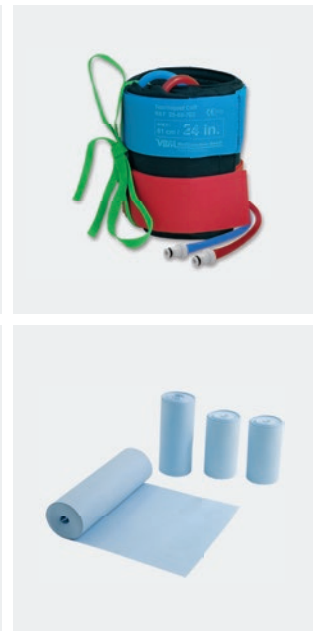


SISTEMAS DE TORNQUETES



Torniquetes eléctricos / Torniquetes neumáticos / Torniquetes manuales
Manguitos para torniquetes / Material fungible para torniquetes
Bolsas de infusión a presión / Infusor de presión automático



Para más información sobre nuestra gama completa de productos visite nuestra página web **www.vbm-medical.de**
Aquí encontrarán nuestra mediateca con informaciones adicionales como videos, folletos, etc.

Los productos médicos en este catálogo son fabricados sin la utilización de látex de caucho natural, salvo que se especifique lo contrario.
Los productos médicos en este catálogo no contienen ftalatos que requieran una identificación según la regulación CLP (EC) 1272/2008.

Índice



Torniquetes eléctricos

Tourniquet Touch TT20
Tourniquet Touch TT15

4

Página 4–7



Torniquetes neumáticos

Torniquete 2500 Torniquete 5000
Torniquete 2800 Torniquete 2x500
Torniquete 4500 Torniquete 5800

8

Página 8–10



Torniquetes manuales

Pera de inflado con manómetro
Bomba manual con manómetro

11

Página 11



Manguitos para torniquetes

Manguitos simples
Manguitos dobles

12

Página 12–16



Material fungible para torniquetes

Cinta métrica Manga de protección
Cubierta para manguito Manguito Roll-On
Funda de protección Vendas de Esmarch

17

Página 17–21



Bolsas de infusión a presión

Dispo Infusor
Infusor
Bolsa de infusión a presión
Accesorios para bolsa de infusión a presión

22

Página 22–27



Infusor de presión automático

Infusor de presión 100
Infusor de presión 200

28

Página 28



TORNIQUETES ELÉCTRICOS

Tourniquet Touch TT20

Para el uso con manguito simple, manguito doble para la Anestesia regional intravenosa (ARIV) o con dos manguitos simples, para la cirugía bilateral



Características

Pantalla táctil

- Cristal de calidad suprema 100 %
- Limpieza y desinfección fácil
- Utilizable con guantes

Pantalla

- 8 pulgadas (800x480 pixel)
- Ángulo de visión alto (178°)
- De baja reflexión y antireflectante

Batería

- Iones de litio (14.4 V – 93.6Wh)
- Autonomía hasta 8 h

Voltaje

- 100 – 240VAC

Peso y Dimensiones

- 4.5 kg
- Alto 186 mm | Largo 263 mm | Ancho 226 mm

Tiempo de alarma

- Monitoreo exacto del tiempo de la intervención

Botones de selección rápida

- Permite cambiar la presión o el tiempo con solo dos toques
- Para max. seguridad del paciente en caso de realizar cambios de presión durante la intervención quirúrgica

Configuraciones

- Ajustes personalizados de los valores predefinidos en la presión y tiempo
- Mantenimiento fácil (calibración, prueba de fugas, autocomprobación)

Carcasa

- Con asa integrado
- Material muy robusto
- Resistente a la luz UV
- Superficie permite fácil limpieza y desinfección

Puerto USB

- Actualización del software
- Archivo del protocolo para análisis del aparato



Tourniquet Touch TT20

Con dos canales para manguitos
Tubo de conexión espiral de 3.0m (azul y rojo)

REF 01-20-000

Caja 1

Tourniquet Touch TT15

Para el uso con manguito simple y bolsa de infusión para la irrigación

Características

Pantalla táctil

- Cristal de calidad suprema 100 %
- Limpieza y desinfección fácil
- Utilizable con guantes

Pantalla

- 8 pulgadas (800x480 pixel)
- Ángulo de visión alto (178°)
- De baja reflexión y antireflectante

