

## Zubehör für Anästhesie & Intensivpflege



Tubusfixierungen / Beatmungsschläuche / Beatmungszubehör  
Gänsegurgeln / Konnektoren / Glatte Silikonschläuche / Druckinfusion  
Stative / Schlauchverbinder



Für die komplette Produktpalette besuchen Sie bitte unsere Website **[www.vbm-medical.de](http://www.vbm-medical.de)**

Hier finden Sie unsere Mediathek mit zusätzlichen Informationen wie Anwendungsvideos, Prospekte, Flyer, etc.

Die Medizinprodukte in diesem Katalog sind hergestellt ohne die Verwendung von Naturkautschuklatex, wenn nicht anders gekennzeichnet.  
Die Medizinprodukte in diesem Katalog enthalten keine kennzeichnungspflichtigen Phthalate gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

---

	<a href="#">Tubusfixierungen</a>
Tracheostomie-Halsbänder Beißblock Endotape Tubushalteband	<b>Seite 4 – 5</b>
	<a href="#">Beatmungsschläuche</a>
Beatmungsschlauch für Erwachsene Beatmungsschläuche für Kinder Anästhesiesysteme für Kinder	<b>Seite 6</b>
	<a href="#">Beatmungszubehör</a>
Atembeutel Wasserfallen	<b>Seite 7</b>
	<a href="#">Gänsegurgeln</a>
Gänsegurgeln wiederverwendbar Verbindungsschlauch Gänsegurgeln zum Einmalgebrauch	<b>Seite 8 – 9</b>
	<a href="#">Konnektoren</a>
Gerade Konnektoren Rechtwinklige Konnektoren BROSU Tube Inhaler Maskenkrümmer Y-Konnektoren T-Konnektoren Y-Konnektoren für Kinder Verbindungsschläuche für Kinder Mekonium Absaugadapter Zubehör für Konnektoren	<b>Seite 10 – 14</b>
	<a href="#">Glatte Silikonschläuche</a>
Glatte Silikonschläuche	<b>Seite 15</b>
	<a href="#">Druckinfusion</a>
Classic Infusor Clear Infusor Dispo Infusor Druckinfusor 100 & 200 Zubehör für Druckinfusionsmanschetten	<b>Seite 16 – 19</b>
	<a href="#">Stative</a>
Stativ mit Flexwelle Stativ mit 3-Gelenk-System Tube-Tray Druckwandlerhalterungen Druckwandleraufnahmeplatte	<b>Seite 20 – 21</b>
	<a href="#">Schlauchverbinder</a>
Schnellverschlusskupplungen	<b>Seite 22</b>

# Tracheostomie-Halsbänder

Tubusfixation für tracheostomierte Patienten

Bestell-  
information

**Tracheostomie-Halsband** / Zum Einmalgebrauch, Material: Velour-  
beschichteter Schaumstoff, Farbe: Blau

Patient	Länge	REF	VE
Baby / Kind	355 mm	40-0005-011	10
Kind / Erwachsener	475 mm	40-0005-033	10
Erwachsener, extra lang	525 mm	40-0005-044	10



**Tracheostomie-Halsband** / Zum Einmalgebrauch, Material: Baumwoll-  
beschichteter Schaumstoff, Farbe: Beige

Patient	Länge	REF	VE
Baby / Kind	340 mm	40-0008-011	10
Kind / Erwachsener	490 mm	40-0008-033	10
Erwachsener, extra lang	590 mm	40-0008-044	10



**Tracheostomie-Halsband, teilbar** / Zum Einmalgebrauch, Material:  
Baumwollbeschichteter Schaumstoff, Farbe: Beige

Patient	Länge	REF	VE
Kind / Erwachsener	400 mm	40-0066-033	10



# Beißblock

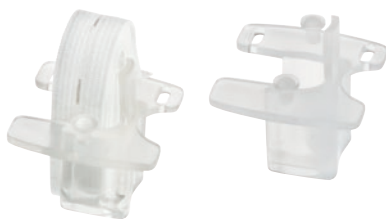
Orale Tubusfixation für Trachealtuben, Larynx-Tuben und Larynx-Masken

Tubus klappt in den Beißblock und wird somit vor Okklusion geschützt

Bestell-  
information

**Beißblock** / Zum Einmalgebrauch, steril, Material: EVA

Größe	Für Trachealtubus	Größe Larynx-Tubus	Größe Larynx-Maske	Beißblock	Beißblock mit elastischem Halsband	VE
4	6.5-8.0 mm I.D.	-	2, 2.5	REF 40-60-040-1	REF 40-66-040-1	20
5	8.5-11.0 mm I.D.	2, 2.5	-	REF 40-60-050-1	REF 40-66-050-1	20
6	-	3, 4, 5	3, 4, 5	REF 40-60-060-1	REF 40-66-060-1	20



# Endotape

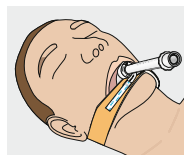
## Orale/Nasale Trachealtubus Fixation

Bestell-  
information

**Endotape** / Mit elastischen, silikonbeschichteten Bändchen, zum Einmalgebrauch, Material: Baumwollbeschichteter Schaumstoff, Farbe: Beige

Patient	Länge	REF	VE
Kind und Erwachsener	540 mm	40-8018-044*	10

\* Enthält oder Anwesenheit von Naturkautschuklatex



Zusatz-  
information



Anwendungsvideo

# Tubushalteband

## Orale/Nasale Trachealtubus Fixation

Bestell-  
information

**Tubushalteband** / Zum Einmalgebrauch, Material: Baumwollbeschichteter Schaumstoff, Farbe: Beige

Patient	Länge	REF	VE
Kind und Erwachsener	540 mm	40-8010-033	10
Erwachsener	650 mm	40-8010-044	10



