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

## **Produktinformationen zur Produktgruppe**

### ACO Produktvorteile

- Kompakte Abmessungen durch Teilbarkeit
- Leichtes Handlung 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



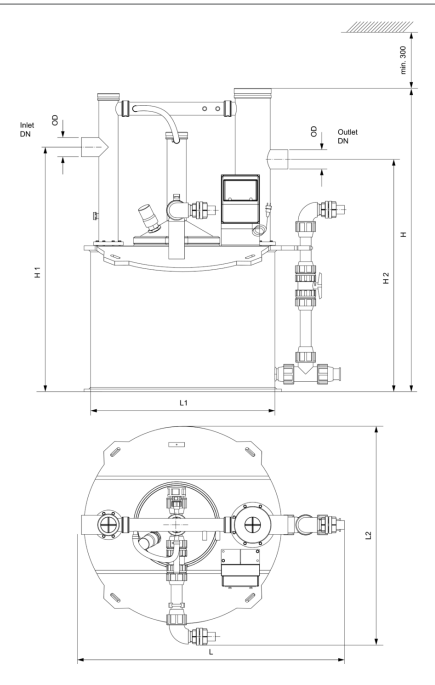
Artikel-Nr.: 3574.40.50

## Technische Daten zum Artikel 3574.40.50

Nenngröße	Nennweite Gesamtinhalt	Gesamtinhalt	Größtes Einzelteil		Gewicht	
		ser x Höl	Durchmes- ser x Höhe	Schwerstes	Leer	Gefüllt
			[mm]			
oduktausführu	ng: Manuelle Bedi	enung				
NS 4	DN 100	570	1270 x 860	80	150	720



# Abmessungen



Nennaröße	Abmessungen

	L	L1	L2	Н	H1	H2
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
NS 4	1500	1055	1270	1830	1400	1330



#### **Beschreibung** Passend für Gewicht VPE Artikel-Nr. [kg] [Stk] **ACO Ozone-System** ■ ACO Ozone minimiert Gerüche, die durch Fettabscheider, Hebeanlagen und Pumpstationen entstehen können ■ Werkstoff: Säurebeständiger Edelstahl Set besteht aus: ■ ACO Ozone – Ozongenerator ☐ Größe (L x B x H): 270 x100 x 85 mm ■ Fettabscheideranlagen, Innenbereich □ Nennspannung 230 V/50 Hz ■ Fettabscheideranlagen, Außenbereich ☐ Schutzart IP20 7980.90.00 ■ Hebeanlagen ■ ACO Ozone-Pumpe – Speisepumpe ■ PumpstationenHebeanlagen ☐ Größe (L x B x H): 160 x 90 x 90 mm ☐ Integrierter Filter □ Nennspannung 230 V/50 Hz ☐ Schutzart IP54 ■ ACO Ozone-Halterung – Wandhalte-☐ Größe (L x B x H): 295 x 110 x 90 mm Schläuche Signalanlage mit GSM-Modul ■ Parametrisierbar per App (Android & iOs) ■ Netzunabhängiger Alarm per 12 V Bleigel-Akku ■ Alle Fettabscheider ■ Optische und Akustische Alarmmel-■ Fettschichtdicken-Messgerät ■ Vorbehälteranlage-duo ☐ Frei konfigurierbare Eingänge ■ Verfahrenstechnische Anlagen ☐ 6 digitale mit LED- Zustandsanzeige ■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K ■ 1 analoger 2.0 0150.80.14 1 Typ 3F ■ 1 Alarmausgang 12 V ■ Sinkamat-K (Unterflur) duo ■ Weiterleitung der Alarms per SMS auf ■ Muli-Hebeanlagen Mobiltelefone ■ Pumpstationen ■ Zur Montage außerhalb des Ex-Berei-■ Einbausets ches ■ Gehäuse: 192 x 150(mit Kabelverschraubung) x 100 mm (BxHxT) ■ Schutzarzt: IP54 ■ Betriebsspannung: 230 V/AC 50/60 Hz Verlängerungskabel für Antenne **GSM Modul** Länge inkl. Anschlüsse: ca. 15 m ■ Kabel-Typ: RG58 ■ Anschlüsse:1 x SMA Stecker (SMA/M) ■ GSM - Modul 0150.83.86





