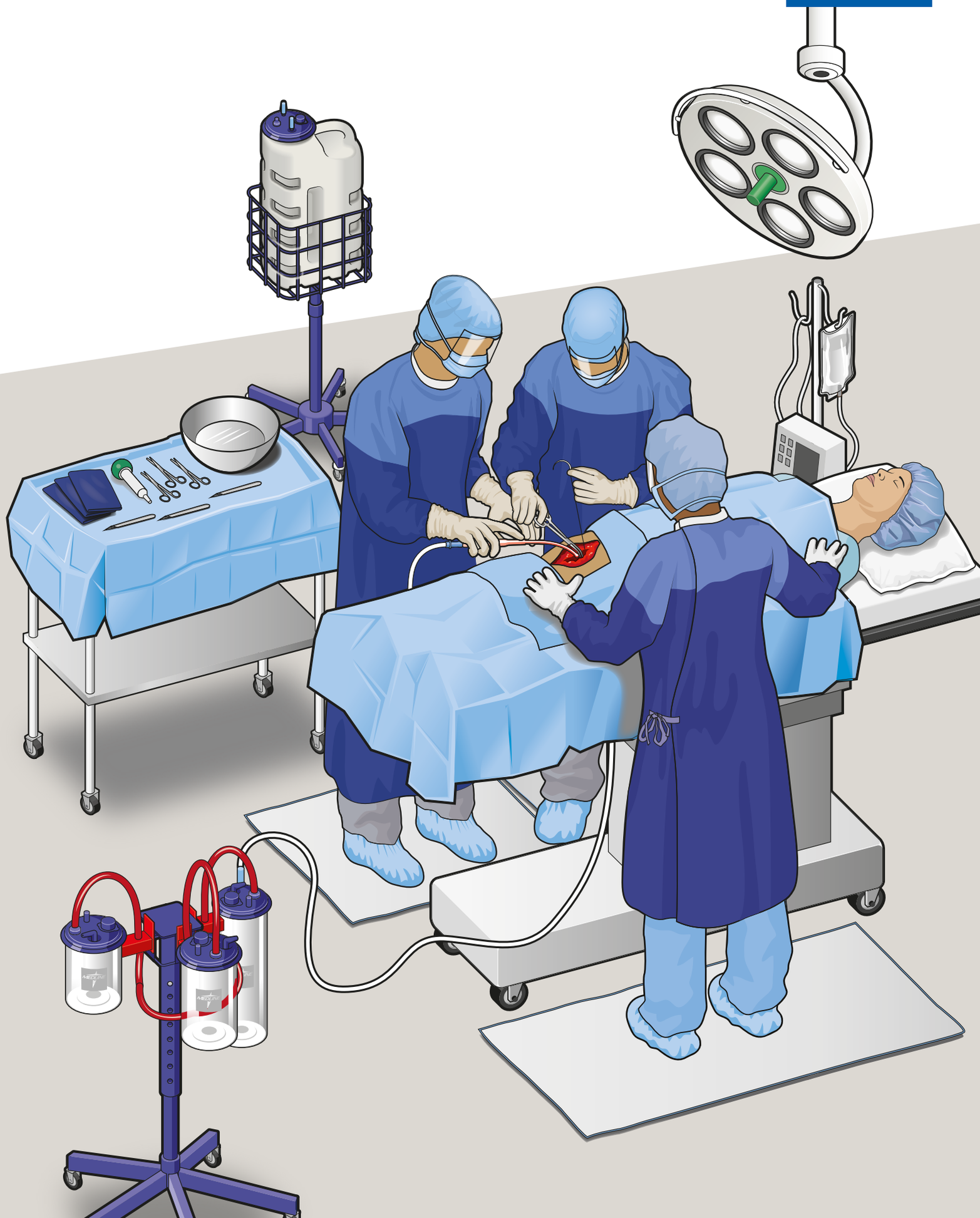


Flüssigkeitsmanagement

Alle Produkte auf einen Blick



Flüssigkeitsmanagement von Medline

Als global agierendes Unternehmen bietet Ihnen Medline eine umfassende Produktauswahl für das Flüssigkeitsmanagement an, genau auf Ihren Bedarf angepasst.

Alles aus einer Hand: von einem komponentenreichen Absaugsystem, über die meist benutzten Saugerschläuche und Saugansätze, bis hin zu intelligenten Lösungen für verschiedene anspruchsvolle klinische Bedürfnisse.