Zusatz-  
information



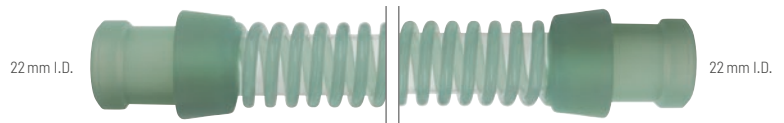
Anwendungsvideo

# Beatmungsschlauch 19 mm I.D. für Erwachsene

Wiederverwendbar, Material: Silikon

Bestell-  
information

## Beidseitig anvulkanisierte 22 mm Muffen /



Länge	Farbe: grün	VE
30 cm	REF 66-22-030	1
40 cm	REF 66-22-040	1
60 cm	REF 66-22-060	1
80 cm	REF 66-22-080	1

Länge	Farbe: grün	VE
90 cm	REF 66-22-090	1
110 cm	REF 66-22-110	1
130 cm	REF 66-22-130	1
150 cm	REF 66-22-150	1

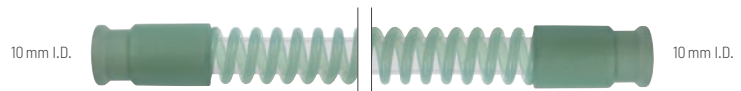
Länge	Farbe: grün	VE
180 cm	REF 66-22-180	1
200 cm	REF 66-22-200	1

# Beatmungsschläuche 9 mm I.D. für Kinder

Wiederverwendbar, Material: Silikon

Bestell-  
information

## Beidseitig anvulkanisierte 10 mm Muffen /

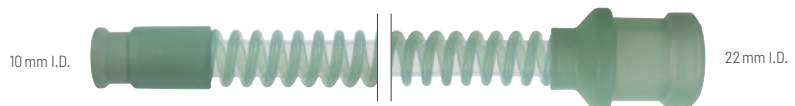


Länge	Farbe: grün	VE
25 cm	REF 66-10-025	1
45 cm	REF 66-10-045	1
60 cm	REF 66-10-060	1

Länge	Farbe: grün	VE
85 cm	REF 66-10-085	1
110 cm	REF 66-10-110	1
130 cm	REF 66-10-130	1

Länge	Farbe: grün	VE
150 cm	REF 66-10-150	1
200 cm	REF 66-10-200	1

## Anvulkanisierte 10 mm / 22 mm Muffen /

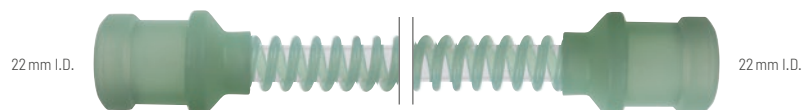


Länge	Farbe: grün	VE
25 cm	REF 66-11-025	1
45 cm	REF 66-11-045	1
60 cm	REF 66-11-060	1

Länge	Farbe: grün	VE
85 cm	REF 66-11-085	1
110 cm	REF 66-11-110	1
130 cm	REF 66-11-130	1

Länge	Farbe: grün	VE
150 cm	REF 66-11-150	1
200 cm	REF 66-11-200	1

## Beidseitig anvulkanisierte 22 mm Muffen /



Länge	Farbe: grün	VE
25 cm	REF 66-12-025	1
60 cm	REF 66-12-060	1
85 cm	REF 66-12-085	1

Länge	Farbe: grün	VE
110 cm	REF 66-12-110	1
130 cm	REF 66-12-130	1

Länge	Farbe: grün	VE
150 cm	REF 66-12-150	1
200 cm	REF 66-12-200	1

# Anästhesiesystem für Kinder

Wiederverwendbar

Bestell-  
information

## Anästhesiesystem /

- 2 x 9 mm I.D., 110 cm Silikon-Beatmungsschlauch mit 22 mm / 10 mm Muffe
- 1 x 9 mm I.D., 110 cm Silikon-Beatmungsschlauch, 22 mm / 22 mm Muffe
- 1 x Kinder-Y-Konnektor, rechtwinklig 15 mm I.D. drehbar / 22 mm A.D.
- 1 x Konnektor, gerade
- 1 x Silikon-Atembeutel 500 ml

REF	VE
62-11-200	1



# / Atembeutel

Wiederverwendbar, Material: Silikon

Bestell-  
information

**Standard, mit 22 mm Muffe und Aufhänge-  
haken /**

Größe	REF	VE
500 ml	66-00-011	1
1000 ml	66-00-015	1
1500 ml	66-00-012	1
2300 ml	66-00-013	1
3000 ml	66-00-014	1



**Offener Schlauchanschluss und Verschluss-  
kappe, 22 mm Muffe und Aufhängehaken /**

Größe	REF	VE
500 ml	66-00-041	1
1000 ml	66-00-045	1
1500 ml	66-00-042	1
2300 ml	66-00-043	1
3000 ml	66-00-044	1



**5 mm Öffnung, 22 mm Muffe und Aufhänge-  
haken /**

Größe	REF	VE
500 ml	66-00-441	1
1000 ml	66-00-445	1
1500 ml	66-00-442	1
2300 ml	66-00-443	1
3000 ml	66-00-444	1



