

Lipator-S-RM – Edelstahl, Werkstoff 1.4571

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 Edelstahl, Material 1.4571
- Mit Kugelhähnen für manuellen Abzug von Fett und Schlamm
- Mit Heizstab und Zeitschaltuhr zur Homogenisierung der Fettschicht
- Wahlweise mit oder ohne Krähwerk
- Elektrischer Anschluss: 230 V, 50/60 Hz



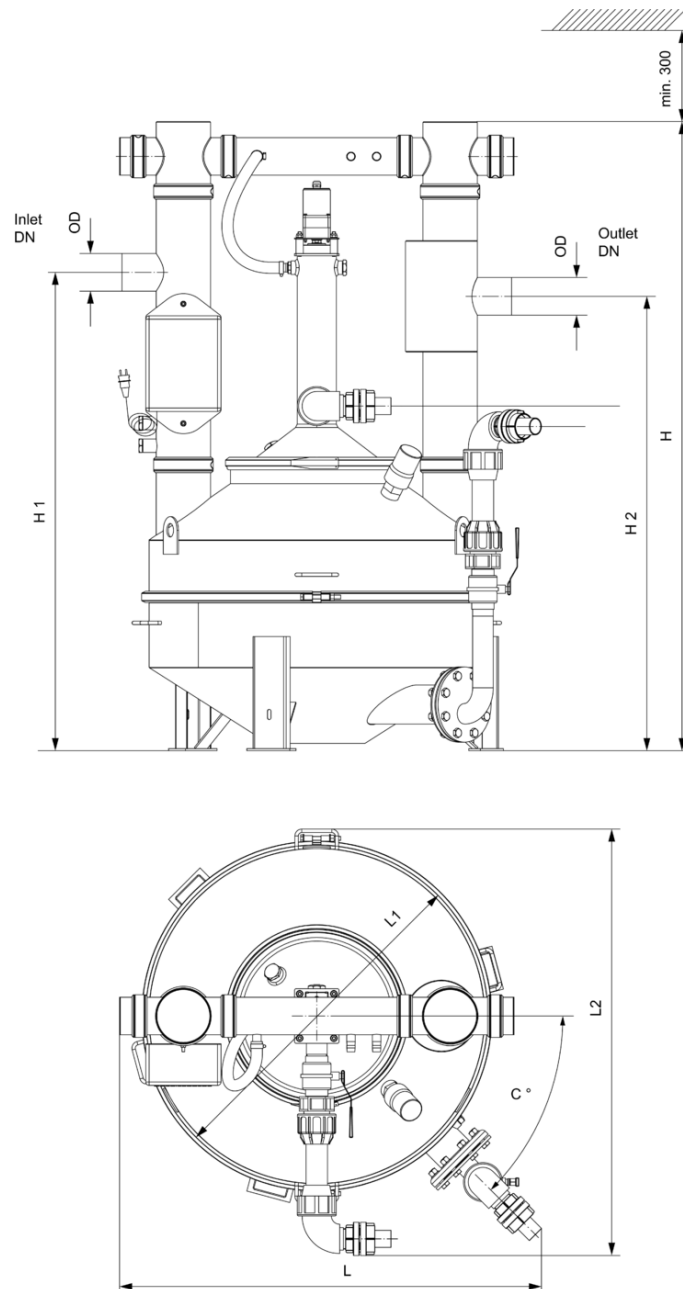
Technische Daten zum Artikel 7674.40.10

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

Produktausführung: Ohne Krähwerk

NS 4	DN 100	480	980 x 450	45	190	670
------	--------	-----	-----------	----	-----	-----

Abmessungen




Nenngröße


Abmessungen





	L	L1	L2	L3	H	H1	H2
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
NS 4	1240	980	1300	45	1850	1400	1330



