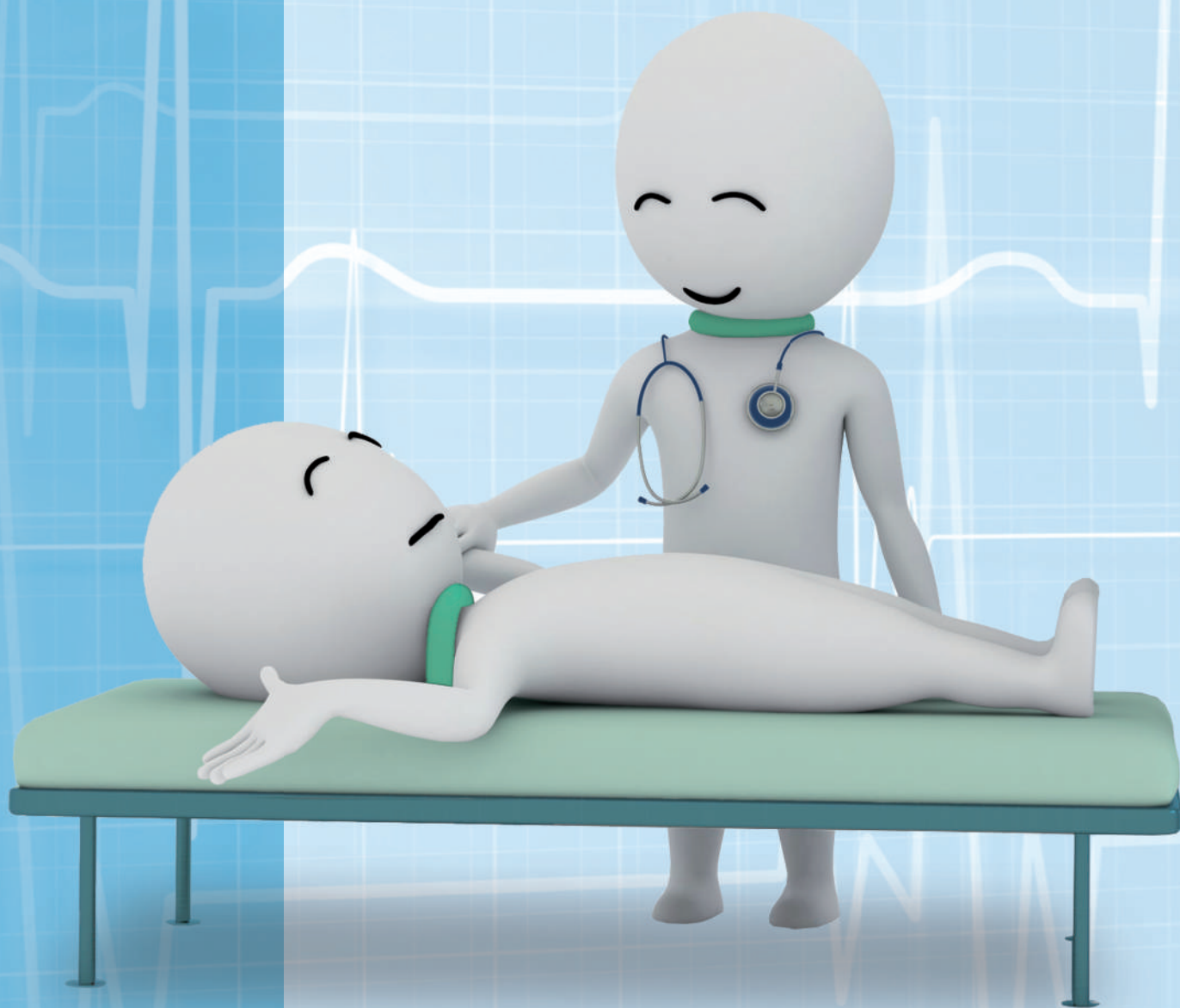


Blutdruckmanschetten/ Messgeräte + Zubehör



**Die alternativen GOLMED-Artikel stehen für Qualität
zu einem fairen Preis.**

Inhaltsverzeichnis - NiBP-Zubehör**NiBP-Manschetten zum Monitoring****Seite**

Comfortable NiBP-Manschetten (zweiteilig, mit Bezug und Blase)	04.03
Standard NiBP-Manschetten (einteilig)	04.05

