



**Bewährtes
Flüssigkeits-
management**

Medline Absaugschläuche

Absaugschläuche werden bei medizinischen Eingriffen verwendet und spielen eine wichtige Rolle beim Transport von abgesaugten Flüssigkeiten aus dem Körper eines Patienten zu einem Absaugsystem.

Absaugschläuche können in verschiedenen Bereichen des Gesundheitswesens eingesetzt werden, z. B. im Operationssaal, im Patientenzimmer, auf der Intensivstation usw. Die Wahl des Absaugschlauchs durch den Arzt hängt von der Art des medizinischen Eingriffs ab.

**Eine
Lösung
für jedes
Verfahren**



Um den Bedürfnissen der Gesundheitseinrichtungen gerecht zu werden, bietet Medline ein komplettes Sortiment an Absaugschläuchen an.

- Die Schläuche sind in steriler und unsteriler Ausführung erhältlich, um die Verwendung innerhalb und außerhalb des Operationssaals zu ermöglichen
- Für maßgeschneiderte Installationen sind mehrere Anschlüsse verfügbar
- Kompatibel mit den meisten Saugsystemen und Zubehörteilen, um die Bestandsverwaltung zu vereinfachen
- Schläuche sind in einer breiten Palette von Längen von 1,8 m bis zu Rollen von 30 m und mit Durchmessern von 5 mm bis 7 mm erhältlich.



Starke, kollabierresistente Schläuche mit hoher Knickresistenz



Nicht-leitende Verbindungsschläuche



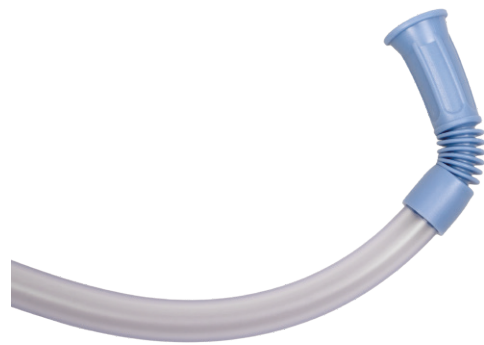
Flexible und glatte innere Struktur, die die maximale Durchflussmenge ermöglicht



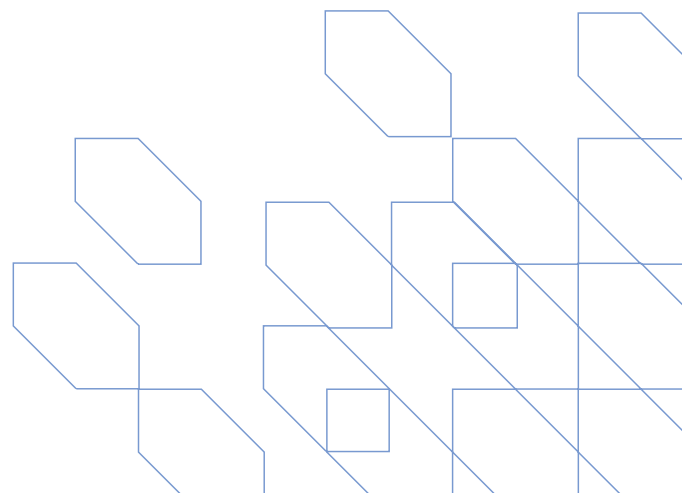
Verfügt über eine Anti-Rutsch-Oberfläche, die das Abrutschen der Schläuche vom Operationstisch verhindert



ORNEX



Sehr weich



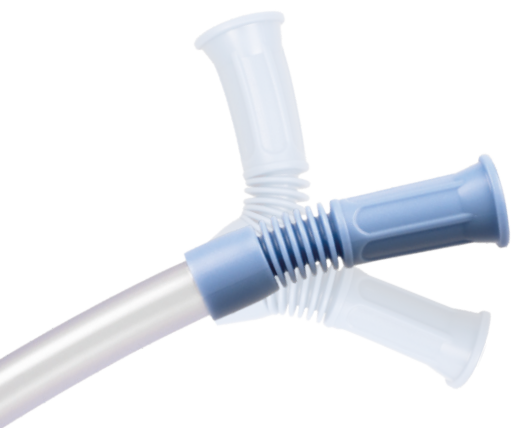
Sterile Super-Soft Absaugschläuche¹

Der Super-Soft-Saugschlauch ist ideal für den Einsatz in der Neurochirurgie, plastischen Chirurgie und HNO-Chirurgie. Der chirurgische Schlauch ohne Memory-Effekt besteht aus DEHP-freiem Harz.

