

Der Standard in der OP-Absaugung

ATMOS® C 451
ATMOS® C 361



TOP LEISTUNG
FAIRER PREIS

Welche Eigenschaften eines OP-Saugers sind für Sie wichtig?

Abhängig von Ihren Applikationsbedürfnissen können ATMOS OP-Sauger unterschiedlich konfiguriert werden. Nachfolgend finden Sie die zentralen Fragestellungen bei der Auswahl des richtigen Saugers.

Wie viel Saugleistung ist nötig?

Die Saugleistung muss umso höher sein:

- je mehr Flüssigkeiten und Sekret abgesaugt werden muss (z.B. viel Spülflüssigkeit)
- je schneller Flüssigkeiten und Sekret abgesaugt werden müssen (z.B. starke Blutung) schneller Vakuum verfügbar sein muss (z.B. Liposuktion)

Welches Behältersystem soll zum Einsatz kommen?

Werden in Ihrem Haus Einweg- oder Mehrwegsysteme eingesetzt?

Gibt es in Ihrem Haus bereits einen Lieferanten für ein bestimmtes Einwegsystem?

Werden Einwegsysteme nach dem Überlauf- oder Umschaltprinzip eingesetzt?

Beim Überlaufprinzip empfehlen wir eine Überlaufflasche vorzusehen.

Welches Zubehör wird mit dem Sauger eingesetzt?

Soll der Sauger über Köcher für Kanülen verfügen?

Soll der Sauger mit einem Fußschalter oder Regler eingesetzt werden?

Sollen Instrumente auf dem Sauger abgelegt werden können?

Wie hoch ist Ihr Budget für den Sauger?

Wird der Sauger stationär oder mobil eingesetzt?

ATMOS® C 451 und ATMOS® C 361 können sowohl separat als tragbares Gerät als auch auf einem Trolley oder Gerätewagen eingesetzt werden. Wenn Mobilität ein Thema ist, sollte auf die fahrbaren Varianten gesetzt werden.

Die Geräte sind werkzeuglos und einfach mit einem Trolley oder Gerätewagen zu verbinden und wieder von ihm zu lösen.

ATMOS® Direct-Docking-System (DDS)

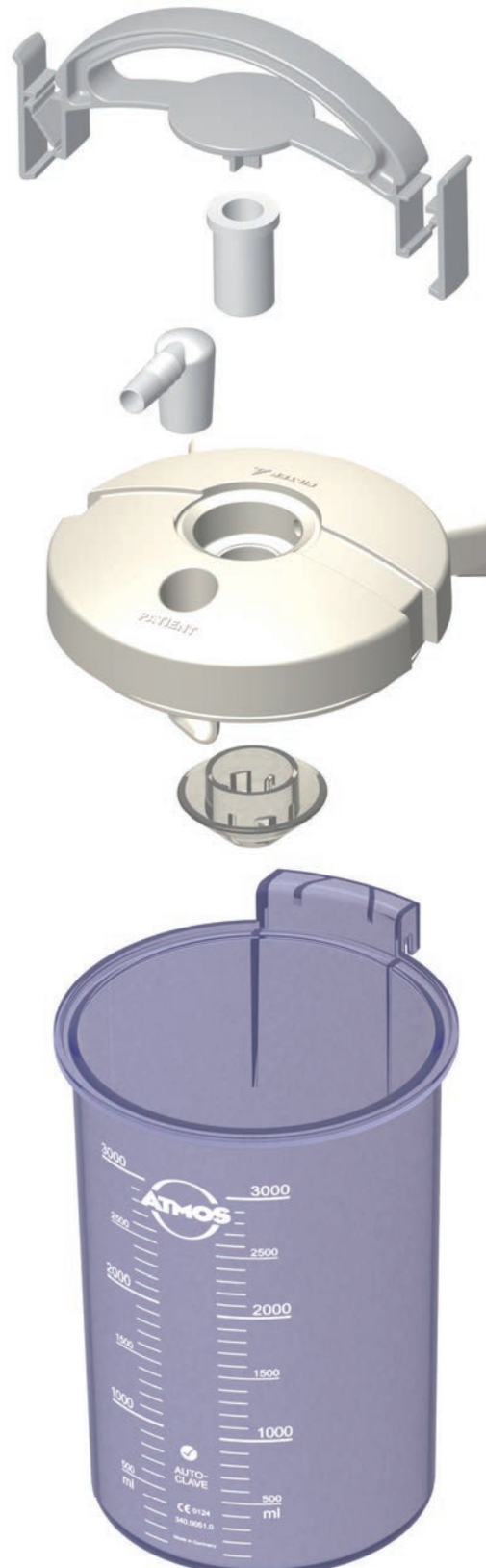
Autoklavierbare Behälter für minimalen Arbeitsaufwand.