Batería

- Iones de litio (14.4 V – 93.6Wh)
- Autonomía hasta 8 h

Voltaje

- 100 – 240VAC

Peso y Dimensiones

- 4.5 kg
- Alto 186 mm | Largo 263 mm | Ancho 226 mm

Tiempo de alarma

- Monitoreo exacto del tiempo de la intervención

Botones de selección rápida

- Permite cambiar la presión o el tiempo con solo dos toques
- Para max. seguridad del paciente en caso de realizar cambios de presión durante la intervención quirúrgica

Canal de irrigación

- Conexión para las bolsas de infusión a presión
- Monitoreo constante de la presión para la compensación de la pérdida del volumen

Configuraciones

- Ajustes personalizados de los valores predefinidos en la presión y tiempo
- Mantenimiento fácil (calibración, prueba de fugas, autocomprobación)

Carcasa

- Con asa integrado
- Material muy robusto
- Resistente a la luz UV
- Superficie permite fácil limpieza y desinfección

Puerto USB

- Actualización del software
- Archivo del protocolo para análisis del aparato



Tourniquet Touch TT15

Con canal para manguito y canal para irrigación
Tubo de conexión espiral de 3.0 m (azul y negro)

REF 01-15-000

Caja 1

Tubos de conexión



- Tubo de conexión espiral, azul/rojo/negro
- Longitud estirada 3.0 m



- Tubo de conexión espiral, azul/rojo/negro
- Longitud estirada 6.0 m



- Tubo de conexión liso, azul/rojo
- Longitud 4.5 m

Tubos de conexión

	TT 20	TT 20 + TT 15	TT 15	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Para manguitos Torniquetes ▪ Con conectores de bloqueo positivo macho y hembra 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Para manguitos Torniquetes ▪ Con conectores de bloqueo positivo macho y hembra 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Para bolsa de infusión ▪ Con conector de bloqueo positivo hembra y conector Luer Lock macho 	
Longitud	Rojo	Azul	Negro	Caja
Espiral de 3.0 m	REF 20-20-742	REF 20-20-744	REF 20-20-740	1
Espiral de 6.0 m	REF 01-00-520	REF 01-00-510	REF 01-00-530	1
Liso de 4.5 m	REF 20-20-942	REF 20-20-944	-	1

Soporte móvil y cesta



Soporte móvil con cesta

- Cesta con capacidad de carga de 2 kg
- 4 ruedas con freno (2 ruedas con conductividad eléctrica)

Dimensiones

- Alto 939 mm | Largo 400 mm | Ancho 400 mm

Peso

- 8.2 kg

Soporte móvil

Con cesta

REF 01-00-100	Caja	1
----------------------	------	---



Cesta

Dimensiones

- Alto 185 mm | Largo 377 mm | Ancho 196 mm

Peso

- 0.73 kg

Cesta

Individual

REF 01-00-110	Caja	1
----------------------	------	---



TORNIQUETES NEUMÁTICOS

Torniquetes neumáticos

Aire comprimido – Indicación analógica de la presión – Sistema de seguridad manual

Características

Regulación de la presión

- Regulador de presión de precisión neumático
- Inflado y desinflado rápido
- Regulador permite una regulación precisa
- Presión limitada a 600 mm Hg

Manómetro analógico

- Ningún parpadeo nervioso durante el cambio de presión
- Indica continuamente presión real en el manguito
- Manómetro de precisión

Sistema de seguridad manual

- En caso de una pérdida de aire comprimido cambia de forma automática al uso manual, sin la necesidad de batería
- Libre de mantenimiento
- Siempre listo para su uso, incluso sin aire comprimido

Botón "Flush"

- Para el control de hemorragias
- Para el escape intermitente del anestésico después de la anestesia regional intravenosa (ARIV)
- Permite el desinflado en modo manual

Tubo de conexión espiral codificado

- Conectado directamente al aparato
- Con conectores de bloqueo positivo

Cronómetro manual

- Con cuenta atrás y sonido de alarma
- Cronómetro



Aparato de mesa con asa



Aparato de mesa con asa, soporte móvil y cesta



Aparato con garra universal y tapa de protección



Aparato con soporte móvil, cesta y tapa de protección

Aparatos



Torniquete 2500

- Isquemia



Torniquete 2800

Con canal para irrigación

- Isquemia
- Irrigación



Torniquete 4500

- Isquemia
- Anestesia regional intravenosa (ARIV)