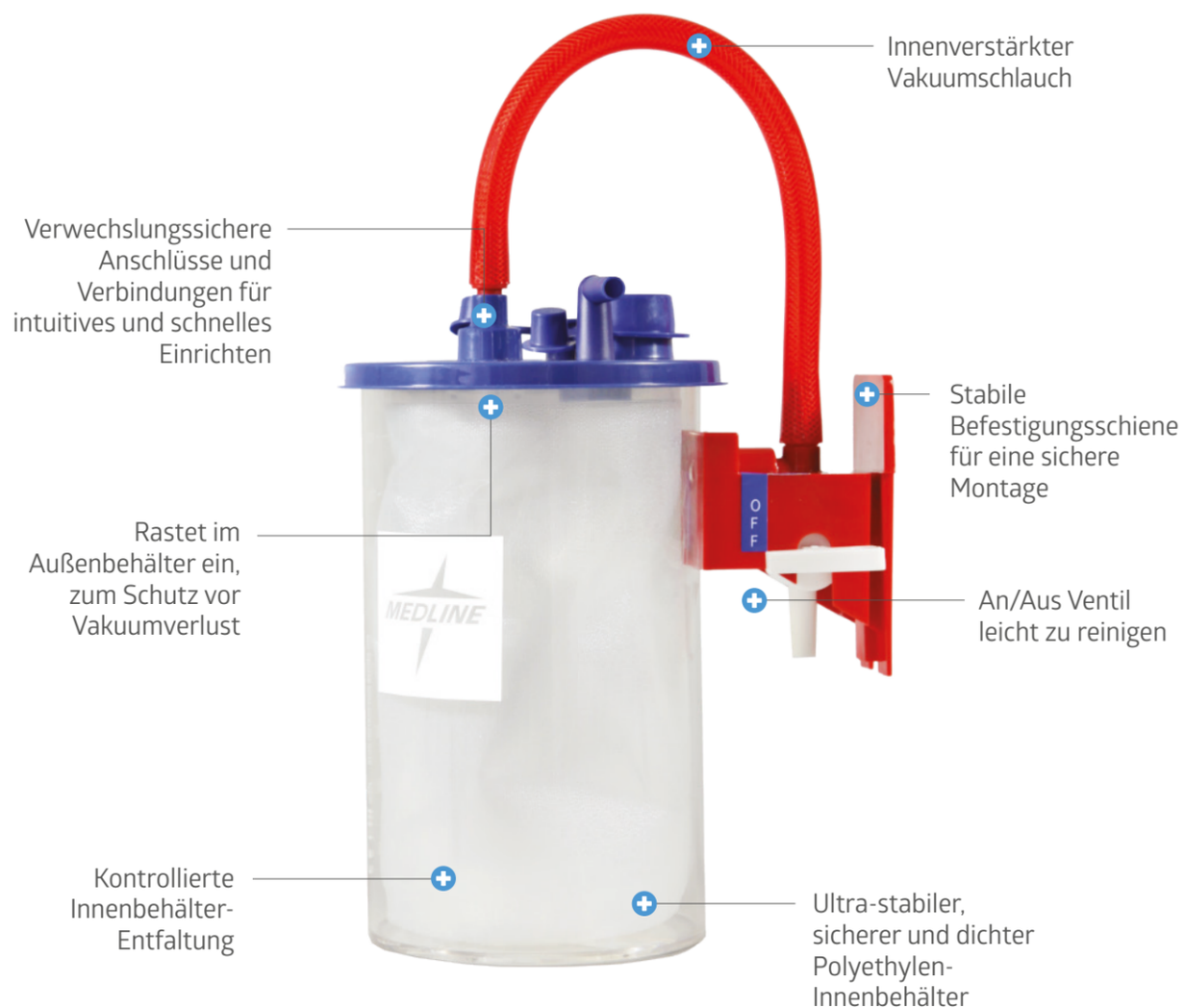
Eine Entscheidung für ein individuell abgestimmtes Absaugsystem, mit dem Fokus auf Sicherheit und Wirtschaftlichkeit, ist ein wichtiger Schritt um eine optimale und für alle Beteiligten zufriedenstellende Versorgung zu gewährleisten.

Inhaltsverzeichnis

Absaugsysteme	4
MED-SOFT	4
MED-RIGID	8
Zubehör für das Absaugsystem	10
Wiederverwendbares Zubehör	11
Absaugschläuche	12
Verbindungsschläuche	12
Schlauchrollen	14
Verbindungsstücke	14
Yankauer und Saugansätze	16
Klassische Yankauer	16
Flexible Spezial-Saugansätze	18
Zubehör für die Vakuumaspiration	19
Saugküretten	19
Aspirationsschläuche	20
Gewebeauffangbehälter	21
Zubehör für die Arbeitsumgebung	23
Bodensaugtücher	23
Laparoskopie	24
Verress Nadel, Saug-/Spülsystem, Anti-Fog-Lösung	24

MED-SOFT

Medline MED-SOFT ist ein speziell entwickeltes Absaugsystem für die sichere und einfache Handhabung von Flüssigkeiten und Gewebeteilen. Dieses geschlossene System zur Absaugung besteht aus einem wiederverwendbaren Außenbehälter und einem Einweg-Innenbehälter.



- 1 Bakterienfilter**
Filterleistung: über 99,9 % der aerosolisierten Mikroorganismen und Partikel
- 2 Rückflussventil**
Schützt vor Kontamination, indem es den Rückfluss von potentiell kontaminierter Absaugflüssigkeit und Aerosolen in den Patientenschlauch verhindert.
- 3 Mechanisches Vakuum-Ventil**
Verschließt das Vakuum sicher bei maximalem Füllstand und verhindert Überlaufen und Verschmutzung der Vakuumleitung.

MED-SOFT-Außen-und Innenbehälter

MED-SOFT Innenbehälter

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DYNDSC1000	1 Liter MED-SOFT Innenbehälter	50/Karton
DYNDSC1500	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter	50/Karton
DYNDSC3000	3 Liter MED-SOFT Innenbehälter	50/Karton



+ Geschlossenes Absaugsystem für ein sicheres Handling

MED-SOFT Innenbehälter mit Absaugschlauch

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR916K	1 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch	50/Karton
OR926K	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch	50/Karton
OR936K	3 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch	50/Karton
OR929K	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 3 m Schlauch	50/Karton
OR939K	3 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 3 m Schlauch	50/Karton

+ Gebrauchsfertige Absaug-Sets bestehend aus einem Innenbehälter und einem angeschlossenen Absaugschlauch mit strukturierter Oberfläche, um ein Abknicken zu verhindern und die Griffigkeit zu erhöhen.



MED-SOFT Innenbehälter mit ORNEX Absaug Schlauch und MED-STOP Vakuumkontrolle

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR53916	1 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch und MED-STOP für Erwachsene	50/Karton
OR53926	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch und MED-STOP für Erwachsene	50/Karton
OR53929	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 3 m Schlauch und MED-STOP für Erwachsene	50/Karton
OR54916	1 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch und MED-STOP Pädiatrie	50/Karton
OR54926	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter + 6 mm x 1,8 m Schlauch und MED-STOP Pädiatrie	50/Karton



Gebrauchsfertiges Set für die tracheale Absaugung



MED-STOP
Erwachsene

MED-STOP
Pädiatrie

MED-SOFT Innenbehälter mit MED-GEL (Gelierzug) (Gelierzug-Granulat)

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR1910PG	1 Liter MED-SOFT Innenbehälter + MED-GEL	45/Karton
OR1920PG	1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter + MED-GEL	45/Karton
OR1930PG	3 Liter MED-SOFT Innenbehälter + MED-GEL	45/Karton



Vorgefüllte Innenbehälter zur sicheren und unkomplizierten Entsorgung von abgesaugten Flüssigkeiten



Liner bereits
vorgefüllt
mit Gelierzug-
Granulat

MED-SOFT Außenbehälter:

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DYNDCL01000	Außenbehälter für 1 Liter MED-SOFT Innenbehälter	8/Karton
DYNDCL01500	Außenbehälter für 1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter	8/Karton
DYNDCL03000	Außenbehälter für 3 Liter MED-SOFT Innenbehälter	8/Karton
DYNDCL010T	T-Außenbehälter für 1 Liter MED-SOFT Innenbehälter	8/Karton
DYNDCL015T	T-Außenbehälter für 1,5 Liter MED-SOFT Innenbehälter	8/Karton
DYNDCL030T	T-Außenbehälter für 3 Liter MED-SOFT Innenbehälter	8/Karton



Absaugsysteme

Absaugsysteme sind ein fester Bestandteil im klinischen Alltag. Der reibungslose Einsatz ist dann gesichert, wenn Auf- und Abbau des Absaugsystems für alle Anwender zu jeder Zeit und an jedem Ort zugänglich sind.