Die Innovation des ATMOS® DDS steckt im Detail:

- Keine Verschlauchung nötig – „Plug & Play“
- Umschaltstation für einfaches Handling
- Hydrophober Bakterienfilter im Behälter integriert
- Behälter einfach zu demontieren & montieren
- Gut zu reinigende Konturen und Flächen

Ihr Vorteil:

- Zeitersparnis bei Inbetriebnahme
- Einfaches Handling
- Fehler in Verschlauchung zu 100% ausgeschlossen
- Einfache, schnelle und gründliche Wiederaufbereitung



ATMOS C 451 – Der Standard in der OP Absaugung

Typische Applikationen: OP-Absaugung, MKG-Chirurgie, Arztpraxen, Praxis OP, Notfallaufnahme, Chirurgische Intensivstation, Krankenstationen

- Hoher Anwenderkomfort
- Dauersaugfähig
- Saugleistung 45 l/min, max -91 kPa
- Einfaches schnelles Umrüsten von fahrbarem zu Tischgerät
- Leicht zu reinigen
- Kann mit verschiedensten Behältersystemen eingesetzt werden
- Klares einfaches Design
- Vakuumbgabe an Ober- und Unterseite des Gerätes
- Betrieb über Fußregler oder Fußschalter möglich



ATMOS C 361 — Sekretmanagement — einfach, sicher und hocheffizient

Für Dauerabsaugung mit reduziertem Leistungsanspruch

Typische Applikationen: Endoskopie, Gastroenterologie, Praxis OP, Notfallaufnahme, Chirurgische Intensivstation, Krankenstationen

- Unterschiede zu ATMOS C 451:
- 36 l/min, max -91 kPa
- Betrieb über Fußregler oder Fußschalter nicht möglich
- Vakuumbabgabe nur auf Oberseite des Gerätes



ATMOS® C 451 fahrbar — Bestellvorschläge!

Unsere DDS Mehrweg-Behälter Variante:

		REF
	ATMOS® C 451 fahrbar mit 2 x 3 l Behältern	340.0334.0
	oder Fußschalter	443.0755.0
	Fußregler	443.0310.1

mit Einweg-Behältern:

ATMOS® C 451		REF
	ATMOS® C 451 fahrbar mit Normschiene	340.0358.0
oder	Fußschalter	443.0755.0
	Fußregler	443.0310.1

mit Receptal® Behältersystem		REF
2x	Receptal® Behältersatz 1 x 3 l	444.0031.0
optional jeweils 1x	Serres® Gerätehalterung	340.0095.0
	Vakuum-Umschaltstation	340.0096.0

mit Serres® Behältersystem		REF
2x	Serres® Aufnahmebehälter 3 l	310.0403.0
1x	Serres® Absaugbeutel 3 l mit Geliertgel (20 Stück)	310.0401.0
3x	Serres® Gerätehalterung	340.0095.0
1x	Vakuum-Umschaltstation	340.0096.0

Andere Behältervarianten finden Sie ab Seite 22.

ATMOS® C 361 fahrbar — Bestellvorschläge!

Unsere DDS Mehrweg-Behälter Variante:

		REF
	ATMOS® C 361 fahrbar mit Praxispaket 3 l	340.0361.0

mit Einweg-Behältern:

ATMOS® C 361		REF
	ATMOS® C 361 fahrbar mit Normschiene	340.0362.0
mit Receptal® Behältersystem		REF
2x	Receptal®-Paket 1 x 2 l	444.0021.0
optional jeweils 1x	Serres® Gerätehalterung	340.0095.0
	Vakuum-Umschaltstation	340.0096.0
mit Serres® Behältersystem		REF
2x	Serres® Aufnahmebehälter 2 l	310.0402.0
	Serres® Absaugbeutel 2 l mit Geliertgel (22 Stück)	310.0400.0
3x	Serres® Gerätehalterung	340.0095.0
1x	Vakuum-Umschaltstation	340.0096.0