Torniquete 5000

Con canal para irrigación

- Isquemia
- Anestesia regional intravenosa (ARIV)
- Irrigación



Torniquete 2x500

- Isquemia
- Anestesia regional intravenosa (ARIV)
- Cirugía bilateral



Torniquete 5800

Con canal para irrigación

- Isquemia
- Anestesia regional intravenosa (ARIV)
- Cirugía bilateral
- Irrigación

Torniquetes Neumáticos

Con manguera de aire comprimido de 4 metros y conector RECTUS

Aparato	Aparato de mesa con asa	Aparato con asa, soporte móvil y cesta	Aparato con garra universal y tapa de protección	Aparato con soporte móvil, cesta y tapa de protección	Caja
2500	REF 15-12-500	REF 15-22-500	REF 15-13-500	REF 15-15-500	1
2800	REF 15-12-550	REF 15-22-550	REF 15-13-550	REF 15-15-550	1
4500	REF 19-12-500	REF 19-22-500	REF 19-13-500	REF 19-15-500	1
5000	REF 19-12-550	REF 19-22-550	REF 19-13-550	REF 19-15-550	1
2x500	REF 11-12-550	REF 11-22-550	REF 11-13-550	REF 11-15-550	1
5800	REF 11-12-580	REF 11-22-580	-	REF 11-15-580	1

Torniquetes Neumáticos

Con conector de aire NIST (sin manguera de aire comprimido)

Aparato	Aparato de mesa con asa	Aparato con asa, soporte móvil y cesta	Aparato con garra universal y tapa de protección	Aparato con soporte móvil, cesta y tapa de protección	Caja
2500	REF 15-12-500NIST	REF 15-22-500NIST	REF 15-13-500NIST	REF 15-15-500NIST	1
2800	REF 15-12-550NIST	REF 15-22-550NIST	REF 15-13-550NIST	REF 15-15-550NIST	1
4500	REF 19-12-500NIST	REF 19-22-500NIST	REF 19-13-500NIST	REF 19-15-500NIST	1
5000	-	REF 19-22-550NIST	REF 19-13-550NIST	REF 19-15-550NIST	1
2x500	REF 11-12-550NIST	REF 11-22-550NIST	REF 11-13-550NIST	REF 11-15-550NIST	1
5800	REF 11-12-580NIST	REF 11-22-580NIST	-	REF 11-15-580NIST	1

Pera de inflado con manómetro

Rango de presión hasta 600 mmHg



Con tubo de conexión espiral azul y conector de bloqueo positivo



Con tubo de conexión espiral rojo y conector de bloqueo positivo

Pera de inflado con manómetro

Rango de presión hasta 600 mmHg

Con tubo de conexión espiral azul y conector de bloqueo positivo	Con tubo de conexión espiral rojo y conector de bloqueo positivo	Caja
REF 20-18-601	REF 20-18-602	1

Bomba manual con manómetro

Rango de presión hasta 600 mmHg



Con tubo de conexión espiral azul y conector de bloqueo positivo



Con tubo de conexión espiral rojo y conector de bloqueo positivo

Bomba manual con manómetro

Rango de presión hasta 600 mmHg

Con tubo de conexión espiral azul y conector de bloqueo positivo	Con tubo de conexión espiral rojo y conector de bloqueo positivo	Caja
REF 20-19-601	REF 20-19-602	1



MANGUITOS DE TORNIQUETES

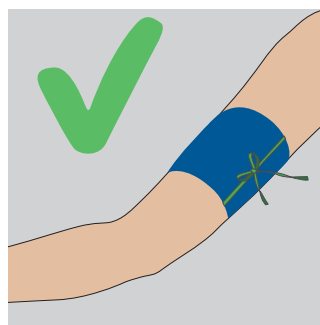
Diseño Manguitos

Manguitos simples y dobles en todos los tamaños, así como en diseño recto o cónico y en modelo de un solo uso o reutilizable

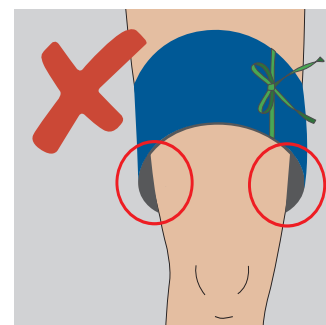
Características

Forma recta

- Diseño cilíndrico
- No hay diferencias de diámetro entre la parte proximal y la parte distal
- Cierre de velcro grande para una fijación segura del manguito
- Para miembros superiores pequeños y medianos