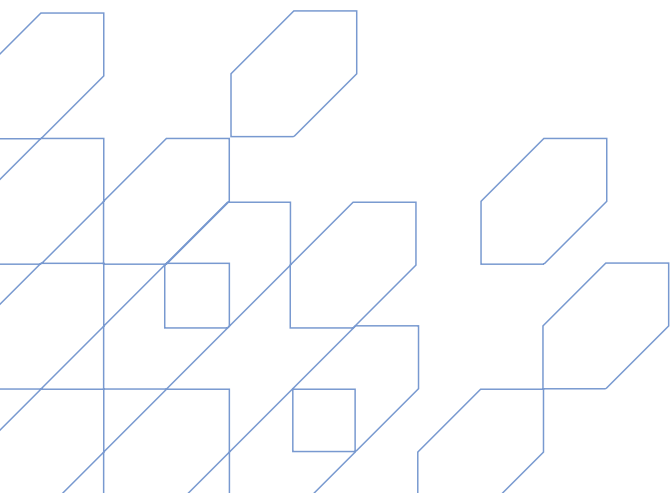
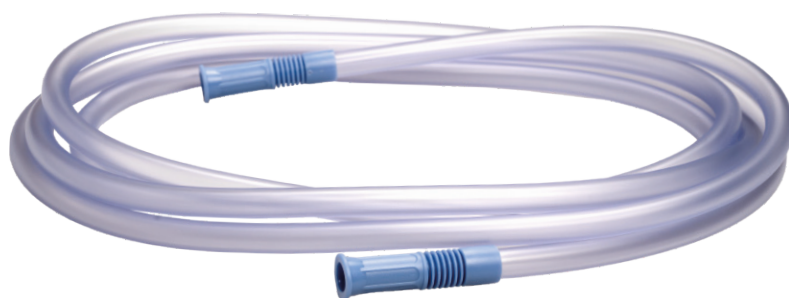
Diese Absaugschläuche sind in verschiedenen Längen und mit einer Reihe von Endkonfigurationen erhältlich:

- Ohne männlichen Adapter an beiden Enden
- Mit breitem und flexiblem Trichteranschluss an beiden Enden
- Ein breiter und flexibler Trichteranschluss an beiden Enden
- Mit blasigen Enden.

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packfaktor
ORS710	7 mm	3,0 m	30 Stück/VE
ORS78SF	7 mm	2,7 m	30 Stück/VE
ORS78S	7 mm	2,7 m	30 Stück/VE
NBT78	7 mm	2,7 m	30 Stück/VE



ORS710



Steriler Saugerschlauch²

Die ORNEX-Schläuche sind mit einer rutschfesten Oberfläche ausgestattet, die verhindert, dass die Schläuche vom Operationstisch rutschen. Dieser Schlauch ist so strukturiert, dass interne Engpässe vermieden werden und die maximale Durchflussrate gewährleistet ist. Die auf der Innenseite gerippten Buchsen sorgen für einen sicheren Sitz bei einer Vielzahl von chirurgischen Instrumenten. ORNEX-Schläuche werden in sterilen, einzeln doppelt verpackten Peel-Beuteln geliefert.

ORNEX Saugerschläuche

Diese praktische Lösung wird mit gerippten Buchsen und einem vormontierten Stecker geliefert.

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packfaktor
ORNEX56A	5 mm	1,8 m	50 Stück/Karton
ORNEX510	5 mm	3,0 m	30 Stück/Karton
ORNEX66A	6 mm	1,8 m	45 Stück/Karton
ORNEX610	6 mm	3,0 m	25 Stück/Karton
ORNEX76A	7 mm	1,8 m	40 Stück/Karton
ORNEX710	7 mm	3,0 m	20 Stück/Karton
ORNEX712	7 mm	3,6 m	20 Stück/Karton



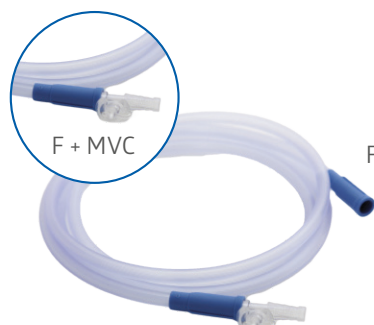
ORNEX-Schläuche mit Fingertip-Vakuumkontrolle

Zur besseren Handhabung der Absaugung verfügt diese Schlauchoption über ein mit den Fingerspitzen zu bedienendes Vakuumventil.