Mit diesen drei „Schritt für Schritt“ Produktanleitungen erhalten Sie sofort die gewünschte Information. Alle Anleitungen sind als Poster angelegt und können bequem ausgedruckt und im Arbeitsbereich bereit gestellt werden.

Scannen
Sie diesen
QR Code



Einlegen von MED-SOFT Innenbehältern

Über den QR Code gelangen Sie zur Anleitung für das korrekte Einlegen der MED-SOFT Innenbehälter in den Außenbehälter.



Neustart der Absaugung

Über den QR Code gelangen Sie zur Anleitung für den Neustart der Absaugung, nachdem sich das MED-SOFT Absaugsystem vorzeitig abgeschaltet hat.



Entfernung von MED-SOFT Innenbehältern

Über den QR Code gelangen Sie zur Anleitung für die ordnungsmäßige Entfernung der MED-SOFT Innenbehälter aus dem Außenbehälter. Um das Risiko einer Kreuzkontamination oder einer Beschädigung der Produkte zu vermeiden, ist es wichtig, den Innenbehälter korrekt aus dem Außenbehälter zu nehmen.

MED-RIGID

MED-RIGID ist ein System zur Absaugung von Flüssigkeiten, Sekreten und Geweberesten, bestehend aus einem starren Einweg-Absaugbehälter und einer wiederverwendbaren Halterung. Stabile Konstruktion, genaue Flüssigkeitskontrolle, einfache Anwendung.



1

Bakterienfilter

Bakterienfilter zum Schutz der Vakuumquelle, Filterleistung über 99,99 %.

2

Graduierung

Genaueres Ablesen der Füllmenge sowie eine bessere Begutachtung der abgesaugten Substanzen.

MED-RIGID Absaugbehälter und Halterungen

MED-RIGID Absaugbehälter

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR212	1,2 Liter MED-RIGID Behälter	40/Karton
OR220	2 Liter MED-RIGID Behälter	40/Karton
OR230	3 Liter MED-RIGID Behälter	40/Karton



MED-RIGID Absaugbehälter mit ORNEX Patientenschlauch

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR312	1,2 Liter MED-RIGID Behälter + 5 mm x 1,8 m Schlauch	30/Karton
OR320	2 Liter MED-RIGID Behälter + 5 mm x 1,8 m Schlauch	30/Karton
OR319	3 Liter MED-RIGID Behälter + 6 mm x 3,0 m Schlauch	30/Karton

+

Gebrauchsfertige Absaug-Sets bestehend aus einem Innenbehälter und einem angeschlossenen Absaugschlauch mit strukturierter Oberfläche, um ein Abknicken zu verhindern und die Griffbarkeit zu erhöhen.



12 Liter MED-RIGID Sammelbehälter

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
ORLVC	12 Liter MED-RIGID Sammelbehälter	4/Karton
OR12LTR	Rollständer für 12 Liter Behälter	1/Karton

+

Für Eingriffe mit hohem Flüssigkeitsaufkommen



MED-RIGID Halterungen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR159	MED-RIGID Halterung für 1,2 Liter Behälter	20/Karton
OR139	MED-RIGID Halterung für 2 Liter oder 3 Liter Behälter	20/Karton



Zubehör für das Absaugsystem

Tandemschläuche für Serienschaltung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DYNDTND	Tandemschlauch für MED-SOFT-Innenbehälter	20/Karton
OR542	Tandemschlauch für MED-RIGID Absaugbehälter	50/Karton



MED-GEL Geliermittel

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
RE2015	MED-GEL Spenderbox, 100 Stck./Box, 2 Boxen/Karton	200/Karton
RE2050	MED-GEL Eimer, 2 kg/Eimer, 2 Eimer/Karton	2/Karton



- Sichere und unkomplizierte Entsorgung
- Einzel-Dosen oder in Form losem Pulver

Absaugbehälter für kleine Flüssigkeitsmengen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR300PEDA	Kleinvolumiger Absaugbehälter	50/Karton



Konnektoren für Absaugbehälter

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR109	L-Konnektor für MED-SOFT Innenbehälter	500/Karton
ORADAPT10	Adapter für Zubehöranschluss	50/Karton



Einweg-Gewebeauffangbehälter

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR123	Kurze Gewebeauffangsocke (9 cm), für Absaugschläuche mit 7 mm Innendurchmesser (ORNEX)	100/Karton
OR125	Lange Gewebeauffangsocke (23 cm), für Absaugschläuche mit 7 mm Innendurchmesser (ORNEX)	100/Karton
OR124	Große Gewebeauffangsocke (23 cm), für Absaugschläuche mit 10 mm Innendurchmesser (Aspirationsschläuche TUBXX)	100/Karton
OR169	Große Gewebeauffangsocke (23 cm), für Absaugschläuche mit 14 mm Innendurchmesser	100/Karton
OR84	Gewebeauffangschale für Aspirationsschläuche mit einem 10 cm Innendurchmesser	20/Karton



- Um Gewebeproben zur Analyse zu sammeln und zu transportieren.