Leistungsübersicht

	ATMOS® C 451 mit Systemtrolley abnehmbar	ATMOS® C 451 Tischgerät
		
Saugleistung	45 l/min +3/-5 l/min	
Gewicht	14,3 kg	6,7 kg
Ein-Behälter-System (DDS oder Mehrwegbehälter)	■	■
Zwei-Behälter-System (DDS mit Umschaltstation oder Einwegbehälter)	■	□
Normschiene für Einwegbehälter und Zubehör	■	■
Fußregler/-schalter	■	■
Antistatische Rollen	■	□
Präzisionsvakuummeter	■	■
Vakuumanzeige	-1...0 bar ± 16 mbar (Klasse 1,6), Ø 63 mm	
Stufenlose Vakuumregulierung	■	■
Dauerbetriebsfähig	■	■
Geräuschpegel	< 48 dB (A) @ 1 m (ISO 7779) bei max. Vakuum	
Nennleistung	max. 173 W	
Spannungsversorgung	230 V~ 50/60 Hz	

■ = Standardausführung

□ = nicht verfügbar

	ATMOS® C 361 mit Gerätewagen abnehmbar	ATMOS® C 361 Tischgerät
		
Saugleistung	36 ± 4 l/min	
Gewicht	10,5 kg	6,3 kg
Ein-Behälter-System (DDS oder Mehrwegbehälter)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zwei-Behälter-System (DDS mit Umschaltstation oder Einwegbehälter)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Normschiene für Einwegbehälter und Zubehör	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fußregler/-schalter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Antistatische Rollen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Präzisionsvakuummeter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vakuumanzeige	-1...0 bar ± 16 mbar (Klasse 1,6), Ø 63 mm	
Stufenlose Vakuumregulierung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dauerbetriebsfähig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Geräuschpegel	< 50 dB (A) @ 1 m (ISO 7779)	
Nennleistung	ca. 100 W	
Spannungsversorgung	230 V~ 50/60 Hz	

= Standardausführung

= nicht verfügbar

ATMOS® C 451

ATMOS® C 451	REF
<p>ATMOS® C 451 Leistungsstarker Chirurgiesauger für hohe Anforderungen Ausgelegt für Dauerbetrieb, ruhiges Laufverhalten, Schnellbefestigungsvorrichtung zur werkzeuglosen Verbindung mit dem Systemrolley, zwei Vakuumanschlüsse, besonders reinigungs- freundliche Oberflächen mit zusätzlichem Schutzgrad gegen das Eindringen von Flüssigkeiten, integrierte extragroße</p> <p>[1] Präzisionsvakuumanzeige, verlustfreier stufenloser Kugelvakuumregler, DDS-Systemaufnahme für die schlauchfreie Ankopplung der Pumpe an den DDS-Behälter. Technische Daten: Vakuum: von 0 bis -91 kPa/-682 mmHg, Aggregatleistung: 45 l/min +3/-5 l/min, Spannung: 230 V~ ± 10%, 50/60 Hz, Abmessungen (H x B x T): 330 x 240 x 360 mm Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung</p>	<p>340.0300.0</p>
<p>ATMOS® C 451 tragbar mit Normschiene Ausgelegt für Dauerbetrieb, ruhiges Laufverhalten, Schnellbefestigungsvorrichtung zur werkzeuglosen Verbindung mit dem Gerätewagen, zwei Vakuumanschlüsse, besonders reinigungsfreundliche Oberflächen mit zusätzlichem Schutzgrad gegen das Eindringen von Flüssigkeiten, integrierte extragroße Präzi- sionsvakuumanzeige, verlustfreier stufenloser Kugelvakuumregler. Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschluss, Gebrauchsanweisung, Saughschlauch L = 2,10 m, Normschienenadapter</p>	<p>340.0357.0</p>