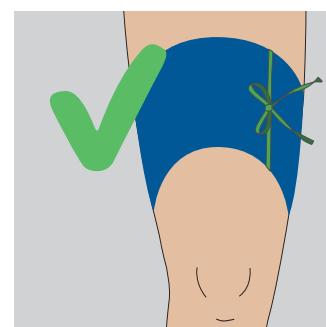
Forma recta



Forma recta

Forma cónica

- Diseño curvado con un diámetro distal más pequeño que el proximal
- Bloquea el flujo sanguíneo con baja presión a través de una mejor adaptación a la extremidad
- Principalmente para extremidades inferiores cónicas
- Cierre de velcro grande para una fijación segura del manguito
- Recomendado para miembros particularmente musculares y en pacientes obesos para evitar el riesgo en desplazamiento



Forma cónica

Manguitos reutilizables

Comparación

	Manguitos de tela	Manguitos Slim	Manguitos de silicona
Manguito simple y doble	✓	–	✓
Diseño recto y cónico	✓	✓	✓
Código de color para selección óptima de manguito	✓	✓	✓
Interior de silicona robusto	✓	–	✓
Perfil plano (cámaras selladas)	–	✓	–
Fabricado sin el uso de látex de caucho natural y libre de PVC	✓	✓	✓
Rentable gracias a un programa de tratamiento validado	✓	✓	✓
Uso seguro después de una limpieza correcta e inspección	✓	✓	✓
Menos desperdicio gracias a la reutilización	✓	✓	✓
Desinfección mediante frotado	✓	✓	✓
Fácil de limpiar y secado rápido	–	✓	✓
Autoclavable a 134 °C (273 °F)	–	–	✓

Manguitos de Torniquetes – Reutilizables

La solución económica

Manguitos de tela



Manguitos Slim



Manguitos de silicona



Manguitos de Torniquetes – De un solo uso

La solución higiénica

Características

Dispo Cuff

- Protección contra infecciones nosocomiales
- Para intervenciones contaminadas
- Forma recta y cónica
- Gama completa de manguitos simples y dobles
- La codificación de colores facilita la selección de los tamaños
- Perfil plano
- Embalaje estéril
- De un solo uso
- Fabricado sin el uso de látex de caucho natural y libre de PVC

Dispo Cuffs



Caja dispensadora

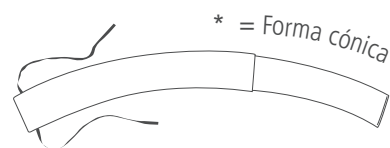
- La codificación de colores facilita la selección de los tamaños y los pedidos
- Almacenamiento fácil
- Embalaje plano ahorra espacio



Manguitos simples y dobles

Manguitos simples

Dispo Cuff				Manguito de tela	Manguito Slim	Manguito de silicona	
Longitud	Color	De un solo uso	Caja	Lavable	Lavable	Autoclavable	Caja
20 cm	–	REF 20-34-700SLZ-1	10	REF 20-54-700	REF 20-74-700	REF 20-64-700	1
30 cm	●	REF 20-34-710SLZ-1	10	REF 20-54-710	REF 20-74-710	REF 20-64-710	1
35 cm	●	REF 20-34-711SLZ-1	10	REF 20-54-711	REF 20-74-711	REF 20-64-611	1
46 cm	●	REF 20-34-712SLZ-1	10	REF 20-54-712	REF 20-74-712	REF 20-64-612	1
46 cm	●	REF 20-34-715SLZ-1*	10	REF 20-54-512*	REF 20-74-715*	REF 20-64-512*	1
61 cm	●	REF 20-34-722SLZ-1*	10	REF 20-54-522*	REF 20-74-722*	REF 20-64-522*	1
76 cm	●	REF 20-34-727SLZ-1*	10	REF 20-54-527*	REF 20-74-727*	REF 20-64-527*	1
86 cm	●	REF 20-34-728SLZ-1*	10	REF 20-54-528*	REF 20-74-728*	REF 20-64-528*	1
107 cm	●	REF 20-34-729SLZ-1*	10	REF 20-54-729	REF 20-74-729*	–	1



Manguitos dobles

Para la Anestesia regional intravenosa (ARIV)