Wiederverwendbares Zubehör

Montagehalterungen für Außenbehälter

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DYNDSCW	Wandhalterung aus Kunststoff mit 3 Bohr-löchern (Schrauben nicht im Lieferumfang)	20/Karton
ORCLAMP	Rote Schienenklemme aus Kunststoff	20/Karton
906023E	Wandhalterung aus Edelstahl für Med-Soft Außenbehälter	10/Karton
FKD0036	Universeller V-Adapter für Außenbehälter, kompatibel mit VacSax Halterungen	10/Karton
ORCONVS	Universeller Adapter für Außenbehälter, kompatibel mit Serres Halterungen	20/Karton



- Für alle Fälle gewappnet - Große Auswahl an Halterungen für Wand, Normschiene, Tisch und Bett

Rollständer

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
ORTROL4C	Rollständer aus Kunststoff, mit 2 Bremsen (feste Höhe mit 80 cm für 4 Außenbehälter)	2/Karton
DYNDSCC	Rollständer aus Metall. Höhenverstellbar zwischen 61 und 106 cm. Für bis zu 4 Außenbehälter	1/Karton
ORBASE	Niedriger Rollständer, Höhe 50 cm. Für bis zu 2 Außenbehälter	1/Karton
ORSTAND	Bodenhaltung mit Klebestreifen für Außenbehälter	10/Karton
ORSTANDR	Bodenhaltung auf Rollen für Außenbehälter	2/Karton
OR12LTR	Rollständer für 12 Liter Behälter	1/Karton



- Für alle Arten von Konfigurationen

Wiederverwendbare Vakuum-Verteilerschläuche

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DYND2MNF	Manifold Verteilerschlauch für 2 Behälter	10/Karton
DYND3MNF	Manifold Verteilerschlauch für 3 Behälter	10/Karton
DYND4MNF	Manifold Verteilerschlauch für 4 Behälter	10/Karton
TUBVAC	Verstärkter Vakuumschlauch (Rolle mit 30m)	1/Karton



- Verbindung mehrerer Absaugbehälter mit der Vakuumquelle

Verbindungsschläuche

Die Absaugschläuche von Medline haben ein spezielles Design, wodurch Engpässe im Schlauch vermieden und maximale Flussraten ermöglicht werden. Der innere geriffelte weibliche Konnektor passt auf eine Vielzahl von Anschlüssen. Die rutschfeste Oberfläche verhindert ein Herunterfallen vom OP-Tisch.

Steriler Super-Soft Absaugschlauch mit einem universellen und flexiblen Konnektoranschluss

Artikelnummer	Endstück	Innendurchmesser	Länge	Packungseinheit
ORS710	F/F flexibel	7 mm	3,00 m	30/Karton

+ Geringer Memory-Effekt



Sterile ORNEX Absaugschläuche

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packungseinheit
ORNEX56A	5 mm	1,80 m	50/Karton
ORNEX510	5 mm	3,00 m	30/Karton
ORNEX66A	6 mm	1,80 m	45/Karton
ORNEX610	6 mm	3,00 m	25/Karton
ORNEX76A	7 mm	1,80 m	40/Karton
ORNEX710	7 mm	3,00 m	20/Karton
ORNEX712	7 mm	3,60 m	20/Karton



+ Mit vormontierten männlichen Adapter zum Verbinden von Absaugkathetern oder Verlängerung von Schläuchen

ORNEX Schläuche mit vormontierten Fingertip zur Vakuumpkontrolle

Artikelnummer	Endstück	Innendurchmesser	Länge	Steril	Packungseinheit
ORNEX56VCNS	F/MVC Fingertip fest montiert	5 mm	1,80 m	Nein	50/Karton
ORNEX56VC	F/F + MVC Fingertip abnehmbar	5 mm	1,80 m	Ja	50/Karton
ORNEX66VC	F/MVC Fingertip fest montiert	6 mm	1,80 m	Ja	50/Karton

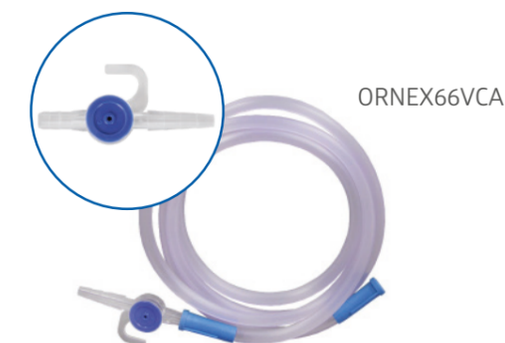
+ Mit einem vormontierten Fingertip für eine kontrollierte Absaugung



ORNEX Unsterile Schläuche mit MED-STOP für tracheale Absaugung

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	MED-STOP	Packungseinheit
ORNEX66VCA	6 mm	1,80 m	Erwachsene	30/Karton
ORNEX66VCP	6 mm	1,80 m	Pädiatrie	30/Karton
ORNEX610VCA	6 mm	3,00 m	Erwachsene	30/Karton

+ MED-STOP ist kompatibel mit pädiatrischen und erwachsenen Saugkathetern



Schlauchrollen

Unsterile ORNEX-Schlauch Rolle

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packungseinheit
ORNEX5100	5 mm	30 Meter Rolle	1/Karton
ORNEX6100	6 mm	30 Meter Rolle	1/Karton
ORNEX7100	7 mm	30 Meter Rolle	1/Karton

- + 16 Absaugschläuche je 1,8 m lang
- Männliche Konnektoren zum Verbinden von Absaugkathetern



Unsteriler Universal-Blasenschlauch

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packungseinheit
NBT5100	5 mm	30 m Rolle = 0,90 m x 33 Absaugschläuche	1/Karton
NBT7100	7 mm		1/Karton

- + 16 Absaugschläuche jeweils 1,80 m lang oder 33 Absaugschläuche jeweils 0,90 m lang
- DEHP-frei



Verbindungsstücke

MED-STOP für Vakuumkontrolle

Artikelnummer	Beschreibung	MED-STOP	Packungseinheit
OR853VCA	MED-STOP	Erwachsene	200/Karton
OR854VCP	MED-STOP	Pädiatrie	200/Karton

- + Kompatibel mit Saugkathetern für Erwachsene und für die Pädiatrie



OR853VCA



OR854VCP

Sterile Verschlussklappe für Spülsystem

Artikelnummer	Länge	Flaschengröße	Packungseinheit
RSC15F	17 cm	500 ml	100/Karton
RSC24F	24 cm	1000 ml	100/Karton

- + Für die Reinigung des Saugerschlauches mit Med-Stop zwischen zwei trachealen Absaugvorgängen bei denselben Patienten
- Kompatibel mit den gängigen Spülflaschen