# / Wasserfallen

Mit 55 ml Behälter, wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

**Wasserfalle / Für Erwachsene, Schlauchan-  
schluss (15 mm I.D. / 22 mm A.D.)**

REF	VE
66-40-500	6



**Wasserfalle / Für Kinder, Schlauchanschluss  
(10 mm A.D.)**

REF	VE
66-40-510	6



**Geräte-Wasserfalle / Geräteanschluss (22 mm  
I.D.) und Schlauchanschluss (22 mm A.D.)**

REF	VE
66-40-511	6



Zubehör für  
Beatmungs-  
schläuche

**Aufhängehaken / Für 9 mm I.D. / 19 mm I.D.  
Beatmungsschläuche, wiederverwendbar,  
Material: Silikon**

REF	VE
66-00-002	5



# / Gänsegurgeln

Wiederverwendbar, Material: Silikon (Verbindungsschlauch), PSU (Konnektor)

Bestell-  
information

## Gerader Konnektor /

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-50-130	REF 65-50-200	10

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-55-130	REF 65-55-200	10

15 mm I.D.  
22 mm A.D.  15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.  22 mm I.D.

## Rechtwinkliger Drehkonnektor /

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-60-130	REF 65-60-200	10

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-80-130	REF 65-80-200	10

15 mm I.D.  
22 mm A.D.  15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.  22 mm I.D.


## Rechtwinkliger Drehkonnektor mit Bronchoskop-/Absaugkappe /

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-68-130	REF 65-68-200	10

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-88-130	REF 65-88-200	10

15 mm I.D.  
22 mm A.D.  15 mm A.D.

Bronchoskop-/Absaugkappe (5,0 mm)

15 mm I.D.  
22 mm A.D.  22 mm I.D.

Bronchoskop-/Absaugkappe (5,0 mm)

# / Verbindungsschlauch

Wiederverwendbar, Material: Silikon

Bestell-  
information

Länge: 13 cm	Länge: 20 cm	VE
REF 65-00-130	REF 65-00-200	10

15 mm I.D.  10 mm I.D.



# / Gänsegurgeln

Zum Einmalgebrauch, steril, Material: PE (Verbindungsschlauch), PC (Konnektor)

Bestell-  
information

## Gerader Konnektor /

Länge: 15 cm VE

REF 60-50-150-1 25

Länge: 15 cm VE

REF 60-55-150-1 20

## Gerader Drehkonnektor /

Länge: 15 cm VE

REF 60-52-150-1 25

## Rechtwinkliger Drehkonnektor /

Länge: 15 cm VE

REF 60-60-150-1 25

Länge: 15 cm VE

REF 60-80-150-1 20

## Rechtwinkliger Drehkonnektor mit Bronchoskop-/Absaugkappe /

Länge: 15 cm VE

REF 60-65-150-1 25

Länge: 15 cm VE

REF 60-85-150-1 20

## Rechtwinkliger Drehkonnektor mit Bronchoskop-/Absaugkappe /

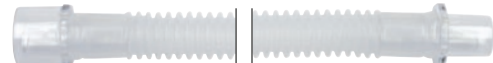
Länge: 15 cm VE

REF 60-68-150-1 25

Länge: 15 cm VE

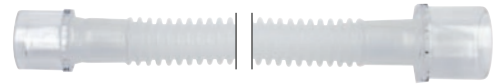
REF 60-88-150-1 20

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



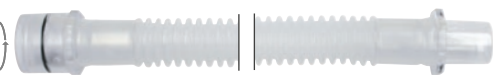
15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



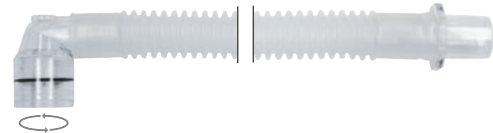
22 mm I.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



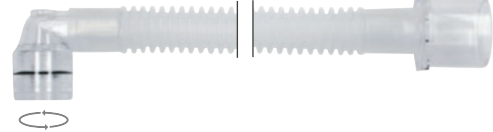
15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



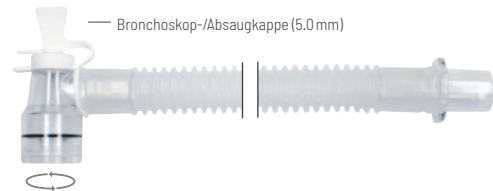
15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



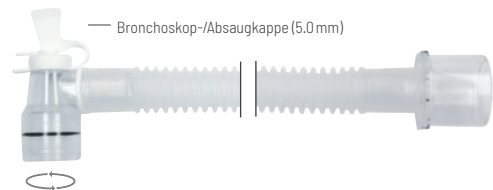
22 mm I.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



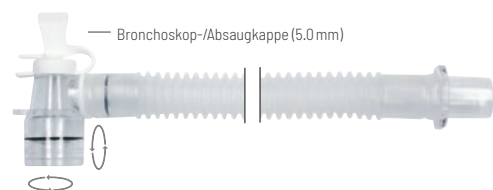
15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



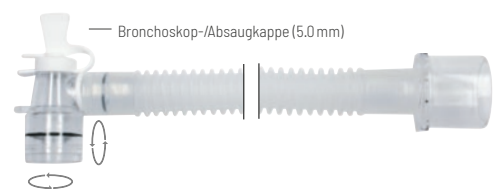
22 mm I.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



15 mm A.D.

15 mm I.D.  
22 mm A.D.



22 mm I.D.