1 REF 340.0300.0



2 REF 340.0357.0

ATMOS® C 451

ATMOS® C 451 - fahrbar		REF
<p>ATMOS® C 451 fahrbar mit 2 x 3 l Behältern Leistungsstarker Chirurgiesauger für hohe Anforderungen Ausgelegt für Dauerbetrieb, ruhiges Laufverhalten, Schnellbefestigungsvorrichtung zur werkzeuglosen Verbindung mit dem Systemrolley, zwei Vakuuman schlüsse, besonders reinigungsfreundliche Oberflächen mit zusätzlichem Schutzgrad gegen das Eindringen von Flüssigkeiten, integrierte extragroße Präzisionsvakuumanzeige, verlustfreier stufenloser Kugelvakuumregler, DDS-Systemaufnahme für die schlauchfreie Ankopplung der Pumpe an DDS-Behälter</p> <p>1 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, 2 DDS-Behälter 3 l, 2 DDS-Systembehälterdeckel, 2 DDS-Behältertragegriffe 2 DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Übersaugstopp, DDS-Schlauchadapterset (Ø 6 mm / Ø 10 mm), DDS-Behälterschlauchhalterung, DDS-Umschalt-Dockingstation, Systemfahrgestell, Saugschlauch Ø = 6 mm, L = 2,10 m, Normschienenadapter</p>	340.0334.0	
<p>ATMOS® C 451 fahrbar mit 2 x 5 l Behältern</p> <p>2 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, 2 DDS-Behälter 5 l, 2 DDS-Systembehälterdeckel, 2 DDS-Behältertragegriffe, 2 DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Übersaugstopp, DDS-Schlauchadapterset (Ø 6 mm / Ø 10 mm), DDS-Umschalt-Dockingstation, Systemfahrgestell, Saugschlauch Ø = 6 mm, L = 2,10 m, Schlauchhalter, Normschienenadapter</p>	340.0333.0	
<p>ATMOS® C 451 fahrbar mit Normschiene</p> <p>3 Lieferumfang: Grundgerät, Systemfahrgestell, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, Saugschlauch L = 2,10 m, Normschienenadapter, Normschienen-Set, Schlauch für die Verbindung von Gerät und Behältersystem</p>	340.0358.0	
ATMOS® C 451 - tragbar		REF
<p>ATMOS® C 451 mit Praxispaket 1,5 l</p> <p>4 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, DDS-Behälter 1,5 l, DDS-Systembehälterdeckel, DDS-Behältertragegriff, DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Übersaugstopp, DDS-Schlauchadapterset (Ø 6 mm / Ø 10 mm), DDS-Behälterschlauchhalterung, Saugschlauch Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0339.0	
<p>ATMOS® C 451 mit Praxispaket 3 l</p> <p>5 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, DDS-Behälter 3 l, DDS-Systembehälterdeckel, DDS-Behältertragegriff, DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Übersaugstopp, DDS-Schlauchadapterset (Ø 6 mm / Ø 10 mm), DDS-Behälterschlauchhalterung, Saugschlauch Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0338.0	



1 REF 340.0334.0



2 REF 340.0333.0



3 REF 340.03580



4 REF 340.0339.0



5 REF 340.0338.0

ATMOS® C 361

ATMOS® C 361 - tragbar		REF
<p>ATMOS® C 361 mit Praxispaket 1,5 l</p> <p>Leistungsstarker Chirurgiesauger für hohe Anforderungen Ausgelegt für Dauerbetrieb, ruhiges Laufverhalten, Schnellbefestigungsvorrichtung zur werkzeuglosen Verbindung mit dem Systemtrolley, Vakuumanschluss auf der Oberseite des Gerätes, besonders reinigungs-freundliche Oberflächen mit zusätzlichem Schutzgrad gegen das Eindringen von Flüssigkeiten, integrierte extragroße Präzisionsvakuumanzeige, verlustfreier stufenloser Kugelvakuumregler, DDS-Systemaufnahme für die schlauchfreie Ankopplung der Pumpe an den DDS-Behälter.</p> <p>1 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, DDS-Behälter 1,5 l, DDS-Systembehälterdeckel, DDS-Behältertragegriff, DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Übersaugstopp, DDS-Schlauchadapterset (Ø 6 mm / Ø 10 mm), DDS-Behälterschlauchhalterung, Saugschlauch Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0351.0	
<p>ATMOS® C 361 mit Praxispaket 3 l</p> <p>2 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, DDS-Behälter 3 l, DDS-Systembehälterdeckel, DDS-Behältertragegriff, DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Übersaugstopp, DDS-Schlauchadapterset (Ø 6 mm / Ø 10 mm), DDS-Behälterschlauchhalterung, Saugschlauch Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0350.0	
<p>ATMOS® C 361 Tragbar mit Normschiene</p> <p>3 Lieferumfang: Grundgerät, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, Saugschlauch L = 2 m, Normschieneadapter mit Vakuumanschluss</p>	340.0363.0	
ATMOS® C 361 - fahrbar		REF
<p>ATMOS® C 361 Fahrbar mit Praxispaket 1,5 l</p> <p>4 Lieferumfang: Grundgerät, Gerätewagen mit Normschiene, Netzanschluss, Gebrauchsanweisung, DDS-Behälter 1,5 l, DDS-Systembehälterdeckel, DDS-Behältertragegriff, DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Überlaufstopp, DDS-Schlauchadapterset, DDS-Behälterschlauchhalterung, Saugschlauch L = 2 m</p>	340.0360.0	
<p>ATMOS® C 361 Fahrbar mit Praxispaket 3,0 l</p> <p>5 Lieferumfang: Grundgerät, Gerätewagen mit Normschiene, Netzanschluss, Gebrauchsanweisung, DDS-Behälter 3 l, DDS-Systembehälterdeckel, DDS-Behältertragegriff, DDS-Spritzschutz, 10 DDS-Bakterienfilter mit integriertem Überlaufstopp, DDS-Schlauchadapterset, DDS-Behälterschlauchhalterung, Saugschlauch L = 2 m</p>	340.0361.0	
<p>ATMOS® C 361 Fahrbar mit Normschiene</p> <p>6 Lieferumfang: Grundgerät, Gerätewagen mit Normschiene, Netzanschlusskabel, Gebrauchsanweisung, Normschieneadapter mit Vakuumanschluss, Saugschlauch L = 2 m</p>	340.0362.0	