Verbindungsstücke

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR350A	5-in-1 Gerader Konnektor: Passt für fünf verschiedene Schlauchgrößen. Kann zur Verbindung zweier gleichgroßer Schläuche verwendet werden oder als Reduzierstück für jede Kombination zwischen 5 mm - 11 mm Schläuchen.	500/Karton
OR351	SIMS Konnektor/ integrierte Düse: Passt für Schläuche mit einem Durchmesser von 3 mm - 6 mm in sieben Abstufungen auf einer Seite. Kann verwendet als Verbindung zweier 6 mm Schläuche oder als Reduzierstück für Kombinationen von 3 - 6 mm.	500/Karton
OR352	„T“-Konnektor: Für die Verbindung von 3 Schläuchen. Fünf Abstufungen auf jedem Arm des „Y“ Stücks ermöglichen Schlauchanschlüsse zwischen 5 mm und 8 mm.	150/Karton
OR356	„Y“-Konnektor: Für die Verbindung von 3 Schläuchen. Sechs Abstufungen auf jedem Arm des „Y“-Stücks ermöglichen Schlauchanschlüsse von 6 - 15 mm.	150/Karton



OR350A



OR351



OR352



OR356

- + Widerstandsfähig und bruchsicher
- Transparent für mehr Sichtbarkeit

Yankauer und Saugansätze

Medline bietet eine Vielzahl unterschiedlicher Arten von Yankauern und Saugansätzen. Sie vereinen optimale Saugleistung und größtmögliche Beweglichkeit und Kontrolle während Gewebeerletzungen minimiert werden.

Klassischer Yankauer, starr

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
Y1200	Geringe Saugleistung: Für Pädiatrie, Zahnmedizin und HNO	270 mm	12 CH	2	Nein	50/Karton
Y1500		200 mm	15 CH	0	Nein	100/Karton
Y1800	Normale Saugleistung u.a. für Behandlungen im Rachenbereich	250 mm	18 CH	6	Nein	50/Karton
Y2200	Hohe Saugleistung: für Orthopädie und hohe Flüssigkeitsmengen	270 mm	22 CH	6	Nein	50/Karton
Y2800		270 mm	28 CH	4	Nein	50/Karton

+ Große Auswahl an verschiedenen Spitzen

Klassischer Yankauer, starr, mit Vakuumkontrolle

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
Y1201	Geringe Saugleistung: Für Pädiatrie, Zahnmedizin und HNO	270 mm	12 CH	2	Ja	50/Karton
Y1501		200 mm	15 CH	0	Ja	100/Karton
Y1801	Normale Saugleistung u.a. für Behandlungen im Rachenbereich	250 mm	18 CH	6	Ja	50/Karton
Y2201	Hohe Saugleistung: für Orthopädie und hohe Flüssigkeitsmengen	270 mm	22 CH	6	Ja	50/Karton
Y2801		270 mm	28 CH	4	Ja	50/Karton



Starrer Yankauer mit flexiblem Verbindungsstück

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
P2000	Gerade Spitze	280 mm	20 CH	4	Nein	50/Karton
P20FT	Flache Spitze/Schnabel	280 mm	20 CH	4	Nein	50/Karton

+ Universeller Anschluss für Saugerschläuche

Starrer Yankauer mit ergonomischem Griff

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
Y2400	Gerade Spitze	253 mm	24 CH	4	Nein	50/Karton
Y240B	Körbchenspitze	260 mm	24 CH	4	Nein	50/Karton

+ Hoher Komfort bei langen Eingriffen



Starrer Yankauer mit konischer Körbchenspitze und ergonomischem Griff

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
Y80	Mit konischer Körbchenspitze	280 mm	12 CH	0	Nein	50/Karton
Y82	Mit konischer Körbchenspitze	280 mm	12 CH	0	Ja	50/Karton

+ Atraumatische Spitze für reduzierte Gewebeschäden



Starrer Yankauer mit Ein/Aus-Schalter

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
Y240FS	Gerade Spitze	297 mm	24 CH	4	Ja	50/Karton
Y240FB	Körbchenspitze	297 mm	24 CH	4	Ja	50/Karton

+ · Bietet die Kontrolle der Saugfähigkeit
· Reduziert das Absauggeräusch



Starrer Yankauer mit ORNEX Absaug Schlauch



ORNEX610Y80

Gebrauchsfertige Sets

Artikelnummer	Beschreibung	Yankauer				Absaugschläuche		Packungseinheit
		Durchmesser	Länge	Anzahl Löcher	Vakuumkontrolle	Innendurchmesser	Länge	
ORNEX66AY1200	Yankauer Set für geringe Saugleistung	12 CH	270 mm	2	Nein	6 mm	1,80 m	30/Karton
ORNEX610Y1800	Yankauer Set für normale Saugleistung	18 CH	250 mm	6	Nein	6 mm	3,00 m	30/Karton
ORNEX610Y2200	Yankauer Set für hohe Saugleistung	22 CH	270 mm	6	Nein	6 mm	3,00 m	30/Karton
ORNEX610Y80	Yankauer Set für geringe Saugleistung, Yankauer mit einer Körbchenspitze und rutschfestem Griff	12 CH	280 mm	0	Nein	6 mm	3,00 m	30/Karton

Spezial-Saugansätze

Zweiteiliger POOLE-Saugansatz

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Durchmesser	Löcher	Vakuumkontrolle	Packungseinheit
Y20PS	Flexible, gerade Spitze	297 mm	20 CH	20 + 4	Nein	50/Karton



+ Mit diesem zweiteiligen Saugeransatz lassen sich insbesondere starke Blutungen bei operativen Eingriffen im abdominalen Bereich oder bei Kaiserschnitten kontrollieren.

Absaug-Set für die Orthopädie

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
YORTHO	Orthopädisches Absaug-Set mit 1 rutschfesten Griff, 1 gebogenen Spitze (7 x 230 mm), Griff mit 2 Filtern und 3 unterschiedlichen Saugspitzen	10/Karton



+ Durch die vorhandene Filterkapazität eignet sich dieses Set insbesondere für Eingriffe mit größeren Mengen an Trümmerteilen.

Zubehör für die Vakuumaspiration

Umfassende Lösung für eine sichere und effektive Vakuumaspiration.