# Gerade Konnektoren

Wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

REF	VE
60-30-002	10



REF	VE
60-30-003	10



REF	VE
60-30-005	10



REF	VE
60-40-002	10



REF	VE
60-40-003	10



REF	VE
60-40-005	10



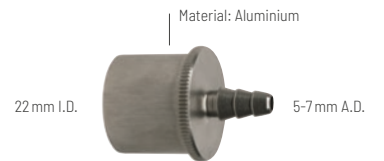
REF	VE
60-12-110	10



REF	VE
60-12-400	10



REF	VE
60-71-002	10



REF	VE
60-12-200	10



REF	VE
60-12-201	10



REF	VE
60-12-202	10



REF	VE
60-12-300	10



REF	VE
60-50-002	10



REF	VE
60-50-005	10



REF	VE
60-50-003	10



REF	VE
60-12-601	10



REF	VE
60-12-602	10



# Rechtwinklige Konnektoren

Wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

REF	VE
60-65-002	10



REF	VE
60-65-004	10



REF	VE
60-60-002	10



REF	VE
60-60-004	10



REF	VE
60-60-010	10



REF	VE
60-60-005	10



REF	VE
60-60-205	10



REF	VE
60-60-305	10



# Rechtwinklige Konnektoren

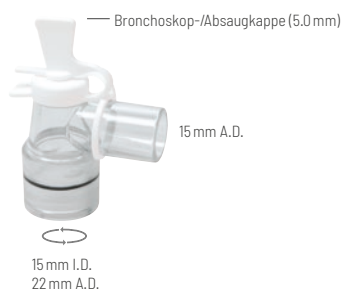
Zum Einmalgebrauch, steril, Material: PC

Bestell-  
information

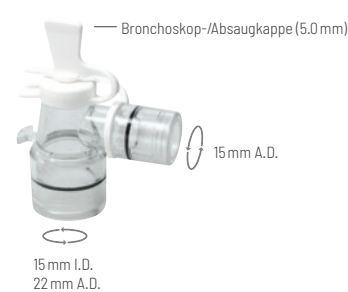
REF	VE
60-60-222-1	10



REF	VE
60-60-555-1	10



REF	VE
60-60-111-1	10



# BROSU

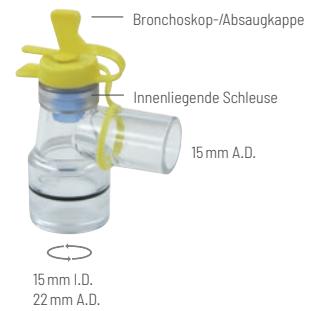
Zum Einmalgebrauch, steril, Material: PC

Bestell-  
information

Konnektor mit Schleuse für eine sichere Bronchoskopie und Absaugung ohne Undichtigkeiten. Nach Öffnen der Kappe wird Dichtigkeit durch innenliegende Schleuse gewährleistet.

- Kein Entweichen von Anästhesiegasen
- Kein Druckverlust (PEEP)
- Minimales Kontaminationsrisiko während der Absaugung (Alternative zu sterilen Absaugsystemen)
- Ideale Abdichtung bei Bronchoskopien

Größe (Öffnung)	Farbe	Passend für Absaugkatheter	Passend für Bronchoskope	REF	VE
2.0 mm	Gelb	6, 8 Fr	≥ 2.0 mm A.D.	60-60-361-1	10
3.0 mm	Blau	10, 12, 14, 16 Fr	≥ 3.0 mm A.D.	60-60-261-1	10
5.0 mm	Weiß	18 Fr	≥ 5.0 mm A.D.	60-60-061-1	10



# Tube Inhaler

Wiederverwendbar, Material: PSU

Zur Applikation von handelsüblichen Dosieraerosolen an intubierten Patienten

Bestell-  
information

REF	VE
60-60-009	10



REF	VE
60-65-009	10



REF	VE
60-60-209	10



REF	VE
60-67-009	10



# Maskenkrümmer

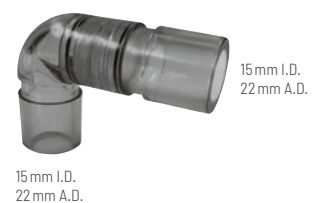
Wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

Wiederverwendbar	Einmalgebrauch	VE
REF 60-12-000	REF 60-13-000	10

REF	VE
60-12-001	10

REF	VE
60-12-006	10



# Y-Konnektoren

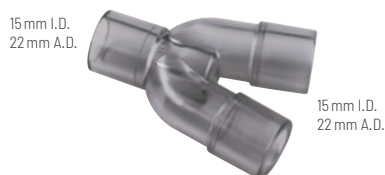
Wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

