel verwendet werden</li> <li>■ Nutzbar im Temperaturbereich: -20 °C bis 85 °C</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ GSM - Modul</li> </ul>  |         |       | 0150.83.86  |

| Beschreibung  | Passend für   | Gewicht [kg] | VPE [Stk] | Artikel-Nr. |
|---|---|--------------|-----------|-------------|
|  <p><b>Probenahmetopf DN 100</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 nach Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 1 – 4</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider Fapujet-P-OAP                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1</li> </ul> </li> <li>■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P</li> </ul> | 10,2         |           | 3300.09.11  |
|  <p><b>Probenahmetopf DN 150</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 nach Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 5,5 – 10</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider Fapujet-P-OAP                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 2</li> </ul> </li> </ul>   | 10,1         |           | 3300.09.21  |
|  <p><b>Probenahmetopf DN 200</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 200 nach Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 15 – 22,5</li> </ul> </li> </ul>   | 10,3         |           | 3300.09.31  |
|  <p><b>Probenahmetopf DN 100</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 100 nach Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 1 – 4</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider Fapujet-P-OAP                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1</li> </ul> </li> <li>■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P</li> </ul> | 10,2         |           | 3300.10.11  |
|  <p><b>Probenahmetopf DN 150</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 150 nach Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 5,5 – 10</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider Fapujet-P-OAP                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 2</li> </ul> </li> </ul>   | 10,1         |           | 3300.10.21  |
|  <p><b>Grobfang DN 100</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 vor Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Korb aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 zur Rückhaltung von Grobstoffen</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 1 – 4</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider Fapujet-P-OAP                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1</li> </ul> </li> </ul>  | 9,7          |           | 3667.00.04  |

| Beschreibung  | Passend für   | Gewicht [kg] | VPE [Stk] | Artikel-Nr. |
|---|---|--------------|-----------|-------------|
|  <p><b>Grobfang DN 150</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 vor Abscheideranlagen</li> <li>■ Material: PE</li> <li>■ In runder Bauform, mit <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitze am Ablauf</li> <li><input type="checkbox"/> Korb aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 zur Rückhaltung von Grobstoffen</li> <li><input type="checkbox"/> Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450</li> </ul> </li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 5,5 – 10</li> </ul> </li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 2</li> </ul> </li> </ul> | 12,6         |           | 3667.00.05  |
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schlammfang aus PE</li> <li>■ Durchmesser: ca. 480 mm</li> <li>■ Mit Entsorgungsanschluss</li> <li>■ Mit Absperrschieber</li> <li>■ Lüftunganschluss DN 20 zur Lüftung des angeschlossenen Sammel tanks</li> <li>■ Abdeckung mit Spannverschluss geruchsdicht verschlossen</li> <li>■ Aufhängungen für bauseitige Befestigung an der Decke</li> </ul>  |   |              |           |             |
| <b>Grobfang DN 100</b>  | Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S;<br><input type="checkbox"/> NS 2 – 4  | 13,6         |           | 0170.31.62  |
| <b>Grobfang DN 150</b>  | Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S;<br><input type="checkbox"/> NS 10   | 14,2         |           | 0170.31.63  |
| <b>Grobfang DN 200</b>  | Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S;<br><input type="checkbox"/> NS 20 – 25  | 14,7         |           | 0170.31.64  |
|  <p><b>Wechselfässer-Set</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zwei Komplettfässer <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 60 Liter komplett mit Schläuchen</li> <li><input type="checkbox"/> Plexiglasdeckel</li> <li><input type="checkbox"/> Spannverschluss und Schlauchanschlüssen DN 25 und DN 40</li> <li><input type="checkbox"/> Zwei Schläuche DN 25 (Länge 2.500 mm) und zwei Schläuche DN 40 (1.500 mm Länge)</li> </ul> </li> <li>■ Zwei Wechselfässer <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 60 Liter mit Abdeckung</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> NS 2 – 25</li> </ul> </li> </ul>  | 27,0         |           | 0170.30.35  |
|  <p><b>Wechselfass</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fass <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Volumen: 60 l</li> </ul> </li> <li>■ Mit Deckel und Spanning</li> <li>■ Höhe: ca. 630 mm</li> <li>■ Durchmesser: ca. 380 mm</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S</li> <li>■ LipuMobil-P 0,8</li> </ul>   | 5,0          |           | 7600.00.15  |
|  <p><b>Betriebstagebuch</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Inhalt: Checklisten und Formblätter zur Dokumentation der Eigenkontrolle, Wartung und Entsorgung der Anlage gemäß DIN 4040-100</li> <li>■ Format: A4 mit 2-facher Ringösenheftung</li> <li>■ Umfang: 60 Seiten</li> <li>■ Ausgelegt für 5 Jahre</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fettabscheider <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zum Erdeinbau</li> <li><input type="checkbox"/> Zur Freiaufstellung</li> </ul> </li> </ul>  | 0,3          |           | 0150.45.23  |

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=3580.40.50>