Saugküretten

Gerade Form

Artikelnummer	Größe	Packungseinheit
UCS07	7 mm	20/Karton
UCS08	8 mm	20/Karton
UCS09	9 mm	20/Karton
UCS10	10 mm	20/Karton
UCS11	11 mm	20/Karton
UCS12	12 mm	20/Karton
UCS14	14 mm	20/Karton



mit offenen distalen Spitzen

Gebogene Form

Artikelnummer	Größe	Packungseinheit
UCC07	7 mm	20/Karton
UCC08	8 mm	20/Karton
UCC09	9 mm	20/Karton
UCC10	10 mm	20/Karton
UCC11	11 mm	20/Karton
UCC12	12 mm	20/Karton
UCC14	14 mm	20/Karton



mit offenen distalen Spitzen

Aspirationsschläuche

Schlauch mit 10 mm Innendurchmesser und Drehgriff

Artikelnummer	Beschreibung	Schlauchlänge	Packungseinheit
TUB106H	10 mm Innendurchmesser Aspirationsschlauch mit Drehgriff	2,00 m	10/Karton
TUB1010H		3,00 m	10/Karton

360°
Drehgriff



- Schwenkgriffe bereits angeschlossen
- Sichere und bequeme Vakuumkontrolle während des Saugvorgangs mit verschiebbarem Ring

Schlauch mit 10 mm Innendurchmesser

Artikelnummer	Beschreibung	Schlauchlänge	Packungseinheit
TUB106	10 mm Innendurchmesser Aspirationsschlauch	2,00 m	10/Karton
TUB1010		3,00 m	10/Karton



Adapter, um den Zubehöranschluss auf einem MED-SOFT Innenbehälter in einen Patientenanschluss umzuwandeln. Passend für den 10 mm Innendurchmesser Aspirationsschlauch.



ORADAPT10



Gewebeauffangbehälter

Einweg-Gewebeauffbeutel

Artikelnummer	Beschreibung	Farbe	Durchmesser	Länge	Packungseinheit
OR124	Große Gewebeauffangsocke (23 cm)	Blau	10 mm	23 cm	100/Karton
OR169	Große Gewebeauffangsocke (23 cm)	Gelb	14 mm	23 cm	100/Karton

OR169 ist ausschließlich mit großen gynäkologischen Absaugschläuchen für die Vakuumaspiration kompatibel



Um Gewebeproben zur Analyse zu sammeln und zu transportieren.

Einweg-Gewebeauffangschale

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
OR84	Einweg-Gewebeauffangschale	20/Karton



Kompatibel mit allen Medline Absaugsystemen

Zubehör für die Vakuumaspiration

Die Vakuumaspiration erfordert besonderes Augenmerk. Umso wichtiger ist es, für diese besonderen gynäkologischen Eingriffe optimal vorbereitet zu sein. Die nachstehende Übersicht hilft Ihnen dabei die Produktkonfiguration zusammen zu stellen, die Sie gerade benötigen.

Absaug-system	Gewebe-auffangbehälter	Aspirationsschlauch	Saugkürette	Vakuumaspiration
	OR124 Ø 10 mm 	TUB106 oder TUB1010 Möglichkeit den Drehgriff anzubringen (TUBH) 	 Gerade/gebogene Saugküretten 7 mm - 10 mm	Vakuumaspiration mit kleiner oder mittlerer Absaugung
		TUB106H oder TUB1010H Mit vormontierten männlichen Adapterstück und Schwenkgriff 		
	OR169 Ø 14 mm 	TUB106H oder TUB1010H Mit vormontierten männlichen Adapterstück und Schwenkgriff 	 Gerade/gebogene Saugküretten 11 mm - 14 mm	
OR84 Ø 10 mm 	TUB106 oder TUB1010 Möglichkeit den Drehgriff anzubringen (TUBH)  TUB106H oder TUB1010H Mit vormontierten männlichen Adapterstück und Schwenkgriff 			
Absaug-system	Adapter	Aspirationsschlauch	Saugkürette	Vakuumaspiration
	ORADAPT10 Ø 10 mm 	TUB106 oder TUB1010 	 Gerade/gebogene Saugküretten 7 mm - 14 mm	Vakuumaspiration ohne Probenentnahme
		TUB106H oder TUB1010H Mit vormontierten männlichen Adapterstück und Schwenkgriff 		

Sicherheit der Arbeitsumgebung mit Bodensaugmatten

Bei der Arbeit in nasser Umgebung ist man täglich Gefahren wie Ausrutschen, Stolpern und Stürzen ausgesetzt. Die Bodensaugmatten von Medline sind gezielt gegen Sturzgefahr und für die schnelle und sichere Absorption von Flüssigkeiten konzipiert.

Liqui-Loc™ Bodenmatte

Artikel-nummer	Beschreibung	Größe	Absorptions-fähigkeit	Rutschfest	Packung-seinheit
ORLLPBS	Liqui-Loc - klein	71,1 x 101,6 cm	2,2 Liter	Ja	13/Karton
ORLLPBM	Liqui-Loc - mittel	71,1 x 142,2 cm	3,0 Liter	Ja	10/Karton
ORLLPBL	Liqui-Loc - groß	71,1 x 182,8 cm	3,9 Liter	Ja	8/Karton

- Flüssigkeitsundurchlässige rutschfeste Rückseite
- Tropfsicher, speichert und bindet Flüssigkeiten
- Einfache und hygienische Entsorgung
- Lösung für:
 - neben den OP-Tisch
 - Verwendung dort, wo große Flüssigkeitsmengen erzeugt werden (Gynäkologie, Urologie, Arthroskopie)



Doppelseitig absorbierende Bodenmatte

Artikel-nummer	Beschreibung	Größe	Absorptions-fähigkeit	Rutschfest	Packung-seinheit
ORDSFMAT	Doppelseitig absorbierende Bodenmatte	75 x 38 cm	7 Liter	Nein	50/Karton

- Doppelseitige Absorption, um größere Flüssigkeitsmengen aufzunehmen
- Tropfsicher, speichert und bindet Flüssigkeiten für besonders hohe Hygiene
- Unterstützt den Reinigungsprozess und absorbiert Flüssigkeiten
- Lösung für unter den OP-Tisch /Sauberkeit
- Nur für die Aufnahme und Bindung von Flüssigkeitsmengen geeignet