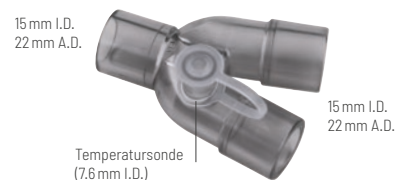
REF	VE
60-10-100	10



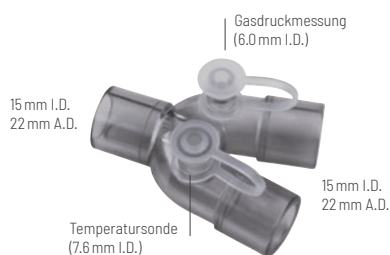
REF	VE
60-11-200	10



REF	VE
60-11-203	10



REF	VE
60-11-204	10



REF	VE
60-11-400	10



REF	VE
60-11-420	10



REF	VE
60-11-300	10



# T-Konnektoren

Wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

REF	VE
60-11-500	10



REF	VE
60-11-503	10



REF	VE
60-11-506	10



REF	VE
60-11-510	10



# Y-Konnektoren für Kinder

Wiederverwendbar, Material: PSU

Bestell-  
information

Zur Verbindung von Silikon Beatmungsschläuchen für Kinder mit 10 mm Muffen

REF	VE
60-20-500	10



REF	VE
60-20-501	10



REF	VE
60-20-101	10



REF	VE
60-20-100	10



# Verbindungsschläuche für Kinder

Wiederverwendbar, Material: Silikon

Bestell-  
information

Länge: 9.0 cm	VE
REF 65-00-090	10



Länge: 10.5 cm	VE
REF 65-00-105	10



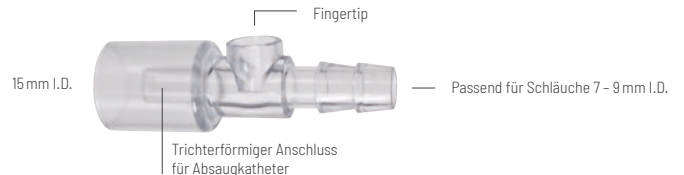
# Mekonium Absaugadapter

Zum Einmalgebrauch, Material: PC

- 15 mm I.D. Anschluss ermöglicht eine direkte Konnektierung am Trachealtubus zum trachealen Absaugen des aspirierten Mekoniums beim Neugeborenen
- Trichterförmiger Anschluss ermöglicht die Konnektion eines Absaugkatheters

Bestell-  
information

REF	VE
49-30-000	10



# Zubehör für Konnektoren

Bestell-  
information

Entkupplungskeil / Wiederverwendbar, Material: PA

REF	VE
60-60-999	10



Verbindungsschlauch für Gas- und Druckmessung / (1.5 mm I.D. / 3.0 mm A.D.) mit zwei männlichen Luer Lock, zum Einmalgebrauch, unsteril, Material: PVC, EVA, PE (3-Schicht-Technologie)

Länge	REF	VE
150 cm	61-99-150	10
200 cm	61-99-200	10
300 cm	61-99-300	10

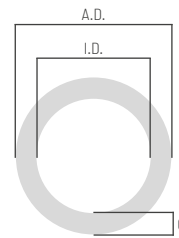


# / Glatte Silikonschläuche

Bestell-  
information

Glatte Silikonschläuche / Farbe: transparent

I.D. (mm)	C (mm)	A.D. (mm)	REF	VE
1.0	0.5	2.0	<b>68-010-05</b>	25 m
1.0	1.0	3.0	<b>68-010-10</b>	25 m
1.5	0.75	3.0	<b>68-015-075</b>	25 m
2.0	1.0	4.0	<b>68-020-10</b>	25 m
3.0	1.0	5.0	<b>68-030-10</b>	25 m
3.0	1.5	6.0	<b>68-030-15</b>	25 m
4.0	1.0	6.0	<b>68-040-10</b>	25 m
4.0	1.5	7.0	<b>68-040-15</b>	25 m
4.0	2.0	8.0	<b>68-040-20</b>	25 m
5.0	1.0	7.0	<b>68-050-10</b>	25 m
5.0	1.5	8.0	<b>68-050-15</b>	25 m
5.0	2.0	9.0	<b>68-050-20</b>	25 m
6.0	1.0	8.0	<b>68-060-10</b>	25 m
6.0	1.5	9.0	<b>68-060-15</b>	25 m
6.0	2.0	10.0	<b>68-060-20</b>	25 m
6.0	3.0	12.0	<b>68-060-30</b>	25 m
7.0	1.5	10.0	<b>68-070-15</b>	25 m
7.0	2.0	11.0	<b>68-070-20</b>	25 m
7.0	3.0	13.0	<b>68-070-30</b>	25 m
8.0	2.0	12.0	<b>68-080-20</b>	25 m
8.0	3.0	14.0	<b>68-080-30</b>	25 m
9.0	2.0	13.0	<b>68-090-20</b>	25 m
10.0	2.0	14.0	<b>68-100-20</b>	25 m
10.0	3.0	16.0	<b>68-100-30</b>	25 m
12.0	3.0	18.0	<b>68-120-30</b>	25 m
12.0	4.0	20.0	<b>68-120-40</b>	25 m



# Classic Infusor

Zur Druckinfusion, Spülung, Transfusion und invasiven Blutdruckmessung



## 500 ml und 1000 ml Version

Doppelhaken zur Fixierung unterschiedlicher Passformen von Flüssigkeitsbeutel.

- Schnelle Verabreichung einer Infusionslösung zum Ausgleich von Flüssigkeits-/Volumenmangel
- Drucküberwachung und Spülung des Schlauchsystems bei invasiver, arterieller Blutdruckmessung
- Transfusion

## 3000 / 5000 ml Version

Reißverschluss zum Einlegen unterschiedlicher Passformen von Flüssigkeitsbeutel.

- Verabreichung großer Flüssigkeitsmengen zur Spülung des Operationsfeldes

Das Polyamidmaterial des Classic Infusors ermöglicht eine einfache Reinigung und Desinfektion. Transparentes Netzmaterial bietet eine klare Sicht auf Flüssigkeitsbeutel und Flüssigkeitsstand. Mit UDI-Code für die Rückverfolgbarkeit des Produktes.