1 REF 340.0351.0



2 REF 340.0350.0



3 REF 340.0363.0



4 REF 340.0360.0



5 REF 340.0361.0



6 REF 340.0362.0

Zubehör

Zubehör ATMOS® C 451		REF
1	Fußschalter	443.0755.0
2	Fußregler (0...-91 kPa) stufenlose Regulierung des Vakuums, besonders für Vakuum-Extraktion, Liposuktion etc. (auch zur nachträglichen Ergänzung)	443.0310.1
Zubehör ATMOS® C 451 und ATMOS® C 361		REF
3	Normschienen-Set für Systemfahrgestell (statt DDS-Docking-Station für 2 Systembehälter)	340.0081.0
4	DDS-Adapter für Gewebekollektor verbindet die ATMOS DDS-Behälter mit dem Gewebekollektor, Temperaturbeständig bis 200 °C	340.0062.0
5	DDS-Normschienenadapter mit Vakuumschluss bei Verwendung von Einmalsystemen am Gerät	340.0059.0
6	Tablett für Systemfahrgestell	340.0084.0
7	Gerätewagen mit Normschiene	320.0070.1
8	Systemfahrgestell	340.0070.0
9	Serres® Gerätehalterung	340.0095.0
10	Vakuum-Umschaltstation Ermöglicht das Umschalten zwischen zwei Sekretbehältern. Kann mit Steckadapter REF 340.0095.0 an Normschiene montiert werden, Material:Aluminium Wird für DDS nicht benötigt!	340.0096.0



1 REF 443.0755.0



2 REF 443.0310.1



3 REF 340.0081.0



4 REF 340.0062.0



5 REF 340.0059.0



6 REF 340.0084.0



7 REF 320.0070.1



8 REF 340.0070.0



9 REF 340.0095.0



10 REF 340.0096.0

DDS

Zubehör	REF
1 DDS-Sekretbehälter, Kunststoff, 1,5 l, autoklavierbar Höhe 146 mm, Außen-Ø 166 mm	340.0050.0
2 DDS-Sekretbehälter, Kunststoff, 3 l, autoklavierbar Höhe 247 mm, Außen-Ø 166 mm	340.0051.0
3 DDS-Sekretbehälter, Kunststoff, 5 l, autoklavierbar Höhe 396 mm, Außen-Ø 166 mm	340.0052.0