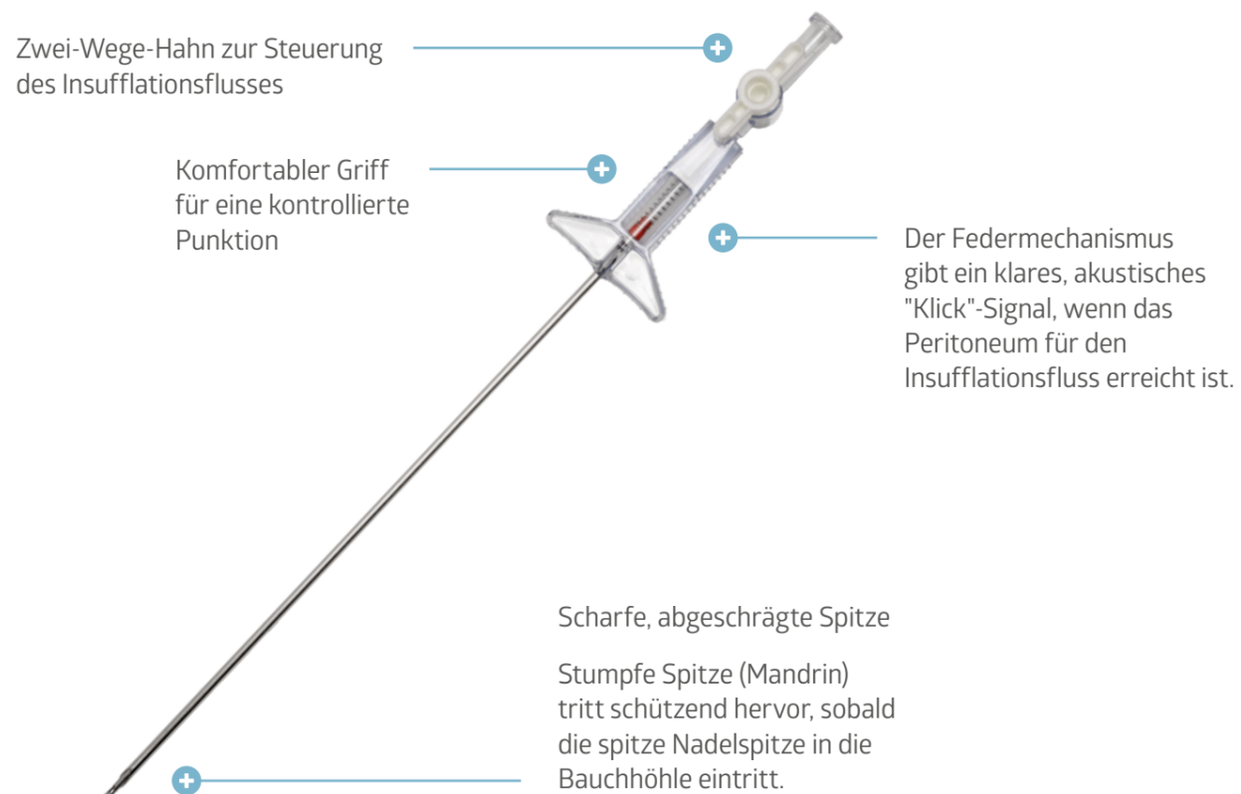


Laparoskopie

Medline bietet Ihnen eine Reihe von bewährten und hoch frequentierten Lösungen für die Laparoskopie an.

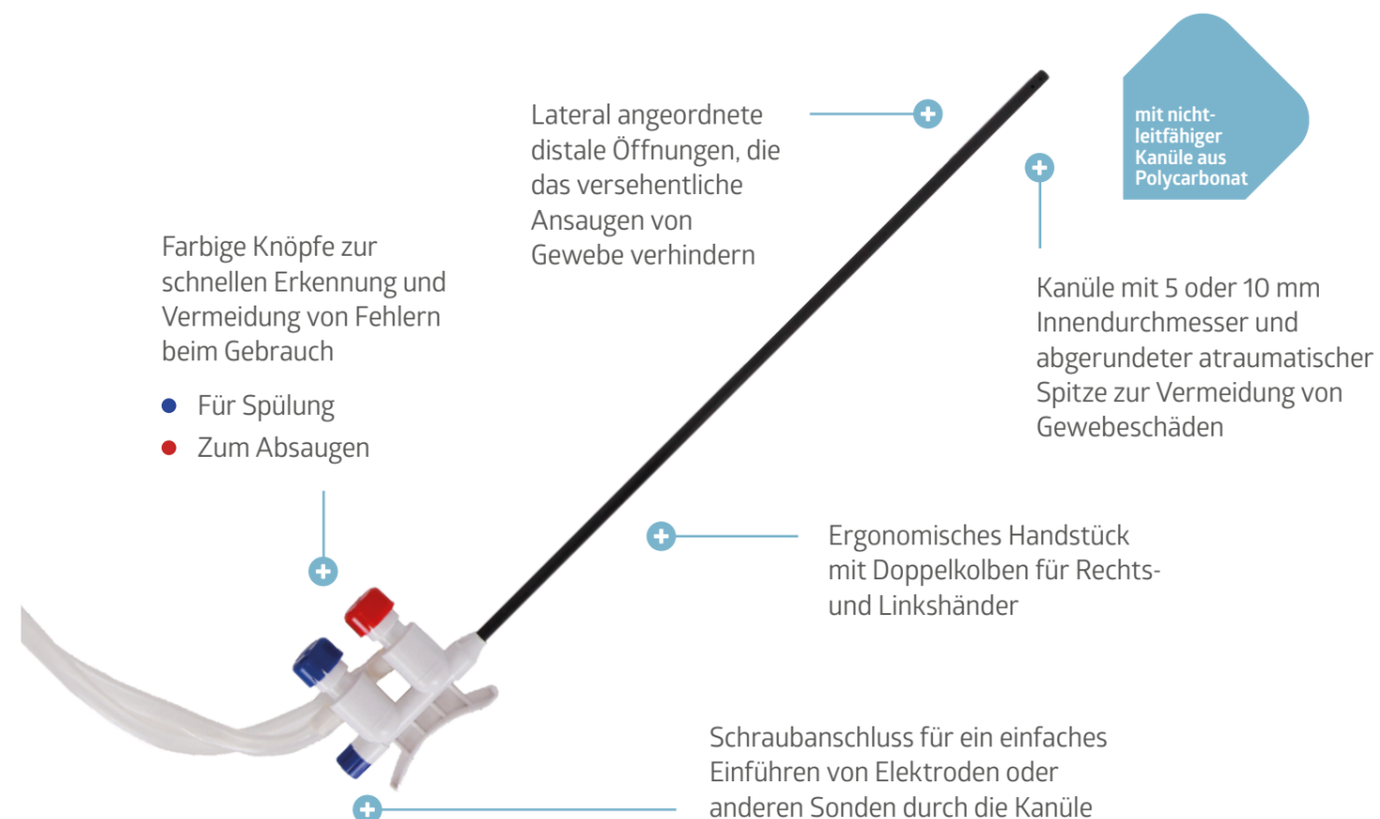
Verress Nadel

Artikelnummer	Beschreibung	Länge	Gauge	Insufflationsaugen	Packungseinheit
ORVN12	Verress Nadel	120 mm	14	2	12/Karton
ORVN15	Verress Nadel	150 mm	14	2	12/Karton