## Eigenschaften



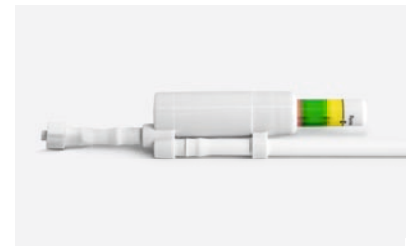
### Handgebläse mit Dreiwegehahn

- Ergonomisches Handgebläse zum Belüften
- Dreiwegehahn zum schnellen Entlüften bei Wechsel des Flüssigkeitsbeutels



### Manometer

- Druckbereich von 0 – 300 mmHg in 10 mmHg Skalierung
- Robust und langlebig zur präzisen Drucküberwachung



### Farbkodierte Druckanzeige

- 360° Druckanzeige erleichtert die Drucküberwachung
- Überdruckventil zur Vermeidung von zu hoher Belüftung

## Bestellinformation

### Classic Infusor / Wiederverwendbar

Ausführung	500 ml	1000 ml	3000 / 5000 ml	VE
Mit Handgebläse, Dreiwegehahn und farbkodierter Druckanzeige	REF 58-02-050	REF 58-02-100	-	1
Mit Handgebläse, Dreiwegehahn und Manometer	REF 58-08-050	REF 58-08-100	REF 58-08-300	1
Mit Luer Lock für Anschluss an Druckinfusor	-	-	REF 58-01-300	1

## Zusatzinformation



Anwendungsvideo



Prospekt



# / Clear Infusor

Zur Druckinfusion, Spülung, Transfusion und invasiven Blutdruckmessung

## 500 ml und 1000 ml Version

- Schnelle Verabreichung einer Infusionslösung zum Ausgleich von Flüssigkeits-/Volumenmangel
- Drucküberwachung und Spülung des Schlauchsystems bei invasiver, arterieller Blutdruckmessung
- Transfusion

## 3000 ml Version

- Verabreichung großer Flüssigkeitsmengen zur Spülung des Operationsfeldes

Das Umschlage-Design ermöglicht die Fixierung gängiger Flüssigkeitsbeutel und eine gleichmäßige Druckverteilung. Durch die glatte Oberfläche des PU-Materials kann der Clear Infusor einfach gereinigt und desinfiziert werden. Transparentes Material bietet eine klare 360° Sicht auf Flüssigkeitsbeutel und Flüssigkeitsstand. Mit UDI-Code für die Rückverfolgbarkeit des Produktes.



## Eigenschaften



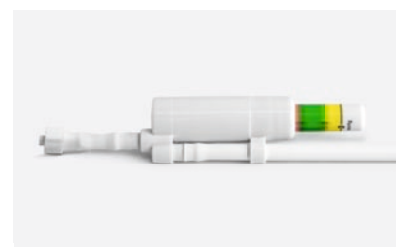
### Handgebläse mit Dreiwegehahn

- Ergonomisches Handgebläse zum Belüften
- Dreiwegehahn zum schnellen Entlüften bei Wechsel des Flüssigkeitsbeutels



### Manometer

- Druckbereich von 0 – 300 mmHg in 10 mmHg Skalierung
- Robust und langlebig zur präzisen Drucküberwachung



### Farbkodierte Druckanzeige

- 360° Druckanzeige erleichtert die Drucküberwachung
- Überdruckventil zur Vermeidung von zu hoher Belüftung

## Bestellinformation

Clear Infusor / Wiederverwendbar

Ausführung	500 ml	1000 ml	3000 ml	VE
Mit Handgebläse, Dreiwegehahn und farbkodierter Druckanzeige	REF 57-02-050	REF 57-02-100	-	1
Mit Handgebläse, Dreiwegehahn und Manometer	REF 57-08-050	REF 57-08-100	REF 57-08-300	1
Mit Luer Lock für Anschluss an Druckinfusor	-	-	REF 57-01-300	1

## Zusatzinformation



Anwendungsvideo



Prospekt

# / Dispo Infusor

Zur Druckinfusion, Spülung, Transfusion und invasiven Blutdruckmessung



## 500 ml und 1000 ml Version

Mit Hakenband, zur einstellbaren Fixierung unterschiedlicher Passformen von Flüssigkeitsbeutel.

- Schnelle Verabreichung einer Infusionslösung zum Ausgleich von Flüssigkeits-/ Volumenmangel
- Drucküberwachung und Spülung des Schlauchsystems bei invasiver, arterieller Blutdruckmessung
- Transfusion

## 3000 ml Version

Mit Haken, zur einfachen Fixierung gängiger Flüssigkeitsbeutel.

- Verabreichung großer Flüssigkeitsmengen zur Spülung des Operationsfeldes

Transparentes Netzmaterial bietet eine klare Sicht auf Flüssigkeitsbeutel und Flüssigkeitsstand.



## Eigenschaften



### Handgebläse mit Dreiwegehahn

- Ergonomisches Handgebläse zum Belüften
- Dreiwegehahn zum schnellen Entlüften bei Wechsel des Flüssigkeitsbeutels



### Farbkodierte Druckanzeige

- 360° Druckanzeige erleichtert die Drucküberwachung
- Überdruckventil zur Vermeidung von zu hoher Belüftung

## Bestellinformation

**Dispo Infusor** / Zum Einpatientengebrauch

Ausführung	500 ml	1000 ml	3000 ml	VE
Mit Handgebläse, Dreiwegehahn und farbkodierter Druckanzeige	REF 56-02-050	REF 56-02-100	REF 56-02-300	5
Mit Luer Lock für Anschluss an Druckinfusor	-	-	REF 56-01-300	5

## Zusatzinformation



Anwendungsvideo



Prospekt

Zubehör für  
Druckinfusions-  
manschetten

Handgebläse / Wiederverwendbar

Mit Dreivegehahn und farbkodierter Druckanzeige	Mit Dreivegehahn	VE
REF 51-02-666	REF 51-03-666	1



Manometer 300 mmHg / Druckgeprüft, zur Fixation an der Druckinfusionsmanschette, wiederverwendbar

REF	VE
20-17-301	1



## Druckinfusor 100 & 200

Automatische Druckinfusionsgeräte für zentrale Druckluftversorgung



Zum Anschluss von Druckinfusionsmanschetten und zur automatischen Verabreichung von Spüllösungen während minimalinvasiver Chirurgie.