1 REF 340.0050.0



2 REF 340.0051.0



3 REF 340.0052.0

DDS

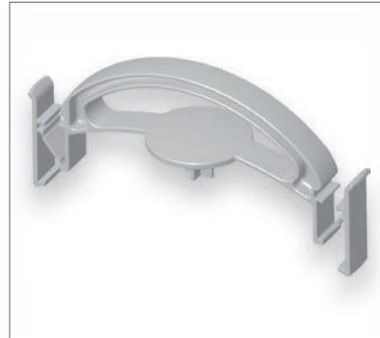
Zubehör	REF
<p>DDS-Behälterdeckel, Komplett-Set bestehend aus:</p> <p>1] DDS-Behälterdeckel, DDS-Behältergriff, DDS-Spritzschutz, DDS-Schlauchadapter- Set, Ø 6 mm + Ø 10 mm, DDS-Bakterienfilter / Übersaugstopp, DDS-Behälterschlauchhalterung.</p>	340.0040.0
<p>2] DDS-Behälterdeckel mit Dichtungen, autoklavierbar</p>	340.0053.0
<p>3] DDS-Behältergriff, grau, autoklavierbar</p>	340.0055.0
<p>4] DDS-Behältergriff, blau, autoklavierbar</p>	340.0326.0
<p>5] DDS-Spritzschutz, Silikon, autoklavierbar</p>	340.0056.0
<p>6] DDS-Schlauchadapter-Set Ø 6 mm + Ø 10 mm , autoklavierbar</p>	340.0057.0
<p>7] Single-Docking-Station (SDS) Single-Docking-Station ermöglicht den Einsatz von DDS-Behältern in Verbindung mit einer Normschiene. Achtung: Behälter mit Deckel bitte separat bestellen!</p>	320.0640.0
<p>8] DDS-Behälterschlauchhalterung , autoklavierbar</p>	340.0066.0
Verbrauchsmaterialien	REF
<p>9] Bakterienfilter für ATMOS DDS Sekretbehälter, Packung à 10 St. Zubehör, nicht autoklavierbar. Wechsel mindestens alle 2 Wochen empfohlen. Bei starker Verschmutzung oder Patientenwechsel ist der Filter sofort zu wechseln.</p>	340.0054.0



1 REF 340.0040.0



2 REF 340.0053.0



3 REF 340.0055.0



4 REF 340.0326.0



5 REF 340.0056.0



6 REF 340.0057.0



7 REF 320.0640.0



8 REF 340.0066.0



9 REF 340.0054.0

Receptal®

Zubehör	REF
1 Receptal®-Aufnahmebehälter 1,5 l	310.0221.0
2 Receptal®-Aufnahmebehälter 2 l	443.0256.0
3 Receptal®-Aufnahmebehälter 3 l	444.0157.0
<p>Receptal®-Behältersatz 2 x 1,5 l zur Montage an einer Standardschiene bestehend aus:</p> <p>4 2 Receptal®-Halter Einfach, 2 Behälter für Receptal®-Absaugbeutel 1,5 l, 2 Receptal®-Absaugbeutel 1,5 l, davon einer mit integriertem Überlaufventilfilter, Verbindungsschlauch L = 12 cm Basisgerät muss dazu bestellt werden!</p>	444.0027.0
<p>Receptal® Paket 1 x 2 l zur Montage an einer Standardschiene bestehend aus:</p> <p>5 1 Receptal®-Halter Einfach, 1 Behälter für Receptal®-Absaugbeutel 2 l, 1 Receptal®-Absaugbeutel 2 l mit integriertem Überlaufventilfilter Basisgerät muss dazu bestellt werden!</p>	444.0030.0
6 Receptal®-Behältersatz 2 x 2 l zur Montage an einer Standardardschiene	444.0028.0
7 Receptal®-Behältersatz 1 x 3 l zur Montage an einer Standardschiene	444.0031.0
8 Receptal®-Behältersatz 2 x 3 l zur Montage an einer Standardschiene	444.0029.0
Verbrauchsmaterialien	REF
9 Receptal®-Absaugbeutel 1,5 l, mit integriertem Überlaufventilfilter Nicht autoklavierbar, 50 St., Wechsel: 1 x pro Patient	310.0222.2
10 Receptal®-Absaugbeutel 2 l, ohne integrierten Überlaufventilfilter Nicht autoklavierbar, 50 St., Wechsel: 1 x pro Patient	443.0257.0
Receptal®-Absaugbeutel 2 l, mit integriertem Überlaufventilfilter Nicht autoklavierbar, 50 St., Wechsel: 1 x pro Patient	443.0257.2
11 Receptal®-Absaugbeutel 3 l, ohne integrierten Überlaufventilfilter Für Tandemverschlauchung, nicht autoklavierbar, 50 St., Wechsel: 1 x pro Patient.	444.0153.0
Receptal®-Absaugbeutel 3 l, mit integriertem Überlaufventilfilter Nicht autoklavierbar, 50 St., Wechsel: 1 x pro Patient.	444.0154.0