Artikel-Nr.: 3574.40.50

und 1 x SMA Buchse (SMA/F)
■ Es darf pro GSM- Modul nur max. ein

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
Probenahmetopf DN 100 ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 nach Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450	<ul> <li>Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P</li> <li>NS 1 – 4</li> <li>Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP</li> <li>NS 0,5 – 1</li> <li>Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P</li> </ul>	10,2		3300.09.11
Probenahmetopf DN 150 ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 nach Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450	<ul> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P</li> <li>□ NS 5,5 – 10</li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP</li> <li>□ NS 2</li> </ul>	10,1		3300.09.21
Probenahmetopf DN 200  ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 200 nach Abscheideranlagen  ■ Material: PE  ■ In runder Bauform, mit  □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf  □ Geruchdichter Wartungsöffnung  DN 450	■ Fettabscheider LipuJet-P □ NS 15 – 22,5	10,3		3300.09.31
Probenahmetopf DN 100  Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 100 nach Abscheideranlagen  Material: PE In runder Bauform, mit Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450	<ul> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P</li> <li>□ NS 1 – 4</li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP</li> <li>□ NS 0,5 – 1</li> <li>■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-P</li> </ul>	10,2		3300.10.11
Probenahmetopf DN 150  Zum Einbau in senkrechte Rohrleitung DN 150 nach Abscheideranlagen  Material: PE In runder Bauform, mit Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450	<ul> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P</li> <li>□ NS 5,5 – 10</li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP</li> <li>□ NS 2</li> </ul>	10,1		3300.10.21
Grobfang DN 100 ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 vor Abscheideranlagen ■ Material: PE ■ In runder Bauform, mit □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf □ Korb aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 zur Rückhaltung von Grobstoffen □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450	<ul> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P</li> <li>□ NS 1 – 4</li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP</li> <li>□ NS 0,5 – 1</li> </ul>	9,7		3667.00.04

Stand: 14.01.2025 Seite 4 von 5



https://www.aco-haustechnik.de/produkte/



	Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
			[kg]	[Stk]	
	Grobfang DN 150  ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 vor Abscheideranlagen  ■ Material: PE  ■ In runder Bauform, mit  □ Muffendichtung (Werkstoff SBR) am Zulauf und Rohrspitzende am Ablauf  □ Korb aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 zur Rückhaltung von Grobstoffen  □ Geruchdichter Wartungsöffnung DN 450	<ul> <li>■ Fettabscheider LipuJet-P/LipuSmart-P</li> <li>□ NS 5,5 – 10</li> <li>■ Stärkeabscheider FapuJet-P-OAP</li> <li>□ NS 2</li> </ul>	12,6		3667.00.05
	<ul> <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 angeschlossenem Sammeltanks</li> <li>Abdeckung mit Spannverschluss geruchsdicht verschlossen</li> <li>Aufhängungen für bauseitige Befestigung an der Decke</li> </ul>				
	Grobfang DN 100	Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S;  ☐ NS 2 – 4	13,6		0170.31.62
	Grobfang DN 150	Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S; □ NS 10	14,2		0170.31.63
	Grobfang DN 200	Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S;  □ NS 20 – 25	14,7		0170.31.64
	Wechselfässer-Set  ■ Zwei Komplettfässer  □ 60 Liter komplett mit Schläuchen  □ Plexiglasdeckel  □ Spannverschluss und Schlauchanschlüssen DN 25 und DN 40  □ Zwei Schläuche DN 25 (Länge 2.500 mm) und zwei Schläuche DN 40 (1.500 mm Länge)  ■ Zwei Wechselfässer  □ 60 Liter mit Abdeckung	■ Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S □ NS 2 – 25	27,0		0170.30.35
	Wechselfass ■ Fass □ Volumen: 60 I ■ Mit Deckel und Spannring ■ Höhe: ca. 630 mm ■ Durchmesser: ca. 380 mm	■ Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S ■ LipuMobil-P 0,8	5,0		7600.00.15
ACO Felabochelder  part to the total to	Betriebstagebuch  ■ Inhalt: Checklisten und Formblättern zur Dokumentation der Eigenkontrolle, Wartung und Entsorgung der Anlage gemäß DIN 4040-100  ■ Format: A4 mit 2-facher Ringösenheftung  ■ Umfang: 60 Seiten  ■ Ausgelegt für 5 Jahre	■ Fettabscheider □ Zum Erdeinbau □ Zur Freiaufstellung	0,3		0150.45.23

Weiteres Zubehör finden Sie unter → https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=3574.40.50

Stand: 14.01.2025 Seite 5 von 5 ACO eServices im Internet: https://www.aco-haustechnik.de/produkte/