Zubehör

	Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
			[kg]	[Stk]	
	Geruchsneutralisation <ul style="list-style-type: none"> ■ Abschließbarer Schaltschrank <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 <input type="checkbox"/> Geschliffene Oberfläche <input type="checkbox"/> Mit seitlichen Lüftungsschlitzen ■ Integrierte Zeitschaltuhr ■ Inkl. Geruchsneutralisationsmittel: 9 l ■ Mit Dosierpumpe zur zuverlässigen Förderung ■ Chemikalienbeständiger Dosierschlauch ■ Signalsäule zur Zustandsüberwachung ■ PG-Verschraubung zur bauseitigen Anbindung ■ Maße Schaltschrank: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 380 x 600 x 210 mm (B x H x T) ■ Anlage steckerfertig <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Inkl. Kabel: 1,5 m ■ Steckdose 230 V bauseits zuerstellen 	■ Fettabscheider (inkl. Fremdfabrikate)	36,2		7980.80.00
	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Ozone minimiert Gerüche, die durch Fettabscheider, Hebeanlagen und Pumpstationen entstehen können ■ Werkstoff: Säurebeständiger Edelstahl <p>Set besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Ozone – Ozongenerator <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Größe (L x B x H): 270 x 100 x 85 mm <input type="checkbox"/> Nennspannung 230 V/50 Hz <input type="checkbox"/> Schutzart IP20 ■ ACO Ozone-Pumpe – Speisepumpe <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Größe (L x B x H): 160 x 90 x 90 mm <input type="checkbox"/> Integrierter Filter <input type="checkbox"/> Nennspannung 230 V/50 Hz <input type="checkbox"/> Schutzart IP54 ■ ACO Ozone-Halterung – Wandhalterung <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Größe (L x B x H): 295 x 110 x 90 mm ■ Schläuche 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheideranlagen, Innenbereich ■ Fettabscheideranlagen, Außenbereich ■ Hebeanlagen ■ Pumpstationen/Hebeanlagen 			7980.90.00

	Beschreibung	Passend für	Gewicht VPE		Artikel-Nr.
			[kg]	[Stk]	
	Signalanlage mit GSM-Modul <ul style="list-style-type: none"> ■ Netzunabhängiger Alarm ■ Optische und Akustische Alarmmeldung ■ Frei konfigurierbare Eingänge <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 6 digitale <input type="checkbox"/> 2 analoge ■ 1 Alarmausgang 12 V ■ Inkl. GSM- Antenne (2,5 m Kabel) ■ Weiterleitung des Alarms per SMS auf Mobiltelefone ■ Zur Montage außerhalb des Ex-Bereiches ■ Gehäuse: 178 x 125 x 102 mm (L x H x T) ■ Einschub für Standard SIM-Karte ■ Schutzart: IP54 (mit mont. Antennenstecker IP44) ■ Betriebsspannung: 230 V <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bei AC mit 50/60 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Fettabscheider ■ Fettschichtdicken-Messgerät ■ Geruchsneutralisation ■ Vorbehälteranlage-duo ■ Verfahrenstechnische Anlagen ■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F ■ Sinkamat-K (Unterflur) duo ■ Alle Multi-Hebeanlagen ■ Multi-Max ■ Powerlift-P 	2,0	1	0150.46.94
	Probenahmetopf DN 100 <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ In runder Ausführung ■ Gefällesprung: 70 mm ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 hinter Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-R/-RD <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 3 	9,9		7300.09.10
	Probenahmetopf DN 150 <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ In runder Ausführung ■ Gefällesprung: 70 mm ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 hinter Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 5,5 – 10 ■ Stärkeabscheider FapuJet-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 2 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-R/-RD <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 6 – 10 	12,2		7300.09.20
	Probenahmetopf DN 200 <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ In runder Ausführung ■ Gefällesprung: 70 mm ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 200 hinter Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 15 – 20 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-E <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 20 	13,1		7300.09.30
	Grobfang DN 100 <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ Runde Ausführung ■ Gefällesprung: 70 mm ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 100 vor Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-S <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> NS 0,5 – 1 	11,0		7300.09.70

	Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
			[kg]	[Stk]	
	Grobfang DN 150 ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ Runde Ausführung ■ Gefällesprung: 70 mm ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 150 vor Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877	■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S □ NS 5,5 – 10 ■ Stärkeabscheider FapuJet-S □ NS 2	13,4		7300.09.80
	Grobfang DN 200 ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ Runde Ausführung ■ Gefällesprung: 70 mm ■ Zum Einbau in waagerechte Rohrleitungen DN 200 vor Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877	■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S □ NS 15 – 20	14,3		7300.09.90
	Probenahmetopf DN 100 ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ In runder Ausführung ■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitungen DN 100 hinter Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877	■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S □ NS 1 – 4 ■ Stärkeabscheider FapuJet-S □ NS 0,5 – 1 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-R/-RD □ NS 3	9,5		7300.10.20
	Probenahmetopf DN 150 ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ In runder Ausführung ■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitungen DN 150 hinter Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877	■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S □ NS 5,5 – 10 ■ Stärkeabscheider FapuJet-S □ NS 2 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-R/-RD □ NS 6 – 10	11,3		7300.15.20
	Probenahmetopf DN 200 ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571 ■ In runder Ausführung ■ Zum Einbau in senkrechte Rohrleitungen DN 200 hinter Abscheideranlagen ■ Mit CE-Verbinder und Tempo-Kralle ■ Anschlüsse gemäß DIN EN 877	■ Fettabscheider LipuJet-S/Lipator-S □ NS 15 – 20 ■ Leichtflüssigkeitsabscheider Coalisator-E □ NS 20	11,0		7300.16.20
	■ Schlammfang aus PE ■ Durchmesser: ca. 480 mm ■ Mit Entsorgungsanschluss ■ Mit Absperrschieber ■ Lüftungsanschluss DN 20 zur Lüftung des angeschlossenen Sammel tanks ■ Abdeckung mit Spannverschluss geruchsdicht verschlossen ■ Aufhängungen für bauseitige Befestigung an der Decke				
	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

	Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Anschluss der Zulaufsleitung an Fettabscheideranlagen ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4404 ■ Dichtung EPDM 				
	Rohranschluss-Set DN 100 für Fettabscheider DN 100; 2 x Bögen 45°; 1 x Zwischenstück 250 mm; 1 x Beruhigungsstrecke 1000 mm	Fettabscheider LipuJet/LipuSmart zur Freiaufstellung; <input type="checkbox"/> NS 1-4	5,2		0174.92.46
	Rohranschluss-Set DN 150 für Fettabscheider DN 150; 2 x Bögen 45°; 1 x Zwischenstück 250 mm; 1 x Beruhigungsstrecke 1500 mm	Fettabscheider LipuJet/LipuSmart zur Freiaufstellung; <input type="checkbox"/> NS 5,5-10	12,7		0174.92.47
	Rohranschluss-Set DN 200 für Fettabscheider DN 200; 2 x Bögen 45°; 1 x Zwischenstück 500 mm; 1 x Beruhigungsstrecke 2000 mm	Fettabscheider LipuJet zur Freiaufstellung; <input type="checkbox"/> NS 15-25	25,0		0174.92.48
	Wechselfässer-Set <ul style="list-style-type: none"> ■ Zwei Komplettfässer <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 60 Liter komplett mit Schläuchen <input type="checkbox"/> Plexiglasdeckel <input type="checkbox"/> Spannverschluss und Schlauchanschlüssen DN 25 und DN 40 <input type="checkbox"/> Zwei Schläuche DN 25 (Länge 2.500 mm) und zwei Schläuche DN 40 (1.500 mm Länge) ■ Zwei Wechselfässer <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 60 Liter mit Abdeckung 	■ Fettabscheider Lipator-P/Lipator-S <input type="checkbox"/> NS 2 – 25	27,0		0170.30.35
	Wechselfass <ul style="list-style-type: none"> ■ Fass <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Volumen: 60 l ■ 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
	Betriebstagebuch <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zum Erdeinbau <input type="checkbox"/> Zur Freiaufstellung 	0,3		0150.45.23

	Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
			[kg]	[Stk]	
	<p>Service-Fettabscheider: Inbetriebnahme Die Inbetriebnahme beinhaltet folgende Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ An- und Abfahrt inkl. Arbeitszeit, die den Arbeitsumfang der Inbetriebnahme nicht überschreiten ■ Kontrolle der Installation ■ Elektrische Prüfung ■ Mechanische Prüfung ■ Anlagenparametrierung ■ Mehrfacher Probelauf ■ Einweisung des Bedienpersonals ■ Erstellung eine Inbetriebnahme-Checkliste <p>Bei Abschluss eines Original ACO-Wartungsvertrages werden die Kosten der Erst-Inbetriebnahme mit der ersten Wartung verrechnet! Weitere Informationen: ACO Service 036965/819-444</p>	<p>■ ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung</p>			7500.00.01
	<p>Service-Fettabscheider: Vertragswartung</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Wartung gemäß Checkliste in Anlehnung an die DIN 4040-100 sowie DIN EN 1825-2 bei Abschluss eines Wartungsvertrages mit der ACO Haustechnik. ■ Abscheideranlagen sollten durch einen autorisierten Fachbetrieb gewartet werden ■ Das Wartungsintervall sollte nicht größer sein als 1 x jährlich. <p>Die Wartungsdienstleistung beinhaltet folgende Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ An- und Abfahrt inkl. Arbeitszeit die unseren Wartungsumfang nicht überschreiten ■ Überprüfung der Innenwandflächen ■ Funktionskontrolle der elektrischen Einrichtung sofern vorhanden ■ Überprüfung der gesamten Anlage mit Erstellen eines Prüfprotokolls und ggf. Instandsetzungsangebot <p>Zum Zeitpunkt der Wartung sollte ein Entsorgungsfahrzeug zur Verfügung stehen. Weitere Informationen: ACO Service 036965/819-444</p>	<p>■ ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung</p> <p><input type="checkbox"/> Je Fettabscheideranlage einen Vertrag</p>			6000.00.00

Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.
<p>Service-Fettabscheider: Generalinspektion</p> <p>Gemäß DIN 4040-100 sind Abscheideranlagen vor der Inbetriebnahme und danach in regelmäßigen Abständen von maximal 5 Jahren nach vorheriger vollständiger Entleerung zu prüfen.</p> <p>Die Prüfung erfolgt gemäß DIN 4040-100 bzw. DIN EN 1825/DIN EN 1610.</p> <p>Unser Bericht umfasst die genaue Beschreibung der Anlage mit Aufmaß, Messgrafik und Bilddokumentation, sowie Vorschläge zur weiteren Vorgehensweise (Mängelbeseitigung).</p> <p>Bauseitig müssen vor der Generalinspektion folgende Vorbereitungen getroffen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Freie Zufahrt für alle Fahrzeuge ■ Vollständige Installation der Anlage ■ Elektroanschluß 230 V ■ Die Anlage muss zum Zeitpunkt der Prüfung entleert und gereinigt sein ■ Die Möglichkeit der kurzfristigen Wasserbefüllung ist erforderlich (Frischwassergestellung durch den Entsorger oder C-Anschluß) ■ Für die Arbeiten wird uns kostenfrei ein Helfer zur Verfügung gestellt ■ Ihrerseits werden die Steighilfen (Leiter) zur Verfügung gestellt ■ Am Tag der Generalinspektion muss der Abscheiderinhalt entsorgt werden! Die Entsorgung bestellt der Kunde, soweit nicht ausdrücklich anders vereinbart. ■ Für die Dauer der Generalinspektion darf ca. 4-5 Stunden kein Zulauf in den Abscheider stattfinden <p>Weitere Informationen: ACO Service 036965/819-444</p>	<p>■ ACO Fettabscheider zur Freiaufstellung</p>			<p>6000.01.21</p>



Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=7674.40.10>