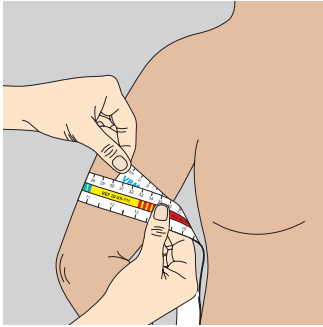
Dispo Cuff				Manguito de tela	Manguito de silicona	
Longitud	Color	De un solo uso	Caja	Lavable	Autoclavable	Caja
20 cm	–	–	10	REF 20-50-700	–	1
30 cm	●	REF 20-30-710SLZ-1	10	REF 20-50-710	–	1
35 cm	●	–	10	REF 20-50-711	REF 20-60-711	1
46 cm	●	REF 20-30-712SLZ-1	10	REF 20-50-712	REF 20-60-712	1
61 cm	●	REF 20-30-722SLZ-1	10	REF 20-50-722	REF 20-60-722	1
76 cm	●	–	10	REF 20-50-727	–	1
86 cm	●	–	10	REF 20-50-728	–	1
107 cm	●	–	10	REF 20-50-729	–	1



MATERIAL FUNGIBLE PARA TORNIQUETES

Cinta métrica

Para manguitos de torniquetes VBM



Características

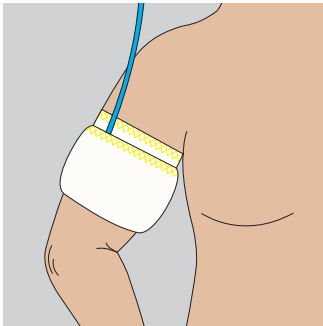
- La codificación de colores facilita la selección de los tamaños
- De un solo uso

Cinta métrica

REF 20-95-222

Caja 50

Manga de protección



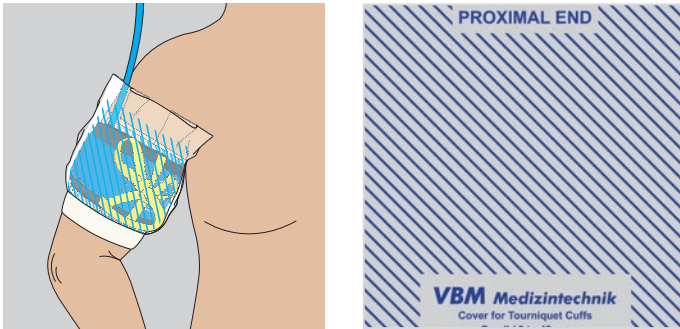
Características

- Protege la piel por debajo del manguito
- Reduce arrugamientos, pillarse la piel y fuerza cortante sobre los tejidos blandos
- Versión estéril y no estéril
- De un solo uso

Manga de protección

Tamaño	Color	Embalaje limpio	Embalaje estéril	Caja
≤ 20 cm	○	REF 23-00-700	REF 23-00-700-1	10
≤ 30 cm	●	REF 23-00-710	REF 23-00-710-1	10
≤ 35 cm	●	REF 23-00-711	REF 23-00-711-1	10
≤ 46 cm	●	REF 23-00-712	REF 23-00-712-1	10
≤ 61 cm	●	REF 23-00-722	REF 23-00-722-1	10
≤ 76 cm	●	REF 23-00-727	REF 23-00-727-1	10
≤ 86 cm	●	REF 23-00-728	REF 23-00-728-1	10
≤ 107 cm	●	REF 23-00-729	REF 23-00-729-1	10

Funda de protección



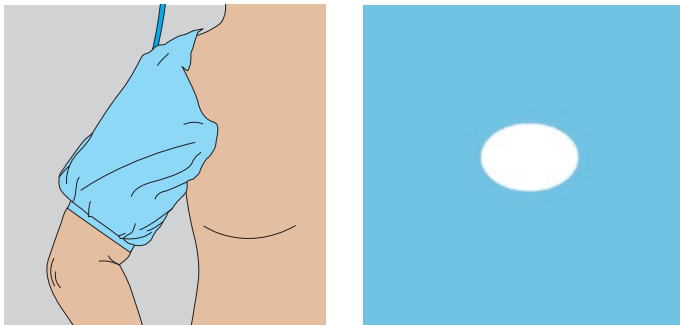
Características

- Protege el manguito contra suciedad
- Versión estéril y no estéril
- Para un solo uso