Eigenschaften

### Präzisionsdruckregler

- Drehbarer Regler ermöglicht sehr genaue Regelung
- Hält den gewünschten Druck und gewährleistet automatische Kompensation
- Maximaler Druck 300 mmHg

### Schutzhaube

- Schützt das Gerät vor Flüssigkeiten und Beschädigung

### Spiral-Verbindungsschlauch

- Direkt am Gerät befestigt
- Mit männlichem Luer Lock Konnektor

### Universalklammer

- Möglichkeit einer Befestigung an einer horizontalen Normschiene oder an einem vertikalen Rundprofil

Bestell-  
information

**Druckinfusor 100** / Druckinfusor mit einem Ausgang, komplett mit 4.0m Druckluftschlauch und Wandentnahmestecker nach DIN 13260

Version	REF	VE
Mit Universalklammer	52-13-100	1
Mit Stativ und Korb	52-15-100	1

**Druckinfusor 200** / Druckinfusor mit Schalter für den Anschluss von zwei Druckinfusionsmanschetten, komplett mit 4.0m Druckluftschlauch und Wandentnahmestecker nach DIN 13260

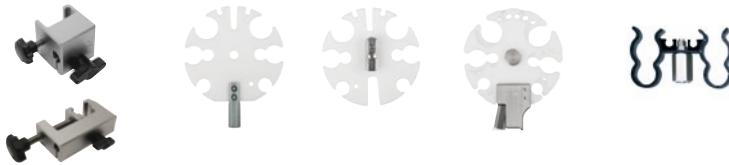
Version	REF	VE
Mit Universalklammer	52-13-200	1
Mit Stativ und Korb	52-15-200	1

## Stativ mit Flexwelle

Höhenverstellbar, Stativlänge: 38 cm

Bestell-  
information

	Schlauchhalterungsplatte	Schlauchhalterungsplatte, drehbar	Schlauchhalterungsplatte, klemmbar	Zweischlauchhalterung	VE
Schienenklaue	REF 73-512-04	REF 73-512-14	REF 73-512-44	REF 73-512-23	1
Universalklammer	REF 73-532-04	REF 73-532-14	REF 73-532-44	REF 73-532-23	1



## Stativ mit 3-Gelenk-System

3 Gelenke mit nur einem Feststellknopf fixierbar

Bestell-  
information

Mit Schlauchhalterungsplatte und Universalklammer / Erhältlich in zwei Stativlängen

Länge	Schlauchhalterungsplatte	Schlauchhalterungsplatte, klemmbar	VE
30 cm	REF 70-131-04	REF 70-131-44	1
50 cm	REF 70-231-04	REF 70-231-44	1



## Tube-Tray

Schlauchhalterung zur Fixierung von Erwachsenen- und Kinderbeatmungsschläuchen



- Verschiedene Öffnungen zur idealen Fixierung von Beatmungsschläuchen unterschiedlicher Größe und Materials
- Zusätzliche Aussparungen für Schläuche zur Druck- und Gasmessung
- Enthält keine ferromagnetischen Materialien (außer Tube-Tray mit Schienenklaue)
- Vielseitige Anbringung sowohl seitlich als auch hinter dem Kopf des Patienten
- Zur Zugentlastung am Gesicht des Patienten

Bestell-  
information

Tube-Tray gerade /

REF	VE
77-10-000	1

Tube-Tray abgewinkelt /

REF	VE
77-20-000	1

Tube-Tray mit Schienenklaue /

REF	VE
77-00-020	1



# / Stativ mit 3-Gelenk-System

3 Gelenke mit nur einem Feststellknopf fixierbar

Bestell-  
information

Mit Klemmstück für Druckwandlerplatte und Universalklammer /  
Erhältlich in zwei Stativlängen

Länge	REF	VE
30 cm	70-131-07	1
50 cm	70-231-07	1



# / Druckwandlerhalterungen

Für Druckwandlerplatten und Hahnbänke

Bestell-  
information

Kombi-Hahnbankhalterung /

REF	VE
78-10-000	1

Standard-Halterung /

REF	VE
78-20-000	1

Universal-Halterung mit einem Gelenk /

REF	VE
78-30-000	1



# / Druckwandleraufnahmeplatte

Zum Einstecken an die Druckwandlerhalterung

Bestell-  
information

Druckwandleraufnahmeplatte für 2 „Braun“,  
„Pulsion“ oder „Codan“ Druckwandler /

REF	VE
79-000-72	1



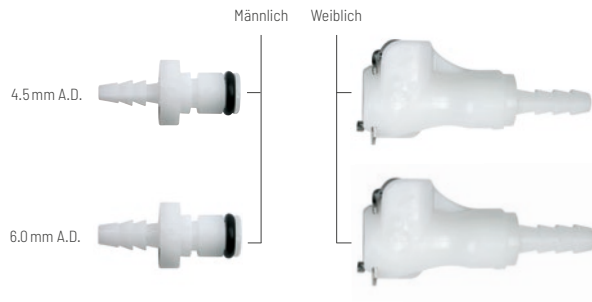
# Schnellverschlusskupplungen

Material: Polyoxymethylen (POM)

