

Einweg-Beatmungsschläuche Verbrauchsmaterial und Zubehör

Zuverlässig, praktisch und auf Sicherheit getestet. Als Schnittstelle zwischen Patient und Anästhesie- bzw. Beatmungsgerät sind Beatmungsschläuche ein zentraler Bestandteil des medizinischen Systems.



Produktvorteile

Einweg-Beatmungsschläuche

Als Teil einer ganzheitlichen Lösung wurden die neuen Einweg-Beatmungsschläuche von Dräger deshalb sorgfältig auf die entsprechenden Geräte abgestimmt und ausführlich getestet.

- Kompatibilität und Funktionalität helfen die Patientensicherheit zu gewährleisten
- Hochwertige Komponenten (PVC-freies Material ohne Verwendung von Weichmachern wie DEHP bei allen gasführenden Komponenten)
- Einwegnutzung trägt zur Vermeidung kostenintensiver Kreuzinfektionen bei
- Beschleunigung von Arbeitsabläufen und -prozessen

Zentrale Schnittstelle

Ausgelegt für modernste Ansprüche, wurden sie auf der Basis unserer jahrzehntelangen Erfahrung im Bereich der Anästhesie- und Beatmungsgeräte sowie des wieder verwendbaren Zubehörs entwickelt. Die umfangreiche Produktpalette bietet für jede Beatmungsform den optimalen Schlauch – zuverlässig, kompatibel und in bester Qualität. Um die Sicherheit Ihrer Patienten immer weiter zu verbessern, werden wir unser Portfolio an Einweg-Produkten auch in Zukunft kontinuierlich erweitern – für sämtliche Dräger Geräte, Therapie formen und Patientengruppen.

Sichere Materialien

Aufgrund unserer strengen Qualitätsstandards werden Einweg-Beatmungsschläuche von Dräger aus schließlich aus biokompatiblen Materialien gefertigt. Um mögliche Komplikationen von vornherein aus zuschließen, bestehen sämtliche Gas führenden Komponenten aus PVC-freien Materialien, bei denen auf Weichmacher wie DEHP verzichtet wurde.

Darüber hinaus können Sie aus unterschiedlichen Patientensystemen mit Atembeuteln aus Latex oder Silikon für jeden Patienten ganz individuell die optimale Beatmungslösung wählen.

Hygienisch und effizient

Der Einsatz von Einweg-Beatmungsschläuchen unterstützt nicht nur die Prävention von kostenintensiven Kreuzinfektionen, sondern trägt darüber hinaus zur Beschleunigung von Arbeitsabläufen und Prozessen bei. Damit hat das medizinische Team mehr Zeit für die Pflege des Patienten.

Bestellinformationen

Beschreibung	Bestellnummer
VentSet Basic	MP00300
VentStar® Basic (P) 150 ohne Luer-Lock	MP00338
Anästhesie Set Basic, latexfrei	MP00301
Anästhesie Set Basic, Latex	MP00302
Anästhesie Set Flex, latexfrei	MP00303
Anästhesie Set Flex, Latex	MP00304
VentSet Flex	MP00305
VentSet Coax	MP00315
VentSet Coax mit Halter	MP00316
VentStar® MRI, 3 m	MP00327
VentStar® MRI (N) 300	MP00329
VentStar® Anästhesie ohne Luer-Lock	MP00330
VentStar® Anästhesie (P) ohne Luer-Lock	MP00331
VentStar® Wasserfalle 180 ohne Luer-Lock	MP00334
VentStar® Wasserfalle 180	MP00337
VentStar® Atembeutelset	MP00222
VentStar® Atembeutelset 120	MP00380
VentStar® Atembeutelset 150	MP00381
VentStar® Atembeutelset (P) 110	MP00384

Notizen

UNTERNEHMENSZENTRALE
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Deutschland
www.draeger.com

Hersteller:
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Deutschland

DEUTSCHLAND
Dräger Medical
Deutschland GmbH
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck
Tel 0800 882 882 0
Fax 0451 882 720 02
dsc@draeger.com

ÖSTERREICH
Dräger Austria GmbH
Perfektastraße 67
1230 Wien
Tel +43 1 609 04 0
Fax +43 1 699 45 97
office.austria@draeger.com

SCHWEIZ
Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebfeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

Ihren Ansprechpartner
vor Ort finden Sie unter:
www.draeger.com/kontakt