Fundas de protección

Tamaño	Embalaje limpio	Embalaje estéril	Caja
Pequeño	REF 20-11-111	REF 20-11-111-1	50
Mediano	REF 20-11-333	REF 20-11-333-1	50
Grande	REF 20-11-222	REF 20-11-222-1	50

Cubierta para manguito



Características

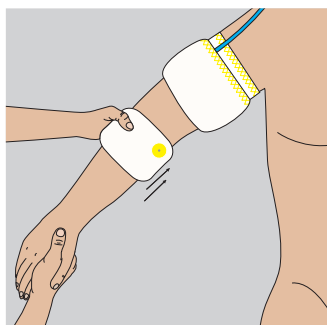
- Aísla el manguito del campo estéril
- Protege contra la acumulación de líquidos debajo del manguito y protege al paciente de quemaduras asociadas con la preparación de la piel
- Versión estéril y no estéril
- De un solo uso

Cubierta para manguito

Tamaño	Embalaje limpio	Caja	Embalaje estéril	Caja
Brazo	REF 24-00-100	40	REF 24-00-100-1	10
Pierna	REF 24-00-200	40	REF 24-00-200-1	10
Pierna, grande	REF 24-00-300	40	REF 24-00-300-1	10

Manguito "Roll-On"

Facilita una exsanguinación fácil y rápida en pocos segundos



Características

- Sistema de exsanguinación inflable
- 100 % silicona de grado médico
- Método rápido y eficaz
- Gama completa con diferentes tamaños disponibles
- Reutilizable

La alternativa a la venda de Esmarch

Manguito "Roll-On"

Tamaño	Extremidad	Color	Reutilizable	Caja
1	20–28 cm	○	REF 21-95-711	1
2	26–33 cm	●	REF 21-95-712	1
3	31–40 cm	●	REF 21-95-719	1
4	38–49 cm	●	REF 21-95-722	1
5	47–60 cm	●	REF 21-95-727	1
6	58–70 cm	●	REF 21-95-729	1

Accesorios



Bomba manual con manómetro

- 200 mmHg
- Tubo de conexión (100 cm)
- Conector de bloqueo positivo y aguja

Bomba manual con manómetro

REF 21-95-350	
Caja	1



Pera de inflado con manómetro

- 200 mmHg
- Tubo de conexión (100 cm)
- Conector de bloqueo positivo y aguja

Pera de inflado con manómetro

REF 21-95-300	
Caja	1

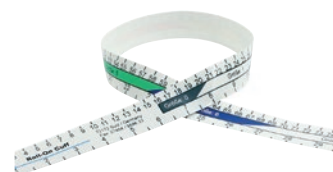


Cuña de freno

- Reutilizable
- Material: Silicona

Cuña de freno

Tamaño	
Pequeño	REF 21-95-200
Caja	1
Grande	REF 21-95-201
Caja	1



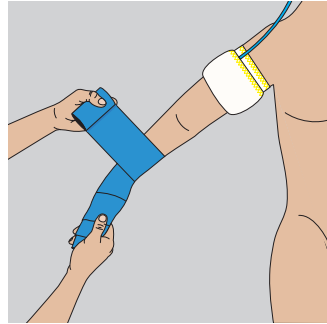
Cinta métrica para manguito de VBM "Roll-On"

La codificación de colores facilitó la selección del tamaño correcto

Cinta métrica para manguito Roll-On

REF 21-95-111	
Caja	10

Vendas de Esmarch



Características

- Permite una exsanguinación segura de la extremidad
- Gama amplia con diferentes tamaños disponibles y anchuras diferentes
- Versión reutilizable o versión de un solo uso, estéril

Vendas de Esmarch

Ancho	Largo	Reutilizable	Caja	Ancho	Largo	De un solo uso, estéril	Caja
6 cm	5 m	REF 20-20-060	5	6 cm	4 m	REF 20-21-060-1	10
8 cm	5 m	REF 20-20-080	5	8 cm	3 m	REF 20-23-080-1	10
10 cm	5 m	REF 20-20-100	5	8 cm	4 m	REF 20-21-080-1	10
12 cm	5 m	REF 20-20-120	5	10 cm	4 m	REF 20-21-100-1	10
15 cm	5 m	REF 20-20-150	5	15 cm	4 m	REF 20-21-150-1	10



BOLSAS DE INFUSIÓN A PRESIÓN

Dispo Infusor 500 ml / 1000 ml / 3000 ml

Bolsa de infusión a presión para el suministro rápido de infusiones e irrigaciones