Saug-/ Spülsystem

Artikelnummer	Beschreibung	Kanüle zum Saugen/Spülen			Packungseinheit
		Außen-durchmesser	Länge	Seitliche Öffnungen	
OR1200S	Saug-/Spüleinheit mit Einzeldorn	5 mm	33 cm	8	12/Karton
OR1201D	Saug-/Spüleinheit mit Doppeldorn	5 mm	33 cm	8	12/Karton
OR1245S	Saug-/Spüleinheit mit Einzeldorn	5 mm	45 cm	8	12/Karton
ORC45	Kanüle zum Saugen/Spülen	5 mm	45 cm	8	10/Karton
ONG299601CST12	Saug-/Spüleinheit mit Einzeldorn	10 mm	33 cm	8	5/Karton



Anti-Beschlag-Lösung

Artikelnummer	Volumen	Packungseinheit
NONFB100	6 ml	20/Karton

Mit selbstklebenden Schwamm



Geschlossenes Wunddrainage-system aus Silikon

Weitere Informationen über unsere Produkte für Wunddrainagen, erhalten Sie von Ihrem Außendienstmitarbeiter.

Geschlossenes Wunddrainagesystem aus Silikon
Drainagen, Reservoirs und Exsudatbeutel



**Postoperative
Drainagetechnik**



Rundumversorgung von Medline.

Wir sind mehr als nur Ihr Lieferant für das Flüssigkeitsmanagement. Wir sind Ihr Partner mit Rundumblick. Wir behalten Ihre Prozesse im Auge, beraten Sie in allen Phasen und versorgen Sie sicher mit unserem vielfältigen Portfolio. Wir haben Ihre OP-Produktivität und -Sicherheit im Blick und bieten Ihnen zahlreiche "kleine Helfer" die Ihre Arbeitsabläufe vereinfachen – einzeln steril, oder auch als Teil Ihres individuellen OP-Sets.

Sprechen Sie uns an und teilen Sie uns mit, wie wir Sie unterstützen können. Denn wir haben das gleiche Ziel: die Patientenversorgung zu verbessern und effiziente Prozesse unter Beachtung der Qualität zu implementieren.

Sie möchten mehr erfahren? Für weitere Informationen können Sie sich jederzeit gerne an Ihren Außendienstmitarbeiter wenden oder unsere Homepage besuchen: www.medline.eu/de.



Medline International Germany GmbH
Medline-Straße 1-3
47533 Kleve
Deutschland

Tel.: +49 2821 7510-0
Fax: +49 2821 7510-7802

www.medline.eu/de
de-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA
1204 Genf
Schweiz

Tel.: +41 848 244 433
Fax: +41 848 244 100

www.medline.eu/de
ch-customerservice@medline.com

Medline Austria GmbH
c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati
Parking 2
1010 Wien
Österreich
Tel.: +43 800 201 878
Fax: +43 800 201 879

www.medline.eu/de
at-customerservice@medline.com

FOLLOW US

MED-SOFT Außenbehälter und Innenbehälter, MED-RIGID Absaugbehälter, MED-RIGID Halterungen, Tandemschläuche, Kanister OR300PEDA, DYNDxMNF Schläuche, ORNEX-Schläuche, MED-STOP und Konnektoren, Gewebeauffangbehälter und Kollektoren sind Klasse I nicht-sterile Medizinprodukte.

Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

ORCLAMP, 906023E, ORCONVS, ORSTAND, ORSTANDR, OR12LTR, TUBVAC und NBT Schlauchrollen sind Klasse I nicht-sterile Medizinprodukte.

Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

ORTROL4C ist ein unsteriles Medizinprodukt der Klasse I.

Prosimed S.r.l.
Via della Magliana, 295
00146 Rome, Italy

ORNEX-Schläuche sind sterile Medizinprodukte der Klasse I.

Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France 2797 (BSI)

Der Schlauch ORS710 ist ein steriles Medizinprodukt der Klasse IIA.

0197 (TÜV Rheinland LGA Products GmbH) Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstr. 1
47877 Willich, Germany

Verschlusskappen sind sterile Medizinprodukte der Klasse I.

0197 (TÜV Rheinland LGA Products GmbH) Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstr. 1
47877 Willich, Germany

Yankauer, Saugansätze, Saugküretten, Aspirationsschläuche und Saug-/Spüleinheit OR1200S, OR1201D, OR1245S und ORC45 sind sterile Medizinprodukte der Klasse IIA.

Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstr. 1
47877 Willich, Germany 0197 (TÜV)

Saug-/Spüleinheit ONGxxx ist ein steriles Medizinprodukt der Klasse IIA.

Rocamed France
ZI de Signes, Allée de Stockolm
83870 Signes, Frankreich CE 0459 (G-MED)

Verress Nadel ist ein steriles Medizinprodukt der Klasse IIA.

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)
Eiffelstraße 80
20537 Hamburg, Germany 1639 (SGS Belgium NV)

Die Anti-Beschlag-Lösung ist ein steriles Medizinprodukt der Klasse IIA.

2797 (BSI, The Netherland) Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague, The Netherlands

Es handelt sich um Medizinprodukte, die für die Nutzung durch medizinisches Fachpersonal entwickelt wurden. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Bedienungshinweise und Hinweise auf der Verpackung.

Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in diesem Dokument zu korrigieren.

© 2021 Medline Industries, Inc. Medline ist eine eingetragene Marke von Medline Industries, Inc. ML1042_DE 08/2021