Artikelnummer	Konnektortyp	Innendurchmesser	Länge	Steril	Packfaktor
ORNEX56VCNS	F/MVC	5 mm	1,8 m	Nein	50 Stück/Karton
ORNEX56VC	F/F + MVC	5 mm	1,8 m	Ja	50 Stück/Karton
ORNEX66VC	F/MVC	6 mm	1,8 m	Ja	50 Stück/Karton



ORNEX56VCNS
ORNEX66VC



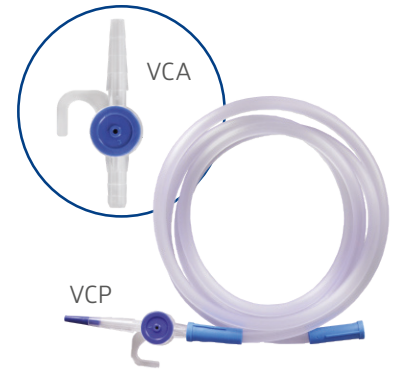
ORNEX56VC

Unsterile Absaugschläuche

ORNEX-Schläuche mit MED-STOP-Vakuumkontrolle³

Der Absaugschlauch mit MED-STOP wird für die abnehmbare Trachealabsaugung verwendet.

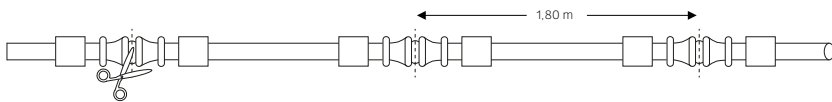
Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	MED-STOP	Packfaktor
ORNEX66VCA	6 mm	1,8 m	Erwachsene	30 Stück/VE
ORNEX66VCP	6 mm	1,8 m	Kinder	30 Stück/VE
ORNEX610VCA	6 mm	3,0 m	Erwachsene	30 Stück/VE
OR853VCA	Nur MED-STOP		Erwachsene	200 Stück/VE
OR854VCP	Nur MED-STOP		Kinder	200 Stück/VE



ORNEX-Rollschläuche³

Dieser unsterile Schlauch wird in einer praktischen 30 Meter Rolle geliefert, so dass er leicht auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden kann. Alle 1,8 Meter befinden sich zurechtgeschnittene Buchsen, und 16 Stecker sind in der Verpackung enthalten.

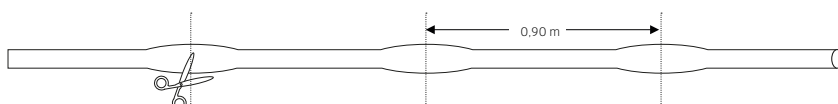
Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packfaktor
ORNEX5100	5 mm	30 m Rolle = 1,8 m x 16 Absaugschläuche	1 Stück/VE
ORNEX6100	6 mm		1 Stück/VE
ORNEX7100	7 mm		1 Stück/VE



Blasen-Rollschläuche⁴

Bei universellen Saugblasenschläuchen ist es einfach, die Blase zu durchtrennen, um die gewünschte Schlauchlänge zu erhalten. Sie können das verjüngte Ende auch für jeden Saugkatheter oder jede Saugspitze verwenden.

Artikelnummer	Innendurchmesser	Länge	Packfaktor
NBT5100	5 mm	30 Meter Rolle 0,9 m x 33 Saugrohre	1 Stück/VE
NBT7100	7 mm		1 Stück/VE

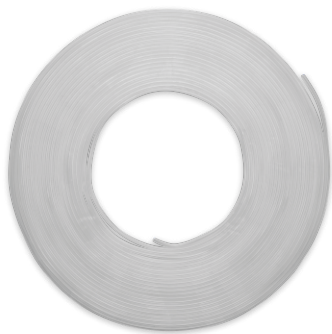


Silikonschlauch-Rolle (15 m)

Dieser unsterile Silikonschlauch eignet sich für die Verwendung als Verbindungsschlauch bei verschiedenen nicht-invasiven Anwendungen.