Características

Tela transparente

- Permite una visión clara de la bolsa y el contenido

Diseño Bolsillo con lazo o gancho*

- Cambio de bolsa fácil y rápido

Indicador de presión

- Con código de color y válvula de seguridad
- 360° visible

Pera de inflado

- Volumen grande permite un inflado rápido

Llave de tres vías

- Para el control de la presión
- Para el desinflado rápido

De un solo uso

- Reduce el riesgo de contaminación

*Con lazo: Dispo Infusor 500 ml und 1000 ml
Con gancho: Dispo Infusor 3000 ml



Dispo Infusor con Luer Lock hembra



Dispo Infusor con pera de inflado y llave de tres vías



Dispo Infusor con pera de inflado, llave de tres vías e indicador de presión codificado

Dispo Infusor

Tamaño	Con Luer Lock hembra	Con pera de inflado y llave de tres vías	Con pera de inflado, llave de tres vías e indicador de presión codificado	Caja
500 ml	REF 56-01-050	REF 56-03-050	REF 56-02-050	5
1000 ml	REF 56-01-100	REF 56-03-100	REF 56-02-100	5
3000 ml	REF 56-01-300	—	REF 56-02-300	1

Infusor 500 ml / 1000 ml / 3000 ml

Bolsa de infusión a presión para el suministro rápido de infusiones e irrigaciones

Características

Completamente transparente

- Permite una visión clara a la bolsa y su interior
- 360° visible

Diseño plegado con gancho

- Cambio rápido y fácil de la bolsa
- Presión constante sobre la bolsa

Manómetro

- Rango de presión preciso de 0–300 mmHg

Pera de inflado

- Volumen grande permite un inflado rápido

Llave de tres vías

- Para el control de la presión
- Para el desinflado rápido

Reutilizable

- Fácil de limpiar (material PU)



Infusor con Luer Lock hembra

Infusor con pera de inflado, llave de tres vías e indicador de presión codificado

Infusor con pera de inflado, llave de tres vías y manómetro

Infusor

Tamaño	Con Luer Lock hembra	Con pera de inflado, llave de tres vías e indicador de presión codificado	Con pera de inflado, llave de tres vías y manómetro	Caja
500 ml	–	REF 57-02-050	REF 57-08-050	1
1000 ml	–	REF 57-02-100	REF 57-08-100	1
3000 ml	REF 57-01-300	REF 57-02-300	REF 57-08-300	1

Bolsa de infusión a presión 500 ml / 1000 ml

Bolsa de infusión a presión para el suministro rápido de infusiones e irrigaciones

Características

Tela transparente

- Permite una visión clara de la bolsa y el contenido

Diseño Bolsillo con doble gancho*

- Cambio de bolsa fácil y rápido

Manómetro

- Rango de presión preciso de 0 – 300 mmHg

Pera de inflado

- Volumen grande permite un inflado rápido

Llave de tres vías

- Para el control de la presión
- Para el desinflado rápido

Reutilizable



Bolsa de infusión a presión con pera de inflado, llave de tres vías e indicador de presión codificado

Bolsa de infusión a presión con pera de inflado, llave de tres vías y manómetro

Bolsa de infusión a presión

Tamaño	Con pera de inflado, llave de tres vías e indicador de presión codificado	Con pera de inflado, llave de tres vías y manómetro	Caja
500 ml	REF 58-02-050	REF 58-08-050	1
1000 ml	REF 58-02-100	REF 58-08-100	1

Bolsa de infusión a presión 3000 / 5000 ml

Bolsa de infusión a presión para el suministro de soluciones de irrigación durante la cirugía mínimamente invasiva

Características

Tela transparente

- Permite una visión clara de la bolsa y el contenido

Diseño

- Formato de bolsillo con cremallera

Manómetro

- Rango de presión preciso de 0 – 300 mmHg

Pera de inflado

- Volumen grande permite un inflado rápido
- Con válvula de escape para el control de la presión

Reutilizable

- Con cámara reemplazable



Bolsa de infusión a presión con Luer Lock hembra



Bolsa de infusión a presión con pera de inflado y manómetro

Bolsa de infusión a presión

Tamaño	Con Luer Lock hembra	Con pera de inflado y manómetro	Caja
3000 ml / 5000 ml	REF 52-01-300*	REF 52-08-300*	1

*Contiene o presenta látex de caucho natural.