Adapterübersicht**Seite**

Einschlauch-Manschettenadapter	04.07
Zweischlauch-Manschettenadapter	04.08

NiBP-Verbindungsschläuche**Seite**

Critikon (siehe GE / Critikon)	04.10
Datascope (siehe Mindray / Datascope)	04.11
Datex (siehe GE / Datex-Ohmeda)	04.10
Dräger / Siemens	04.09
GE / Critikon	04.10
GE / Datex-Ohmeda	04.10
GE / Marquette	04.10
Hewlett Packard (siehe Philips / HP)	04.13
Medtronic / Physio Control	04.11
Mindray	04.11
Mindray / Datascope	04.11
Nellcor	04.12
Nihon Kohden	04.12
Philips / HP	04.13
Spacelabs	04.13
Welch Allyn	04.13

Messgeräte für die manuelle Blutdruckmessung**Seite**

Practicus I / II (Handblutdruckmessgerät ohne Stethoskop)	04.14
Regent II (Handblutdruckmessgerät mit integriertem Stethoskop)	04.14

NiBP-Manschetten für die manuelle Blutdruckmessung**Seite**

Einschlauchmanschetten	04.15
Zweischlauchmanschetten	04.15

IBP-Adapterkabel**Seite**

Critikon (siehe GE / Critikon)	04.16
Datex (siehe GE / Datex)	04.16
Datascope (siehe Mindray / Datascope)	04.17
Dräger / Siemens	04.16
GE / Critikon	04.16
GE / Datex	04.16
GE / Marquette	04.17
Hewlett Packard (siehe Philips / HP)	04.17
Marquette (siehe GE / Marquette)	04.17
Mindray / Datascope	04.17
Nihon Kohden	04.17
Philips / HP	04.17
Spacelabs	04.17

Blutdruckmanschetten für die Langzeit-Messung	04.18
--	--------------

Comfortable NiBP-Manschetten

(zweiteilig,
mit Bezug und Blase)

Wir führen das komplette Programm nichtinvasiver Blutdruckmanschetten für Erwachsene und Kinder in hochwertiger Qualität.



www.golmed.de

Produkteigenschaften

- Zweiteilige Manschetten, bestehend aus verschweißter Blase und genähtem Bezug
- Latexfrei, antimikrobielle Beschichtung (hochwertige PU-Oberfläche)
- Feuchtigkeits- und fleckenabweisende Oberfläche
- Leicht zu reinigen und zu desinfizieren (siehe Gebrauchsanweisung!)
- Der Bezug ist waschmaschinene geeignet
- Sterilisierbar mit EtO Gas-Sterilisation
- Ein- oder Zweischlauchversion
- Ca. 20 cm lange Anschlusschläuche
- CE-zertifiziert
- Dank einer Vielfalt von Adaptern mit fast jedem Monitor verwendbar
- Indexlinie für gute Passform und genaue Messungen

NiBP-Manschetten zum Monitoring

Comfortable NiBP-Manschetten (zweiteilig, mit Bezug und Blase)

Einschlauchmanschetten

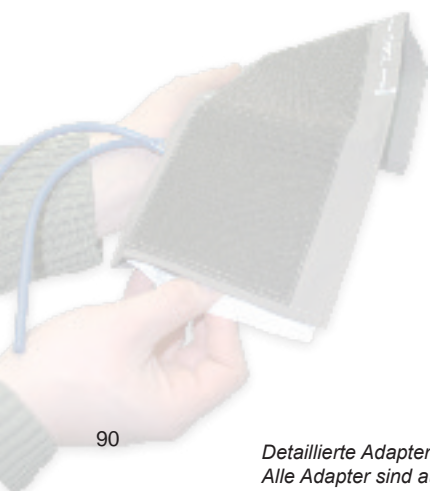
Art.-Nr.	Beschreibung	Armumfang	Preis/St.	Abbildung
G2-1-0914-*	Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm	09 - 14 cm		
G2-1-1421-*	Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm	14 - 21 cm		
G2-1-2127-*	Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm	21 - 27 cm		
G2-1-2735-*	Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm	27 - 35 cm		
G2-1-2735XL-*	Manschette für Erwachsene (<i>XL-Größe</i>), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm	27 - 35 cm		
G2-1-3544-*	Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm	35 - 44 cm		
G2-1-4453-*	Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm	44 - 53 cm		

Zweischlauchmanschetten

Art.-Nr.	Beschreibung	Armumfang	Preis/St.	Abbildung
G2-2-0914-*	Manschette für Kleinkinder, Länge 20,7 cm, Breite 6,4 cm	09 - 14 cm		
G2-2-1421-*	Manschette für Kinder, Länge 29,5 cm, Breite 9,5 cm	14 - 21 cm		
G2-2-2127-*	Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>), Länge 39,3 cm, Breite 11,5 cm	21 - 27 cm		
G2-2-2735-*	Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>), Länge 49,5 cm, Breite 14,3 cm	27 - 35 cm		
G2-2-2735XL-*	Manschette für Erwachsene (<i>XL-Größe</i>), Länge 55,5 cm, Breite 15,4 cm	27 - 35 cm		
G2-2-3544-*	Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>), Länge 55,3 cm, Breite 17,5 cm	35 - 44 cm		
G2-2-4453-*	Manschette für Oberschenkel, Länge 74,0 cm, Breite 21,4 cm	44 - 53 cm		

*... Adapterkennung: Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen (z.B. G2-1-2735-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen Adapter mitliefern!

DM-U	GE / Critikon Dinamap	Schraubverschluss
DT-U	GE / Datex-Ohmeda	Subminiaturverschluss gemischt
FLL-U	BCI, Datascope, Nihon Kohden	Luer Lock-Verschluss, weiblich
HP-U	Datascope, Dräger / Siemens, Philips, Spacelabs	Bajonettverschluss Kunststoff
HP-M-U	Datascope, Dräger / Siemens, Philips, Spacelabs	Bajonettverschluss Metall
MF-U	Nihon Kohden	Kupplung mit Ring
MLL-U	Dräger, GE / Hellige	Luer Lock-Verschluss, männlich
MQ-U	GE / Marquette	Subminiaturverschluss



Standard NiBP-Manschetten (einteilig)

Wir führen das komplette Programm nichtinvasiver Blutdruckmanschetten für Erwachsene und Kinder in hochwertiger Qualität.



Produkteigenschaften

- Einteilige Manschetten
- Latexfrei, PVC-frei
- Feuchtigkeits- und fleckenabweisende, robuste Nylonoberfläche
- Leicht zu reinigen und zu desinfizieren (siehe Gebrauchsanweisung!)
- Sterilisierbar mit EtO Gas-Sterilisation
- Ein- oder Zweischlauchversion
- Ca. 20 cm lange Anschlusschläuche
- CE-zertifiziert
- Dank einer Vielzahl von Adaptern mit fast jedem Monitor verwendbar
- Indexlinie für gute Passform und genauere Messungen


NiBP-Manschetten zum Monitoring

Standard NiBP-Manschetten (einteilig)

Einschlauchmanschetten

Art.-Nr.	Beschreibung	Armumfang	Preis/St.	Abbildung
G1S-1-0914-*	Manschette für Kleinkinder, Länge 21,3 cm, Breite 6,3 cm	09 - 14 cm		
G1S-1-1321-*	Manschette für Kinder, Länge 30,2 cm, Breite 8,5 cm	13 - 21 cm		
G1S-1-2127-*	Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>), Länge 41,5 cm, Breite 10,7 cm	21 - 27 cm		
G1S-1-2635-*	Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>), Länge 51,4 cm, Breite 13,5 cm	26 - 35 cm		
G1S-1-2635XL-*	Manschette für Erwachsene (<i>XL-Größe</i>), Länge 66,3 cm, Breite 13,7 cm	26 - 35 cm		
G1S-1-3545-*	Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>), Länge 66,4 cm, Breite 16,0 cm	35 - 45 cm		
G1S-1-4455-*	Manschette für Oberschenkel, Länge 78,6 cm, Breite 20,2 cm	44 - 55 cm		

Zweischlauchmanschetten

Art.-Nr.	Beschreibung	Armumfang	Preis/St.	Abbildung
G1S-2-0914-*	Manschette für Kleinkinder, Länge 21,3 cm, Breite 6,3 cm	09 - 14 cm		
G1S-2-1321-*	Manschette für Kinder, Länge 30,2 cm, Breite 8,5 cm	13 - 21 cm		
G1S-2-2127-*	Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>), Länge 41,5 cm, Breite 10,7 cm	21 - 27 cm		
G1S-2-2635-*	Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>), Länge 51,4 cm, Breite 13,5 cm	26 - 35 cm		
G1S-2-2635XL-*	Manschette für Erwachsene (<i>XL-Größe</i>), Länge 66,3 cm, Breite 13,7 cm	26 - 35 cm		
G1S-2-3545-*	Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>), Länge 66,4 cm, Breite 16,0 cm	35 - 45 cm		
G1S-2-4455-*	Manschette für Oberschenkel, Länge 78,6 cm, Breite 20,2 cm	44 - 55 cm		

*... Adapterkennung: Bitte die Kennung des gewünschten Adapters hinter die Artikel-Nr. setzen (z.B. G1S-1-2635-HP-U [Dräger / Siemens, Philips / HP]), ansonsten können wir Ihnen keinen Adapter mitliefern!

DM-U	GE / Critikon Dinamap	Schraubverschluss
DT-U	GE / Datex-Ohmeda	Subminiaturverschluss gemischt
FLL-U	BCI, Datascope, Nihon Kohden	Luer Lock-Verschluss, weiblich
HP-U	Datascope, Dräger / Siemens, Philips, Spacelabs	Bajonettverschluss Kunststoff
HP-M-U	Datascope, Dräger / Siemens, Philips, Spacelabs	Bajonettverschluss Metall
MF-U	Nihon Kohden	Kupplung mit Ring
MLL-U	Dräger, GE / Hellige	Luer Lock-Verschluss, männlich
MQ-U	GE / Marquette	Subminiaturverschluss





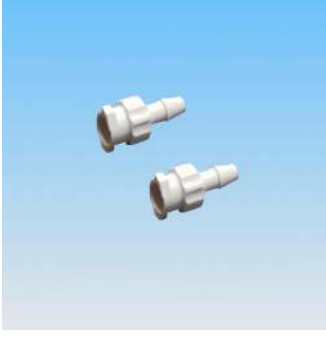
Adapterübersicht

Einschlauch-Manschettenadapter

Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
DM-U	Schraubverschluss, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Welch Allyn (Atlas nach Juli 2000)</i> 	
MF-U	Steckbuchsenanschluss (Kupplung mit Ring), passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Nihon Kohden (ipro, Procyon TEC-7631 / 7721 / 7731)</i> 	
MLL-U	Luer Lock-Verschluss, männlich, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Dräger</i> • <i>GE / Hellige</i> • <i>Medtronic / Physio Control</i> 	
MQ-U	Steckstiftanschluss (Subminiaturverschluss), passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>GS Stemple (corpuls3)</i> • <i>Schiller / Oxford (Medilog)</i> • <i>Welch Allyn (Protocol, Propaq)</i> • <i>Zoll Medical</i> 	
FLL-U	Luer Lock-Verschluss, weiblich, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>BCI</i> • <i>Colin</i> • <i>Datascope (Expert, Passport XG)</i> • <i>Fukuda Denshi</i> • <i>Mindray</i> • <i>Nihon Kohden (Life Scope 9 / 12)</i> • <i>Spacelabs</i> • <i>Welch Allyn (Atlas vor Juli 2000)</i> 	
HP-U	Bajonettverschluss, männlich, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>CSI / Criticare (508)</i> • <i>Dräger / Siemens</i> • <i>Mindray / Datascope (Accutorr Plus, Passport 2)</i> • <i>Philips / Agilent / HP</i> • <i>Spacelabs</i> 	
HP-M-U	Bajonettverschluss Metall, männlich, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>CSI / Criticare (508)</i> • <i>Dräger / Siemens</i> • <i>Mindray / Datascope (Accutorr Plus, Passport 2)</i> • <i>Philips / Agilent / HP</i> • <i>Spacelabs</i> 	
R-U	Rectuskupplung Metall, weiblich, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • <i>CSI / Criticare (508)</i> • <i>Dräger / Siemens</i> • <i>Mindray / Datascope (Accutorr Plus, Passport 2)</i> • <i>Philips / Agilent / HP</i> • <i>Spacelabs</i> 	

Adapterübersicht

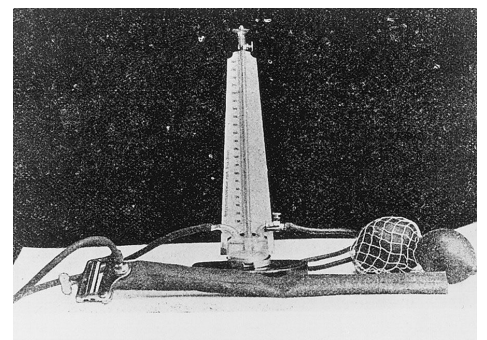
Zweischlauch-Manschettenadapter

Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
DM-U	Schraubverschluss, passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • CAS • CSI / Criticare (507) • GE / Critikon (Dinamap) • Invivo • M.D.E. • Nihon Kohden (Life Scope L) • Spacelabs • Welch Allyn 	
DT-U (MF-U & MQ-U)	Steckstift- und Steckbuchsenanschluss (Kupplung gemischt) , passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • GE / Datex-Ohmeda 	
MQ-U	Steckstiftanschluss (Subminiaturverschluss) , passend für z.B.: <ul style="list-style-type: none"> • GE / Marquette (Eagle, TRAM) 	

Wissenswertes zur Historie der Blutdruckmessung

Auf die Manschettengröße kommt es an...

Der italienische Arzt *Scipione Riva-Rocci* beschrieb 1896 zum ersten Mal eine pneumatische Armmanschette für ein Quecksilber-Blutdruckmessgerät, welche den Oberarm sowie die Arterien des Oberarmes gleichmäßig komprimierte, und somit eine einfache indirekte Messung des systolischen Blutdrucks ermöglichte. *Riva-Rocci* erkannte die Mitte des Oberarmes als geeignetste Stelle für die Komprimierung und vereinfachte die bestehende Apparatur, indem er anstatt eines starren Zylinders ein Stück Gummischlauch verwendete, der um den Arm geschlungen aufgeblasen wurde. Neben dem Quecksilber-Manometer wurde ein Gummiball zum Aufpumpen der Manschette benötigt, darüber hinaus musste der Patient für eine korrekte Messung den Oberarm freilegen. Diese Methode entwickelte sich rasch zur Standardtechnik der ärztlichen Diagnostik.





Blutdruckmessgerät nach Nikolai Sergejewitsch Korotkow

Durch die von *Heinrich von Recklinghausen* vorgeschlagene Mindestbreite der Manschette am Oberarm (10–14 cm), wurde die Genauigkeit der Messmethode nach *Riva-Rocci* weiter verbessert. Bei der indirekten arteriellen Druckmessung ist insbesondere die Breite der Manschette von Bedeutung. Zu schmale Manschetten messen zu hohe Werte und umgekehrt.



NiBP-Verbindungsschläuche

GE / Critikon

Kompatibel zu Monitoren: *Dinamap 1846, 8100, 9300, Plus-Serie*



Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-DM1	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie GE / Critikon #008841		
NIBP-DM2	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, wie GE / Critikon #008840		

Kompatibel zu Monitoren: *Dinamap Pro Serie, Pro 1000-Monitore, ProCare, MPS Serie*

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-DM3	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie GE / Critikon #107365		
NIBP-DM4	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, wie GE / Critikon #107368		

GE / Datex-Ohmeda

Kompatibel zu Monitoren: *AS/3, AS/3 compact, AS/3 light, Cardiocap I / II / 5, CS/3, iMM Light Monitor, S/5, Satlite plus, Satlite Trans*

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-DT1	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 300 cm lang, wie GE / Datex #877235		
NIBP-DT2	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, wie GE / Datex #877514		

GE / Marquette



Kompatibel zu Monitoren: *DASH 2000 / 3000 / 4000, Eagle 1000 / 3000, Solar 8000i mit TRAM 400 / 450 / 451 / 800 / 850 / 851*

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-MQ1	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie GE / Marquette #2017008-001 (414873-001)		

NiBP-Verbindungsschläuche



GE / Marquette

Kompatibel zu Monitoren: DASH 2000 / 3000 / 4000, Eagle 1000 / 3000, Solar 8000i mit TRAM 400 / 450 / 451 / 800 / 850 / 851

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-MQ2	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, wie GE / Marquette #2017009-001 (414874-001)		
NIBP-DT3	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie GE / Marquette #2020980-001		


Zur Verwendung mit Manschetten mit DT-Adpatern.

Kompatibel zu Monitoren: Eagle 4000, Solar mit TRAM-Modul 100 / 200 / 250 / 300 / 350, NiBP-Einzelparametermodul

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-MQ3	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie GE / Marquette #9461-203		
NIBP-DT2	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, wie GE / Marquette #9461-205		

Hewlett Packard (siehe Philips / HP)

Medtronic / Physio Control

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-PC1	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang		


Mindray

Kompatibel zu Monitoren: MEC-1000 / 1200, PM 600 / 5000 / 6000 / 7000 / 8000 / 8000 Express / 9000 / 9000 Express, VS-800

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-HP3	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang, wie Mindray #509B-30-06259 (51461-7)		

Mindray / Datascope

Kompatibel zu Monitoren: 3000, Accutorr 2 / 3 / 4, Accutorr Plus, Passport, Passport 2 / 2LT / EL / IL / XG / XL

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-DA1	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang		

NiBP-Verbindungsschläuche

Mindray / Datascope

Kompatibel zu Monitoren: 2100 / 2200I, Accutorr 1 / 2, Accutorr 3 / 4, Accutorr Plus, Passport (3-adr. / 5-adr.), Passport 2, Passport 2LT, Spectrum


Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-DA2	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie Datascope #0683-04-0007		

Kompatibel zu Monitoren: Accutorr Plus, Duo, Passport 2, Passport 2LT, Spectrum, Spectrum OR, Trio


Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-HP3	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang, wie Datascope #0683-04-0003 und 0683-04-0004		

Nellcor

Kompatibel zu Monitoren: NPB-4000



Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-HP3	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang		

Kompatibel zu Monitoren: N-5600

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-CO1	Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang wie Nellcor #A0052-O		

Nihon Kohden

Kompatibel zu Monitoren: TEC-7621 / 7631 / 7721 / 7731, Life Scope i (BSM-2301 / 2303), Life Scope L (BSM-2350 / 2351 / 2353), Life Scope P (BSM-4103 / 4113), Life Scope A (BSM-5105 / 5135), Life Scope TR (BSM-6301 / 6501 / 6701), Life Scope J (BSM-9101), Life Scope M (BSM-9510), Life Scope S (BSM-9800), PVM-2701

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
NIBP-NK1	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, wie Nihon Kohden #S902 (YN-901P)		
NIBP-NK2	Doppelschlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, wie Nihon Kohden #S905 (YN-921P)		

NiBP-Verbindungsschläuche

Philips / HP

Kompatibel zu Monitoren:

Legacy Patientenmonitore: 78352A / C, 78354A / C, C3-Monitore (862474 / 862478)
Fetalmonitore: M1350B / C, MP2 (M8102A), MP5 (M8105A), MMS X2 (M3002A),
Parameter-Server: M3000A, M3001A, SureSigns VM3 / VM4 (863063) / VM6
(863064, 863065), VM8 (863066, 863068, 863077), SureSigns VS3 (863071, 863072,
863073, 863074), NiBP-Modul: M1008A / B, TeleMon M2636A / B / C, HeartStart MRx
(M3535A, M3536A), Avalon FM20 (M2702A) / FM30 (M2703A)

Art.-Nr.

Beschreibung

Preis/St.

Abbildung

NIBP-HP1

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang, **wie Philips / HP #M1598B und M1599B**



NIBP-HP2

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, **wie Philips / HP #M1596B und M1597B**

**Kompatibel zu Monitoren:**

A1/A3-Monitore (M392xA), C1-Monitore (863051, 863052, 863053, 863054)

Art.-Nr.

Beschreibung

Preis/St.

Abbildung

NIBP-HP3

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang, **wie Philips / HP #M3918A**



Spacelabs

Kompatibel zu Monitoren:

Ultraview 90496, 91496

Art.-Nr.

Beschreibung

Preis/St.

Abbildung

NIBP-HP3

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 350 cm lang, **wie Spacelabs #714-0018-00 und 714-0060-00**



NIBP-HP4

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang, **wie Spacelabs #714-0019-01**



Welch Allyn

Kompatibel zu Monitoren:

Atlas

Art.-Nr.

Beschreibung

Preis/St.

Abbildung

NIBP-WA1

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Erwachsene und Kinder, 250 cm lang



NIBP-WA2

Schlauch, für alle einmal- und wiederverwendbaren Blutdruckmanschetten, für Neonaten, 250 cm lang



Messgeräte für die manuelle Blutdruckmessung

Prakticus I / II

- traditionelles manuelles Blutdruckmessgerät
- robustes und korrosionsfreies Manometer, Material Kunststoff, glänzend verchromt
- leicht bedienbares Luftablassventil
- überdruckgesichertes Messwerk
- Messgenauigkeit nach DIN EN 1060 (bei 10-40 °C / 85 % RF)
- große Skala für einfaches Ablesen, Ø 68 mm, Messskala bis 300 mmHG
- Pumpball mit seitlichem Metall-Schuh für schnelles Aufpumpen, latexfrei
- farblich abgestimmte Klett-Manschette, bis 30 °C waschbar, latexfrei
- entnehmbare Blase, latexfrei
- Standardgröße, Armumfang 22 - 32 cm
- schwarzer Gummischutzring für Manometer erhältlich (Shock protection)
- 1- oder 2-Schlauchversion

Art.-Nr.

Beschreibung

Preis/St.

Abbildung

G-BM0101-BL

Prakticus I, Blutdruckmessgerät, Standardgröße, Farbe: blau
Einschlauchversion



G-BM0201-BL

Prakticus II, Blutdruckmessgerät, Standardgröße, Farbe: blau
Zweischlauchversion



G-BM-ZU001

Gummischutzring für Prakticus I + II,
(Shock-Protection)



Regent

- traditionelles manuelles Blutdruckmessgerät zur Selbstmessung, mit integriertem Membran-Stethoskop
- robustes und korrosionsfreies Manometer, Material Kunststoff, glänzend verchromt
- leicht bedienbares Luftablassventil
- überdruckgesichertes Messwerk
- Messgenauigkeit nach DIN EN 1060 (bei 10-40 °C / 85 % RF)
- große Skala für einfaches Ablesen, Ø 68 mm, Messskala bis 300 mmHG
- Pumpball mit seitlichem Metall-Schuh für schnelles Aufpumpen
- schwarze Zieh-Klettmanschette mit Metallbügel
- Standardgröße, Armumfang 22 - 32 cm
- 1-Schlauch Ausführung
- schwarzer Gummischutzring für Manometer erhältlich (Shock protection)

Art.-Nr.

Beschreibung

Preis/St.

Abbildung

G-BM-0301-SW

Regent, Blutdruckmessgerät zur Selbstmessung mit integriertem Membran-Stethoskop, Standardgröße, Farbe: Schwarz
Einschlauch-Ausführung



G-BM-ZU001

Gummischutzring für Regent,
(Shock-Protection)

NIBP-Manschetten für die manuelle Blutdruckmessung

- Qualitativ hochwertige Blutdruckmanschetten
- Einteilige Manschetten
- Latexfrei
- Feuchtigkeits- und fleckenabweisende, robuste Nylon-Oberfläche
- Leicht zu reinigen und zu desinfizieren (siehe Gebrauchsanweisung!)
- Als Ein- oder Zweischlauchmanschette lieferbar
- Ca. 120 cm lange Anschlusschläuche
- CE-zertifiziert
- Indexlinie für gute Passform und genaue Messungen



Die folgend aufgeführten Manschetten können mit allen am Markt üblichen manuellen Blutdruckmessgeräten verwendet werden.

Einschlauchmanschetten

Art.-Nr.	Beschreibung	Armumfang	Preis/St.	Abbildung
A1S-1-2127-120	Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>), Länge 41,0 cm, Breite 10,3 cm	21 - 27 cm		
A1S-1-2635-120	Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>), Länge 51,0 cm, Breite 13,3 cm	26 - 35 cm		
A1S-1-3545-120	Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>), Länge 66,0 cm, Breite 16,0 cm	35 - 45 cm		

Zweischlauchmanschetten

Art.-Nr.	Beschreibung	Armumfang	Preis/St.	Abbildung
A1S-2-2127-120	Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>), Länge 41,0 cm, Breite 10,3 cm	21 - 27 cm		
A1S-2-2635-120	Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>), Länge 51,0 cm, Breite 13,3 cm	26 - 35 cm		
A1S-2-3545-120	Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>), Länge 66,0 cm, Breite 16,0 cm	35 - 45 cm		




IBP-Adapterkabel




Critikon (siehe GE / Critikon)




Datex (siehe GE / Datex)

Datascope (siehe Mindray / Datascope)




Dräger / Siemens

Kompatibel zu Monitoren: Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-DR1-BB	<i>Sirecust 400 - 1281</i> Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang	 	




Kompatibel zu Monitoren: Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-DR2-BB	<i>Multimed SC5000 / 6000 / 6000P / 7000 / 8000 / 9000, Infinity Delta / Delta XL, Gamma / Gamma XL / Gamma XXL, Kappa / Kappa XLT, Vista / Vista XL</i> Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang	 	

Kompatibel zu Monitoren: Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-DR3-BB	<i>Cato, Cicero EM, Parameterboxen PB 8800 / PM 8010 / 8014 / 8040 / 8050 / 8060 / 8060 Vitara, Sulla, UM 3 / 3.1</i> Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang	 	

GE / Critikon


Kompatibel zu Monitoren: Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-SL-BB	<i>Dinamap</i> Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang	 	

GE / Datex

Kompatibel zu Monitoren: Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-DT-BB	<i>AS/3, Cardiocap</i> Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang	 	


IBP-Adapterkabel**GE / Marquette**

Kompatibel zu Monitoren: DASH 1000 / 2000 / 3000 / 3100 / 4000, Eagle, Solar 7000 / 8000 / 9000, TRAM-Module 100 - 600, CathLab, MacLab

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-MQ-BB	Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang, wie GE / Marquette #22339301		


Hewlett Packard (siehe Philips / HP)**Marquette (siehe GE / Marquette)****Mindray / Datascope**

Kompatibel zu Monitoren: System 80, 82, 83, 84, 90, 90T, 95, 97 IABP, 98, 850, 870, P2, P3, 2000, 2000A, 2001, 2001A, 2002, 2002A, 2200I, 3000, Passport

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-DA-BB	Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang		


Nihon Kohden

Kompatibel zu Monitoren: Life Scope i BSM-2300, Life Scope P BSM-4100, Life Scope A BSM-5100, Life Scope M BSM-9510, Life Scope S BSM-9800

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-NK2-BB	Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang		


Philips / HP

Kompatibel zu Monitoren: Legacy Patientenmonitore: 78352A, Fetalmonitore: 8030A / 8040A, Serie 50 (M1353A), Serie 50XM (M1350B), Serie 50XMO (M1350C), Merlin-System CMS (M1165A, M1166A, M1167A, M1175A, M1176A, M1177A), Viridia (Omnicare) 26/24 (M1204A, M1205A / B), Viridia M3/M4 (M3046A), HeartStart MRx Opt. A06 (M3535A, M3536A)

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-HP-BB	Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang		

Spacelabs

Kompatibel zu Monitoren: Alle

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
IBP-SL-BB	Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm lang		

Blutdruckmanschetten für die Langzeit-Messung

Produkteigenschaften

- Zweiteilige Manschetten, bestehend aus verschweißter Blase und genähtem Bezug
- PE-Bezug mit antimikrobieller Beschichtung
- mit Zugbügel aus Metall
- Feuchtigkeits- und Fleckenabweisend
- Latexfrei
- Leicht zu reinigen und desinfizieren
- Sterilisierbar mit EtO Gas-Sterilisation
- Indexlinie für gute Passform und genaue Messungen
- 125 cm langer Anschlusschlauch aus PVC
- CE-zertifiziert
- Serienmäßig mit hochwertiger, weiblicher Rectuskupplung aus Metall

Unsere Manschetten können mit vielen, am Markt üblichen, Langzeit-Recordern verwendet werden. Ob Ihr Gerät an unsere Manschetten passt, erfragen Sie bitte bei unserem Vertriebsteam unter der Rufnummer +49 (0) 53 06 / 93 203 - 0.

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis/St.	Abbildung
GL1-1-1826-R	Manschette für Erwachsene, Größe S (klein) Armumfang 18 - 26 cm		
GL1-1-2535-R	Manschette für Erwachsene, Größe M (mittel) Armumfang 25 - 35 cm		
GL1-1-3544-R	Manschette für Erwachsene, Größe L (groß) Armumfang 35 - 44 cm		

Auf Wunsch liefern wir Ihnen auch weiteres, nicht aufgeführtes Zubehör für die Blutdruckmessung, wie z.B.:

- Neonatalmanschetten
- Einwegmanschetten
- Original-Manschetten der jeweiligen Hersteller
- weitere NIBP-Schläuche
- viele andere IBP-Schläuche