1 REF 310.0221.0



2 REF 443.0256.0



3 REF 444.0157.0



4 REF 444.0027.0



5 REF 444.0030.0



6 REF 444.0028.0



7 REF 444.0031.0



8 REF 444.0029.0



9 REF 310.0222.2



10 REF 443.0257.0



11 REF 444.0153.0

Serres® & Medi-Vac®

Zubehör Serres®		REF
1	Serres®-Aufnahmebehälter 1 l	312.0465.0
2	Serres®-Aufnahmebehälter 2 l	310.0402.0
3	Serres®-Aufnahmebehälter 3 l	310.0403.0
4	Serres® Gerätehalterung	340.0095.0
Verbrauchsmaterialien Serres®		REF
5	Serres®-Absaugbeutel 1 l, nicht autoklavierbar, 36 St. mit Winkelanschluss	312.0466.0
6	Serres®-Absaugbeutel 2 l mit Gelierrmittel Nicht autoklavierbar, 22 St.	310.0400.0
7	Serres®-Absaugbeutel 3 l mit Gelierrmittel Nicht autoklavierbar, 20 St.	310.0401.0
Zubehör Medi-Vac®		REF
8	Medi-Vac®-Aufnahmebehälter 1 l	312.0473.0
9	Normschienenhalter für Einmalsystem Medi-Vac® 1 l, 1,5 l	444.0451.0
Verbrauchsmaterialien Medi-Vac®		REF
10	Medi-Vac®-Absaugbeutel 1 l, nicht autoklavierbar, 50 St.	312.0474.0



1 REF 312.0465.0



2 REF 310.0402.0



3 REF 310.0403.0



4 REF 340.0095.0



5 REF 312.0466.0



6 REF 310.0401.0



7 REF 310.0400.0



8 REF 312.0473.0



9 REF 444.0451.0



10 REF 312.0474.0

Verbrauchsmaterialien & Zubehör

Allgemeine Verbrauchsmaterialien		REF
1	Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, L = 2 m, 1 St. Temperaturbeständig bis 200 °C	000.0361.0
2	Saugschlauch, Silikon, Ø 10 mm, L = 2 m, 1 St. Temperaturbeständig bis 200 °C	000.0243.0
3	Saugschlauch, Einmalartikel, Ø 6 mm, L = 2,10 m, 50 St. Einzel verpackt, Wechsel: 1 x pro Patient	006.0059.0
4	Bakterienfilter Einmalartikel, nicht autoklavierbar, Wechsel: 1 x pro Patient	443.0738.0
5	Bakterienfilter FFG - hydrophob	444.0082.0
6	Bakterienfilter Einmalgebrauch, nicht autoklavierbar, Wechsel: 1 x pro Patient	444.0628.0
7	Gewebekollektor 300 ml, Einmalartikel Ø 6 mm, Wechsel: 1 x pro Patient	340.0061.0
8	Auffangsieb, Einmalartikel 50 ml, Wechsel: 1 x pro Patient	401.0555.0
Allgemeines Zubehör		REF
9	Graduiertes Sekretglas 1,5 l Höhe 192 mm, Ø 115 mm	444.0032.0
	Graduiertes Sekretglas 3 l Höhe 247 mm, Ø 145 mm	444.0033.0
10	Sekretbehälterdeckel inkl. Normschienenhalterung	444.0650.0
11	Stecknippelsatz bestehend aus: Doppelstecknippel, Schlauchreduzierung, mechanische Überlaufsicherung	444.0640.0
12	Ablagetablett, Edelstahl mit Halter für Schienensystem	443.0790.0



1 REF 000.0361.0



2 REF 000.0243.0



3 REF 006.0059.0



4 REF 443.0738.0



5 REF 444.0082.0



6 REF 444.0628.0



7 REF 340.0061.0



8 REF 401.0555.0



9 REF 444.0032.0



10 REF 444.0650.0



11 REF 444.0640.0



12 REF 443.0790.0



MedizinTechnik

ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG
Ludwig-Kegel-Str. 12, 14-16, 18
79853 Lenzkirch
Tel: +49 7653 689-371
ApplicationSolutions@atmosmed.de

www.atmosmed.com