Artikelnummer	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Packfaktor
510204	2 mm	4 mm	16 Stück/VE
510305	3 mm	5 mm	16 Stück/VE
510406	4 mm	6 mm	16 Stück/VE
510407	4 mm	7 mm	10 Stück/VE
510508	5 mm	8 mm	7 Stück/VE
510509	5 mm	9 mm	7 Stück/VE
510609	6 mm	9 mm	4 Stück/VE
510612	6 mm	12 mm	4 Stück/VE
510710	7 mm	10 mm	4 Stück/VE
510812	8 mm	12 mm	4 Stück/VE
511014	10 mm	14 mm	4 Stück/VE

Eine 15 m Rolle lässt sich leicht auf die gewünschte Länge zuschneiden, je nach klinischem Bedarf



Aspirationsschlauch⁵

Rohre mit großem Durchmesser 10 mm ID

Dieser Schlauch ist dick genug, um einen kritischen Kollaps unter hohem Vakuumdruck zu verhindern, und dennoch flexibel und einfach zu handhaben. Unsere Schläuche mit großer Bohrung haben auch eine große Bohrung, um den Volumenstrom oder die Drainage zu maximieren. Es ist transparent, um die Sichtbarkeit zu gewährleisten.



Artikelnummer	Beschreibung	Schlauchlänge	Packfaktor
TUB106	10 mm Innendurchmesser Aspirationsschlauch	2 m	10 Stück/Karton
TUB1010	10 mm Innendurchmesser Aspirationsschlauch	3 m	10 Stück/Karton

Kunststoff-Verbinder

Das Absaugzubehör von Medline ist leicht und ausreichend transparent, was eine einfache Beobachtung des Flusses ermöglicht. Diese Einwegprodukte werden in praktischen Spenderkartons geliefert, die deutlich nach Typ gekennzeichnet sind.



OR356

Artikelnummer	Innendurchmesser	Packfaktor
OR350A	Gerader Anschluss: Passt für 5 Schlauchgrößen; verbindet Schläuche gleicher Größe oder kann als Reduzierstück für jede Kombination von 5 bis 11 mm Schläuchen verwendet werden	500/Karton
OR351	Sims-Anschluss: Passt für Schläuche mit einem Durchmesser von 3 mm - 6 mm in sieben Abstufungen auf einer Seite. Kann verwendet als Verbindung zweier 3 mm Schläuche oder als Reduzierstück für Kombinationen von 7 mm - 6 mm.	500/Karton
OR352	T"-Stecker: Für die Verbindung von 3 Schläuchen. Fünf Abstufungen auf jedem Arm des 'Y' Stücks ermöglichen Schlauchanschlüsse zwischen 3 mm und 5 mm.	150 Stück/VE
OR356	Y"-Anschlüsse: Für die Verbindung von 3 Schläuchen. Sechs Abstufungen auf jedem Arm des 'Y'-Stücks ermöglichen Schlauchanschlüsse von 6mm - 6 mm.	150 Stück/VE



OR350A



OR351



OR352

Für weitere Informationen zu unseren Produkten können Sie sich jederzeit gerne an Ihren Medline Außendienstmitarbeiter wenden oder unsere Website: www.medline.eu/de besuchen.



Medline International Germany GmbH
Medline-Straße 1-3
47533 Kleve
Deutschland
Tel.: +49 2821 7510-0

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

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

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

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

FOLLOW US  

ORNEX56VCNS ist ein nicht-steriles Medizinprodukt der Klasse I für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal.



¹ Es handelt sich um Medizinprodukte der Klasse IIa, die von medizinischem Fachpersonal verwendet werden.



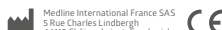
² Bei diesen Produkten handelt es sich um sterile Medizinprodukte der Klasse I, die zur Verwendung durch medizinisches Fachpersonal bestimmt sind.



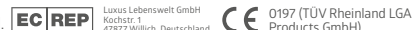
³ Bei diesen Produkten handelt es sich um nicht sterile Medizinprodukte der Klasse I, die zur Verwendung durch medizinisches Fachpersonal bestimmt sind.



⁴ Diese Produkte sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Nutzung durch medizinisches Fachpersonal entwickelt.



⁵ Bei diesen Produkten handelt es sich um sterile Medizinprodukte der Klasse IIa, die zur Anwendung durch medizinisches Fachpersonal bestimmt sind.



⁶ Diese Produkte sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Nutzung durch medizinisches Fachpersonal entwickelt.



Bitte beachten Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen auf der entsprechenden Verpackung.

Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in dieser Broschüre zu korrigieren.

Medline ist eine eingetragene Marke von Medline Industries, LP, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML465_DE 11/2023.