Bestell-  
information

REF	VE
SLZM30	5

REF	VE
SLZM40	5



REF	VE
SLZF30	5

REF	VE
SLZF40	5

# Luer Lock Konnektoren

Material: Messing, vernickelt

Bestell-  
information

REF	VE
CHLLM05	5

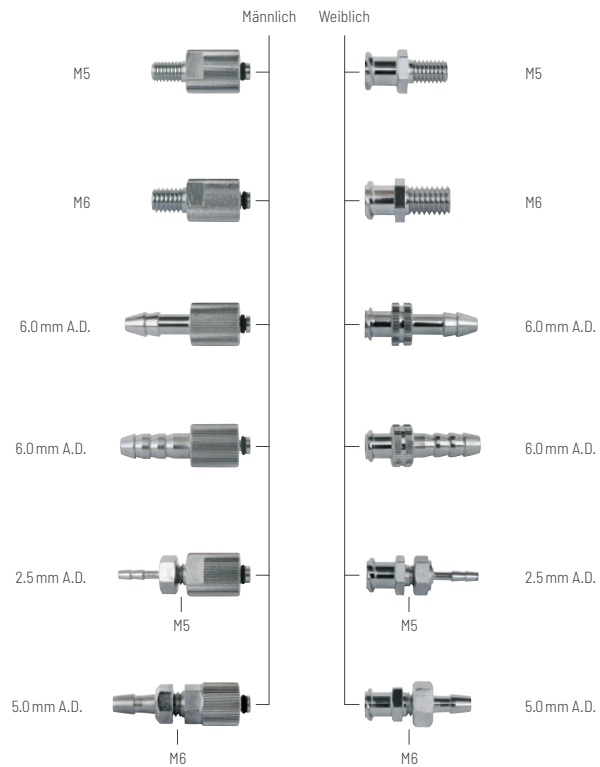
REF	VE
CHLLM06	5

REF	VE
CHLLM30	5

REF	VE
CHLLM40	5

REF	VE
CHLLMB20	5

REF	VE
CHLLMB30	5



REF	VE
CHLLF05	5

REF	VE
CHLLF06	5

REF	VE
CHLLF30	5

REF	VE
CHLLF40	5

REF	VE
CHLLFB20	5

REF	VE
CHLLFB30	5

<b>A</b>		<b>M</b>	
Absaugadapter	14	Manometer	19
Anästhesiesystem für Kinder	6	Maskenkrümmer	12
Atembeutel	7	Mekonium Absaugadapter	14
Aufhängehaken	7		
<b>B</b>		<b>R</b>	
Beißblock	5	Rechtwinklige Konnektoren	11
Beatmungsschlauch für Erwachsene	6		
Beatmungsschläuche für Kinder	6	<b>S</b>	
Beatmungszubehör	7	Silikonschläuche, glatt	15
BROSU	12	Stativ mit Flexwelle	20
<b>C</b>		Stativ mit 3-Gelenk-System	20/21
Classic Infusor	16	Stative	20–21
Clear Infusor	17	Schnellverschlusskupplungen	22
		Schlauchverbinder	22
<b>D</b>		<b>T</b>	
Druckinfusion	16–19	T-Konnektoren	13
Druckinfusionsmanschetten	16–18	Tracheostomie-Halsbänder	4
Druckinfusor 100 & 200	19	Tracheostomie-Wundauflage	4
Druckwandlerhalterungen	21	Tubusfixierungen	4–5
Druckwandleraufnahmeplatte	21	Tubushalteband	5
Dispo Infusor	18	Tube Inhaler	12
		Tube-Tray	20
<b>E</b>		<b>V</b>	
Endotape	5	Verbindungsschlauch	8
Entkupplungskeil	14	Verbindungsschlauch für Gas- und Druckmessung	14
		Verbindungsschläuche für Kinder	14
<b>G</b>		<b>W</b>	
Gänsegurgeln	8–9	Wasserfallen	7
Gerade Konnektoren	10		
Geräte-Wasserfalle	7	<b>Y</b>	
Glatte Silikonschläuche	15	Y-Konnektoren	13
		Y-Konnektoren für Kinder	14
<b>H</b>		<b>Z</b>	
Halsbänder	4	Zubehör für Konnektoren	14
Handgebläse	19	Zubehör für Druckinfusionsmanschetten	19
<b>K</b>			
Konnektoren	10–14		
Konnektoren gerade	10		
Konnektoren rechtwinklig	11		
Konnektoren-Y	13		
Konnektoren-T	13		
Konnektoren-Y für Kinder	14		
Konnektoren Zubehör	14		
Konnektoren Luer Lock	22		
<b>L</b>			
Luer Lock Konnektoren	22		



## **VBM** Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1  
72172 Sulz a. N.  
Germany  
Tel.: +49 7454 9596-0  
Fax: +49 7454 9596-33  
e-mail: [sales@vbm-medical.de](mailto:sales@vbm-medical.de)  
[www.vbm-medical.de](http://www.vbm-medical.de)

Weitere Produktkataloge, Broschüren, Flyer und Anwendungsvideos  
finden Sie in der Mediathek auf unserer Website.

Folgen Sie uns auf:

