

Große Vielfalt

- Zum Einmalgebrauch oder wiederverwendbar
- Mit Manometer oder Druckanzeige
- Erhältlich in den Größen 500 ml, 1000 ml und 3000 ml

Patientensicherheit

- Zuverlässige Druckkontrolle
- Latexfrei

Hygiene

- Einfache Reinigung und Desinfektion
- Reduziert das Risiko von Kreuzkontaminationen

Design

- Passend für alle gängigen Beutel
- Robust



Druckinfusionsmanschetten

Manuelle Systeme zur schnellen Verabreichung von Spül- und Infusionslösungen

Druckinfusionsmanschette

Dank der großen Vielfalt an Druckinfusionsmanschetten ist es möglich, alle Anforderungen an eine sichere Verabreichung von Spül- und Infusionslösungen abzudecken.

Ob wiederverwendbar oder zum Einmalgebrauch – alle VBM Modelle bestehen aus hochwertigen und robusten Materialien und verfügen über verlässliche Systeme zur Druckkontrolle. Sämtliche Erwartungen in OP, Intensivstation, Notaufnahme und Präkliniken werden erfüllt.

Druckinfusionsmanschette

- ▶ Wiederverwendbar
- ▶ Einfache Reinigung & Desinfektion dank wasserabweisender Oberfläche
- ▶ Kostengünstig



Handgebläse
- Schnelles Belüften durch großvolumiges Handgebläse
- Ergonomisch & latexfrei

Dreivegehahn
- Druckkontrolle
- Schnelles Entleeren

Versionen / Eigenschaften



Präzisionsmanometer robust & langlebig



Handgebläse mit farbkodierter Druckanzeige

Doppelhaken
Einfache Fixierung gängiger Beutel

Transparentes Netzmaterial
Klare Sicht auf Beutel und Inhalt

Bestellinformation

Druckinfusionsmanschette

Taschenform mit Doppelhaken, wiederverwendbar

Ausführung	500 ml	1000 ml	VE
A mit Handgebläse, Dreivegehahn und Präzisionsmanometer	58-08-050	58-08-100	1
B mit Handgebläse, Dreivegehahn und farbkodierter Druckanzeige	58-02-050	58-02-100	1

n – robust – hygienisch – zuverlässig – einfache Anwendung

Wasserabweisende Materialien ermöglichen eine einfache Reinigung und Desinfektion der wiederverwendbaren Druckinfusionsmanschetten und reduzieren somit das Risiko von Kreuzkontaminationen.

Verschiedene Optionen zur Druckkontrolle erlauben dem Anwender die Auswahl zwischen präziser Druckmessung und Kosteneffektivität.

Infusor

- ▶ Wiederverwendbar
- ▶ Einfache Reinigung & Desinfektion dank glatter Oberfläche
- ▶ Ermöglicht klare Rundumsicht auf Beutel und Inhalt



Haken
Einfache Fixierung gängiger Beutel

360° transparent
Klare Rundumsicht auf Beutel und Inhalt

Handgebläse
- Schnelles Belüften durch großvolumiges Handgebläse
- Ergonomisch & latexfrei

Dreivegehahn
- Druckkontrolle
- Schnelles Entleeren

Versionen / Eigenschaften



Umschlag-Design

- Spezielles Design ermöglicht die Fixierung gängiger Beutel
- Gleichmäßige Druckverteilung auf kompletten Beutel



Bestellinformation

Infusor

Transparentes Umschlagdesign mit Haken, wiederverwendbar

Ausführung	500 ml	1000 ml	3000 ml	VE
A mit Handgebläse, Dreivegehahn und Präzisionsmanometer	57-08-050	57-08-100	57-08-300	1
B mit Handgebläse, Dreivegehahn und farbkodierter Druckanzeige	57-02-050	57-02-100	57-02-300	1
C mit weiblichem Luer Lock	-	-	57-01-300	1

Dispo Infusor

- ▶ Zum Einmalgebrauch
- ▶ Reduziert das Risiko von Kreuzkontaminationen

LATEXFREI!



ZUM EINMAL-
GEBRAUCH



Handgebläse

- Schnelles Belüften durch großvolumiges Handgebläse
- Ergonomisch & latexfrei

Dreiwegehahn

- Druckkontrolle
- Schnelles Entleeren

Versionen / Eigenschaften



A Handgebläse mit farbkodierter Druckanzeige

B Handgebläse mit Dreiwegehahn

C Luer Lock Anschluss

Schlaufe

Einfache Fixierung gängiger Beutel

Transparentes Netzmaterial
Klare Sicht auf Beutel und Inhalt

Bestellinformation

Dispo Infusor

Taschenform mit Schlaufe (500 ml & 1000 ml) und Haken (3000 ml), zum Einmalgebrauch

Ausführung	500 ml	1000 ml	VE	3000 ml	VE
A mit Handgebläse, Dreiwegehahn und farbkodierter Druckanzeige	56-02-050	56-02-100	5	56-02-300	1
B mit Handgebläse und Dreiwegehahn	56-03-050	56-03-100	5	-	-
C mit weiblichem Luer Lock	56-01-050	56-01-100	5	56-01-300	1