Manómetro

Presión comprobada, para la fijación a las bolsas de infusión a presión



Manómetro de 300 mmHg

REF 20-17-301	Caja	1
---------------	------	---

Pera de inflado



Pera de inflado

Con indicador de presión codificado y llave de tres vías

REF 51-02-666	Caja	1
---------------	------	---



Pera de inflado

Con válvula de control

REF 51-10-666	Caja	1
---------------	------	---



Pera de inflado

Con llave de tres vías

REF 51-03-666	Caja	1
---------------	------	---

Infusores de presión automáticos

Para la conexión a bolsas de infusión a presión para el suministro automático de soluciones de irrigación durante la cirugía mínimamente invasiva

Características

Regulador de presión de precisión

- Regulador girable permite una regulación exacta
- Mantiene la presión seleccionada y garantiza una compensación automática
- Presión máxima de 300 mm Hg

Tapa de protección

- Protege el aparato contra la entrada de líquidos y daños

Tubo de conexión espiral

- Conectado directamente al aparato
- Con conectores Luer Lock macho

Garra universal

- Montaje horizontal o vertical para la fijación en rieles o soportes

Infusor de presión 100

Para la central de aire comprimido.

Infusor de presión con un solo canal, completo con manguera de aire comprimido de 4 m

Versión	Con manguera de aire comprimido de 4 metros y conector RECTUS	Con conector de aire comprimido NIST	Caja
Con garra universal	REF 52-13-100	REF 52-13-100NIST	1
Con carrito y cesta	REF 52-15-100	REF 52-15-100NIST	1



Infusor de presión 200

Para la central de aire comprimido.

Infusor de presión con interruptor y dos canales para la conexión de dos bolsas de infusión a presión, completo con manguera de aire comprimido de 4 m

Versión	Con manguera de aire comprimido de 4 metros y conector RECTUS	Con conector de aire comprimido NIST	Caja
Con garra universal	REF 52-13-200	REF 52-13-200NIST	1
Con carrito y cesta	REF 52-15-200	REF 52-15-200NIST	1



ÍNDICE ALFABÉTICO

A		P	
Accesorios para bolsas de infusión a presión	27	Pera de inflado con manómetro	11 / 20
		Pera de inflado para bolsas de infusión a presión	27
B		S	
Bomba manual con manómetro	11 / 20	Soporte móvil con cesta para Tourniquet Touch	7
Bolsas de infusión a presión	22–26		
C		T	
Cesta para Tourniquet Touch	7	Torniquete 2x500	10
Cinta métrica para manguitos de VBM torniquetes	18	Torniquete 2500	10
Cinta métrica para manguito de VBM "Roll-On"	20	Torniquete 2800	10
Cubierta para manguito	19	Torniquete 4500	10
Cuña de freno para manguito "Roll-On"	20	Torniquete 5000	10
		Torniquete 5800	10
D		Torniquetes	4–11
Diseño Manguitos	13	Torniquetes eléctricos	4–7
Dispo Cuff	15	Torniquetes neumáticos	8–10
Dispo Infusor	23	Torniquetes manuales	11
		Tourniquet Touch TT20	5
E		Tourniquet Touch TT15	6
Exsanguinación	20–21	Tubo de conexión espiral	7
		Tubo de conexión liso	7
F		Tubos de conexión	7
Funda de protección	19		
I		V	
Infusore a pressione	28	Vendas de Esmarch	21
Infusores de presión automáticos	28		
Infusor	24		
M			
Manga de protección	18		
Manguito "Roll-On"	20		
Manguitos de Silicona/Velcro	14		
Manguitos de tela	14		
Manguitos de Torniquetes	12–16		
Manguitos de Torniquetes – De un solo uso	15		
Manguitos de Torniquetes – Reutilizables	14		
Manguitos dobles	16		
Manguitos simples	16		
Manguitos Slim	14		
Manómetro para bolsas de infusión a presión	27		
Material fungible para Torniquetes	17–21		



VBM Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1
72172 Sulz a. N.
Germany
Tel.: +49 7454 9596-0
Fax: +49 7454 9596-33
e-mail: info@vbm-medical.de
www.vbm-medical.de

Más catálogos, prospectos, folletos y videos de aplicación encontrarán en nuestra mediateca en nuestra página web.

Síguenos en Redes Sociales:

