


Sistemas de **Torniquetes**



Torniquetes eléctricos / Torniquetes neumáticos / Torniquetes manuales
Manguitos para torniquetes / Artículos de consumo para torniquetes
Infusión a presión

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

Advertencia:

Este material publicitario contiene información sobre la gama completa de los productos médicos de VBM. Para confirmar si un producto está disponible o registrado, rogamos contactar con el representante de VBM.

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.

	Torniquetes eléctricos	
Tourniquet Touch TT20		Página 4 – 6
Tourniquet Touch TT15		
Soporte móvil y cesta		
	Torniquetes neumáticos	
Tourniquet 2500		Página 7
Tourniquet 4500		
Tourniquet 2x500		
	Torniquetes manuales	
Pera de inflado con manómetro		Página 8
Bomba manual con manómetro		
	Manguitos para torniquetes	
Tourniquet Dispo Cuff		Página 9 – 11
Tourniquet Wipe Cuff		
Manguitos Silicone Cuff		
	Artículos de consumo para torniquetes	
Cinta métrica		Página 12 – 13
Manga de protección		
Cubierta para manguito		
Funda de protección		
Venda de Esmarch		
Manguito "Roll-On"		
Accesorios para manguito "Roll-On"		
	Infusión a presión	
Classic Infusor		Página 14 – 17
Clear Infusor		
Dispo Infusor		
Accesorios para bolsas de infusión a presión		
Infusor de presión 100 & 200		

Tourniquet Touch TT20

Con dos canales de manguitos



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

Características

Pantalla táctil

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

Display

- 8 pulgadas (800 x 480 pixel)
- Ángulo de visión alto (170°)
- Baja reflexión, mate, anti reflectante

Batería

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

Carcasa

- Con asa integrado
- Material muy robusto
- Superficie permite una limpieza y desinfección fácil

Puerto USB

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

Tiempo de alarma

- Monitoreo preciso del tiempo durante la intervención
- Advertencia para el usuario cuando se alcanza el tiempo de alarma establecido
- Extensión del tiempo de alarma por 10, 20 o 30 minutos

Botones de selección rápida

- Permite cambiar la presión o el tiempo con solo dos toques
- No requiere presionar flechas o botones de confirmación
- Facilita inmediatamente los 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)

Anestesia Regional Intravenosa (ARIV)

- Bloqueo de seguridad para reducir el riesgo de un desinflado accidental y evitar la pérdida brusca del ARIV

Informaciones de pedido

Tourniquet TT20 / Con tubo de conexión espiral de 3.0 m (azul y rojo), 100 - 240 VAC, altura 186 mm, anchura 263 mm, profundidad 226 mm, 4.5 kg

REF Caja

01-20-000 1

Informaciones adicionales



Vídeo explicativo



Folleto

Tourniquet Touch TT15

Con un canal de manguito y un canal de irrigación



Para el uso de un manguito simple y la bolsa de infusión a presión para la irrigación.

Características

Pantalla táctil

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

Display

- 8 pulgadas (800 x 480 pixel)
- Ángulo de visión alto (170°)
- Baja reflexión, mate, anti reflectante

Batería

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

Carcasa

- Con asa integrado
- Material muy robusto
- Superficie permite una limpieza y desinfección fácil

Puerto USB

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

Tiempo de alarma

- Monitoreo preciso del tiempo durante la intervención
- Advertencia para el usuario cuando se alcanza el tiempo de alarma establecido
- Extensión del tiempo de alarma por 10, 20 o 30 minutos

Botones de selección rápida

- Permite cambiar la presión o el tiempo con solo dos toques
- No requiere presionar flechas o botones de confirmación
- Facilita inmediatamente los 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)

Conexión canal de irrigación

- Canal de irrigación para bolsas de infusión a presión
- La presión es monitoreada y ajustada constantemente

Informaciones de pedido

Tourniquet TT15 / Con tubo de conexión espiral de 3.0 m (azul y negro), 100 - 240 VAC, altura 186 mm, anchura 263 mm, profundidad 226 mm, 4.5 kg

REF Caja
01-15-000 1

Informaciones adicionales



Vídeo explicativo



Folleto

Repuestos para
Tourniquet Touch



- Tubo de conexión espiral
- Azul/rojo
- Disponible en 3.0 m o 6.0 m
- Para manguitos Torniquetes
- Con conectores de bloqueo positivo macho y hembra



- Tubo de conexión espiral
- Negro
- Disponible en 3.0 m o 6.0 m
- Para bolsa de infusión
- Con conector de bloqueo positivo hembra y conector Luer Lock macho



- Tubo de conexión liso
- Azul/rojo
- Disponible en 4.5 m
- Para manguitos Torniquetes
- Con conectores de bloqueo positivo macho y hembra

Informaciones
de pedido

Tubo de conexión espiral / Material: Poliuretano

Color	Aparato	Longitud estirada 3.0 m	Longitud estirada 6.0 m	Caja
Rojo	TT20	REF 20-20-742	REF 01-00-520	1
Azul	TT20 / TT15	REF 20-20-744	REF 01-00-510	1
Negro	TT15	REF 20-20-740	REF 01-00-530	1

Tubo de conexión liso / Material: Silicona

Color	Aparato	Longitud 4.5 m	Caja
Rojo	TT20	REF 20-20-942	1
Azul	TT20 / TT15	REF 20-20-944	1

/ Soporte móvil con cesta



Informaciones
de pedido

Soporte móvil con cesta / 4 ruedas con freno (2 ruedas con conductividad eléctrica), altura 939 mm, anchura 400 mm, profundidad 400 mm, 8.2 kg

REF	Caja
01-00-100	1

Cesta / Cesta con capacidad de carga de 2 kg, altura 185 mm, anchura 377 mm, profundidad 196 mm, 0.73 kg

REF	Caja
01-00-110	1

Torniquetes neumáticos

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



Tourniquet 2500

- Campo isquémico

Tourniquet 4500

- Campo isquémico
- Anestesia regional intravenosa (ARIV)

Tourniquet 2x500

- Campo isquémico
- Anestesia regional intravenosa (ARIV)
- Cirugía bilateral

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 automático al uso manual, sin la necesidad de batería
- Libre de mantenimiento
- Siempre listo para su uso, incluso sin aire comprimido

Tubo de conexión espiral codificado

- Conectado directamente al aparato
- Con conectores de bloqueo positivo

Cronómetro manual

- Con cuenta atrás y sonido de alarma
- Cronómetro

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



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

Informaciones de pedido

Torniquetes neumáticos / Con conectores de aire RECTUS (con manguera de aire comprimido de 4 metros) o NIST (sin manguera de aire comprimido)

Aparato	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		Caja
	RECTUS	NIST	RECTUS	NIST	RECTUS	NIST	RECTUS	NIST	
2500	15-12-500	15-12-500NIST	15-22-500	15-22-500NIST	15-13-500	15-13-500NIST	15-15-500	15-15-500NIST	1
4500	19-12-500	19-12-500NIST	19-22-500	19-22-500NIST	19-13-500	19-13-500NIST	19-15-500	19-15-500NIST	1
2x500	11-12-550	11-12-550NIST	11-22-550	11-22-550NIST	11-13-550	11-13-550NIST	11-15-550	11-15-550NIST	1

/ Torniquetes Manuales

Los torniquetes manuales son torniquetes que operan de forma manual. Regulan la presión de un manguito de torniquete que ocluye temporalmente el flujo sanguíneo de la extremidad superior o inferior de un paciente para crear un campo quirúrgico libre de sangre.

/ Torniquete Manual

Pera de inflado con manómetro para uso autónomo sin conexión de energía y aire comprimido



Informaciones de pedido

Torniquete Manuale / 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
---------------	---------------	---

/ Torniquete Manual

Bomba manual con manómetro para uso autónomo sin conexión de energía y aire comprimido



Informaciones de pedido

Torniquete Manuale / 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
---------------	---------------	---

Tourniquet Dispo Cuff

De un solo uso



Características

El Tourniquet Dispo Cuff es un manguito para torniquetes, de un solo uso, estéril y diseñado para el uso especial en intervenciones contaminadas, para prevenir así contra las infecciones intrahospitalarias. El manguito está disponible de forma recta (para miembros superiores pequeños y medianos) y de forma cónica (principalmente para miembros inferiores cónicos). Ofrecemos diferentes tamaños con la codificación de color, facilitando así la selección de los tamaños.

Diseño Manguito

- Cierre adhesivo grande para una fijación segura del manguito
- Código de colores para facilitar la selección del tamaño y del manguito
- Tubo hecho de silicona, resistente a torceduras
- Perfil plano y liviano
- Forma cónica y recta
- Libre de PVC

Embalaje

- En una caja dispensadora
- La codificación de color facilita la selección de los tamaños y los pedidos
- Embalaje plano ahorra espacio

Forma cónica

- Diseño cónico con un diámetro distal más pequeño que el proximal durante el uso
- Bloquea el flujo de sangre a una presión más baja a través de un ajuste mejorado a la extremidad
- La placa de plástico integrada evita el deslizamiento del manguito

Forma recta

- Diseño cilíndrico
- No hay diferencia de diámetro entre el borde distal y el proximal

Informaciones de pedido

Tourniquet Dispo Cuff / Manguito simple, de un solo uso, estéril

Longitud	Anchura	Color	Una conexión	Dos conexiones	Caja
20 cm	5 cm	-	REF 20-34-700SLZ-1	REF 20-36-700SLZ-1	10
30 cm	6 cm	■	REF 20-34-710SLZ-1	REF 20-36-710SLZ-1	10
35 cm	8 cm	■	REF 20-34-711SLZ-1	REF 20-36-711SLZ-1	10
46 cm	10 cm	■	REF 20-34-712SLZ-1	REF 20-36-712SLZ-1	10
46 cm	12 cm	■	REF 20-34-715SLZ-1*	REF 20-36-715SLZ-1*	10
61 cm	12 cm	■	REF 20-34-722SLZ-1*	REF 20-36-722SLZ-1*	10
76 cm	12 cm	■	REF 20-34-727SLZ-1*	REF 20-36-727SLZ-1*	10
86 cm	12 cm	■	REF 20-34-728SLZ-1*	REF 20-36-728SLZ-1*	10
107 cm	12 cm	■	REF 20-34-729SLZ-1*	REF 20-36-729SLZ-1*	10

Tourniquet Dispo Cuff / Manguito doble para la anestesia intravenosa regional (ARIV), de un solo uso, estéril

Longitud	Anchura	Color	REF	Caja
30 cm	12 cm	■	20-30-710SLZ-1	10
46 cm	15 cm	■	20-30-712SLZ-1	10
61 cm	15 cm	■	20-30-722SLZ-1	10

Tubo de prolongación / De un solo uso, estéril

Longitud	REF	Caja
100 cm	20-39-100-1	5

*Forma cónica

Informaciones adicionales



Aplicación en el brazo



Aplicación en la pierna



Folleto

Tourniquet Wipe Cuff

Desinfección manual con toallitas



Características

El Tourniquet Wipe Cuff es un manguito reutilizable hecho de material altamente resistente y adecuado para la reutilización después de la desinfección. El Wipe Cuff está disponible en forma recta (para extremidades pequeñas o medianas) y en forma cónica (principalmente para extremidades inferiores cónicas). Está disponible en diferentes tamaños, con un código de color para la selección óptima del manguito.

Diseño manguito

- Cierre adhesivo grande para una fijación segura del manguito
- Código de colores para facilitar la selección del tamaño y del manguito
- Tubo hecho de silicona, resistente a torceduras
- Perfil plano y liviano
- Forma cónica y recta
- Libre de PVC

Características especiales

- El material interior especial se seca rápidamente después de limpiarlo con desinfectante y permite reutilizar el producto en el momento oportuno
- Código UDI para la trazabilidad del producto
- Número de serie para el seguimiento de las aplicaciones
- Reprocesable hasta 100 veces (por desinfección)

Forma cónica

- Diseño cónico con un diámetro distal más pequeño que el proximal durante el uso
- Bloquea el flujo de sangre a una presión más baja a través de un ajuste mejorado a la extremidad
- La placa de plástico integrada evita el deslizamiento del manguito

Forma recta

- Diseño cilíndrico
- No hay diferencia de diámetro entre el borde distal y el proximal

Informaciones de pedido

Tourniquet Wipe Cuff / Manguito simple, reutilizable

Longitud	Anchura	Color	REF	Caja
20 cm	5 cm	-	20-75-700	1
30 cm	6 cm	■	20-75-710	1
35 cm	8 cm	■	20-75-711	1
46 cm	10 cm	■	20-75-712	1
46 cm	12 cm	■	20-75-715*	1
61 cm	12 cm	■	20-75-722*	1
76 cm	12 cm	■	20-75-727*	1
86 cm	12 cm	■	20-75-728*	1
107 cm	12 cm	■	20-75-729*	1

Tourniquet Wipe Cuff / Manguito doble para la anestesia regional intravenosa (ARIV), reutilizable

Longitud	Anchura	Color	REF	Caja
30 cm	12 cm	■	20-77-710	1
46 cm	15 cm	■	20-77-712	1
61 cm	15 cm	■	20-77-722	1

*Forma cónica

Informaciones adicionales



Aplicación en el brazo



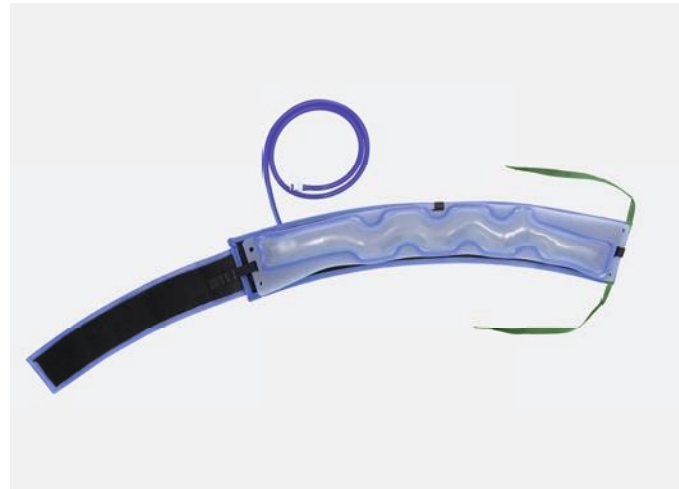
Aplicación en la pierna



Folleto

Manguitos Silicone Cuff

Para el reprocesamiento automático



Características

Los manguitos Silicone Cuff de silicona son los mejores de su clase, cuando se trata de soluciones seguras, fiables y económicas. El diseño y las especificaciones permiten que los manguitos soporten todo tipo de reprocesamiento, como la limpieza y la desinfección manual y automática. Los manguitos Silicone Cuffs han sido validados para la esterilización por vapor (autoclave) a una temperatura de 134°C durante 5 minutos.

Diseño manguito

- Proceso de fabricación alto para una mayor durabilidad
- Solución de VBM con la cámara de silicona desmontable. Fácil de limpiar – fácil de secar
- Tubo de 86 cm de longitud, de material de silicona para que no se doble
- Código de colores para facilitar la selección del tamaño y del manguito
- Libre de PVC

Forma cónica








- Diseño cónico con un diámetro distal más pequeño que el proximal durante el uso
- Bloquea el flujo de sangre a una presión más baja a través de un ajuste mejorado a la extremidad
- Diseño específico de la cámara (patrón ondulado) para evitar un desplazamiento del manguito

Forma recta




- Diseño cilíndrico
- No hay diferencia de diámetro entre el borde distal y el proximal

Informaciones de pedido

Manguitos Silicone Cuff / Manguito simple, reutilizable, autoclavable

Longitud	Anchura	Color	REF	Caja
20 cm	2.5 cm	-	20-64-700	1
30 cm	4 cm		20-64-710	1
35 cm	6 cm		20-64-611	1
46 cm	7.5 cm		20-64-612	1
46 cm	11 cm		20-64-512*	1
61 cm	11 cm		20-64-522*	1
76 cm	11 cm		20-64-527*	1
86 cm	11 cm		20-64-528*	1

Manguitos Silicone Cuff / Manguito doble para la anestesia intravenosa regional (ARIV), reutilizable, autoclavable

Longitud	Anchura	Color	REF	Caja
35 cm	12 cm		20-60-711	1
46 cm	12 cm		20-60-712	1
61 cm	13.5 cm		20-60-722	1

*Forma cónica

Informaciones adicionales



Aplicación en el brazo



Aplicación en la pierna

Cinta métrica

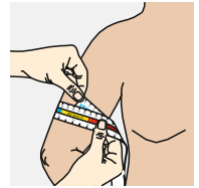
A la selección de los manguitos torniquetes de VBM

- La codificación de colores facilita la selección de los tamaños

Informaciones de pedido

Cinta métrica / De un solo uso

REF	Caja
20-95-222	50



Manga de protección

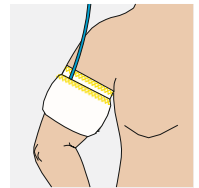
Para la protección del paciente

- Protege la piel por debajo del manguito
- Reduce arrugamientos, pillarse la piel y fuerza cortante sobre los tejidos blandos

Informaciones de pedido

Manga de protección / De un solo uso

Extremidad	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



Cubierta para manguito

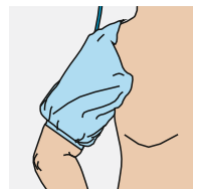
Para la protección del paciente

- 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

Informaciones de pedido

Cubierta para manguito / De un solo uso

Extremidad	Embalaje limpio	Caja	Embalaje estéril	Caja
≤ 45 cm	REF 24-00-100	40	REF 24-00-100-1	10
35 - 76 cm	REF 24-00-200	40	REF 24-00-200-1	10
61 - 107 cm	REF 24-00-300	40	REF 24-00-300-1	10



Funda de protección

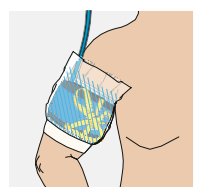
Para la protección del manguito

- Protege el manguito contra suciedad

Informaciones de pedido

Funda de protección / De un solo uso

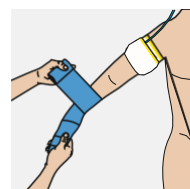
Extremidad	Embalaje limpio	Embalaje estéril	Caja
≤ 42 cm	REF 20-11-111	REF 20-11-111-1	50
40 - 58 cm	REF 20-11-333	REF 20-11-333-1	50
52 - 70 cm	REF 20-11-222	REF 20-11-222-1	50



Vendas de Esmarch

Para la exsanguinación

- Gama amplia con diferentes tamaños disponibles y cuatro anchuras diferentes
- Hecho de goma sintética y libre de talco para evitar posibles reacciones alérgicas
- Superficie con textura para un buen agarre
- Propiedades elásticas para fácil envolver
- Robusto y resistente al desgarro



Informaciones de pedido

Venda de Esmarch / De un solo uso, embalaje estéril, color: azul claro

Venda de Esmarch / Reutilizable, autoclavable, color: azul marino

Anchura	Longitud	REF	Caja
6 cm	365 cm	20-21-060-1	10
8 cm	365 cm	20-21-080-1	10
10 cm	365 cm	20-21-100-1	10
15 cm	365 cm	20-21-150-1	10

Anchura	Longitud	REF	Caja
6 cm	500 cm	20-20-060	5
8 cm	500 cm	20-20-080	5
10 cm	500 cm	20-20-100	5
15 cm	500 cm	20-20-150	5



Manguito "Roll-On"

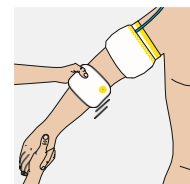
Para la exsanguinación

- Facilita una exsanguinación fácil y rápida en pocos segundos
- Sistema de exsanguinación inflable
- 100% silicona de grado médico
- Método rápido y eficaz
- Gama completa con diferentes tamaños disponibles

Informaciones de pedido

Manguito "Roll-On" / Reutilizable

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



Accesorios para Manguito "Roll-On"



Informaciones de pedido

Pera de inflado para Manguito "Roll-On" / Manómetro 200 mmHg, tubo de conexión (100 cm) con conector de bloqueo positivo y aguja

Tubo de conexión liso / Con conector de bloqueo positivo y aguja, 100 cm

Cuña de freno / Reutilizable, material: Silicona

REF	Caja
21-95-300	1

REF	Caja
21-95-302	1

Size	REF	Caja
Small	21-95-200	1
Large	21-95-201	1



Cinta métrica para manguito de "Roll-On" / La codificación de colores facilitad la selección del tamaño correcto

REF	Caja
21-95-111	10

Classic Infusor

Para la infusión a presión, irrigación, transfusión y la medición invasiva de la presión arterial



Versión de 500 ml y de 1000 ml

Con doble gancho, permite la fijación de diferentes formas de las bolsas de suero.

- Administración rápida de una solución de infusión para compensar las deficiencias de fluidos/volumen
- Control de la presión y el lavado del sistema de tubos durante la medición invasiva de la presión arterial
- Transfusión

Versión 3000/ 5000 ml

Con cremallera, permite la inserción de diferentes formas de las bolsas de suero.

- Administra grandes cantidades de líquido para la irrigación del campo quirúrgico

El material de poliamida del Classic Infusor permite una fácil limpieza y desinfección. El material de malla transparente proporciona una visión clara de la bolsa de suero y el nivel del contenido. Con código UDI para la trazabilidad del producto.



Características



Pera de inflado con llave de tres vías

- Pera de inflado ergonómica
- Llave de tres vías para el desinflado rápido a la hora de cambiar la bolsa de suero



Manómetro

- Rango de presión de 0 – 300 mmHg en intervalos de 10 mmHg
- Robusto y resistente para un control preciso de la presión



Indicador de presión con código de color

- Indicador de presión con 360° de visión facilita el control de la presión
- Válvula de sobrepresión para evitar una presión excesiva

Informaciones de pedido

Classic Infusor / Reutilizable

Versión	500 ml	1000 ml	3000/ 5000 ml	Caja
Con pera de inflado, llave de tres vías y indicador de presión con código de color	REF 58-02-050	REF 58-02-100	-	1
Con pera de inflado, llave de tres vías y manómetro	REF 58-08-050	REF 58-08-100	REF 58-08-300	1
Con conexión Luer Lock	-	-	REF 58-01-300	1

Informaciones adicionales



Vídeo explicativo



Folleto

Clear Infusor

Para la infusión a presión, irrigación, transfusión y la medición invasiva de la presión arterial



Versión de 500 ml y de 1000 ml

- Administración rápida de una solución de infusión para compensar las deficiencias de fluidos/volumen
- Control de la presión y el lavado del sistema de tubos durante la medición invasiva de la presión arterial
- Transfusión

Versión 3000 ml

- Administra grandes cantidades de líquido para la irrigación del campo quirúrgico

El diseño único permite la fijación de las bolsas de suero comunes y una distribución uniforme de la presión. La superficie lisa del material de PU hace que el Clear Infusor sea fácil de limpiar y desinfectar. El material transparente proporciona una visión clara de 360° de la bolsa de suero, así como el nivel del contenido.



Características



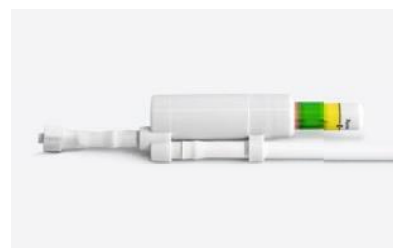
Pera de inflado con llave de tres vías

- Pera de inflado ergonómica
- Llave de tres vías para el desinflado rápido a la hora de cambiar la bolsa de suero



Manómetro

- Rango de presión de 0–300 mmHg en intervalos de 10 mmHg
- Robusto y resistente para un control preciso de la presión



Indicador de presión con código de color

- Indicador de presión con 360° de visión facilita el control de la presión
- Válvula de sobrepresión para evitar una presión excesiva

Informaciones de pedido

Clear Infusor / Reutilizable

Versión	500 ml	1000 ml	3000 ml	Caja
Con pera de inflado, llave de tres vías y indicador de presión con código de color	REF 57-02-050	REF 57-02-100	-	1
Con pera de inflado, llave de tres vías y manómetro	REF 57-08-050	REF 57-08-100	REF 57-08-300	1
Con conexión Luer Lock	-	-	REF 57-01-300	1

Informaciones adicionales



Vídeo explicativo



Folleto

Dispo Infusor

Para la infusión a presión, irrigación, transfusión y la medición invasiva de la presión arterial



Versión de 500 ml y de 1000 ml

Con cinta de gancho, para la fijación ajustable de las diferentes bolsas de suero.

- Administración rápida de una solución de infusión para compensar las deficiencias de fluidos/volumen
- Control de la presión y el lavado del sistema de tubos durante la medición invasiva de la presión arterial
- Transfusión

Versión 3000 ml

Con gancho, para la fijación ajustable de las diferentes bolsas de suero.

- Administra grandes cantidades de líquido para la irrigación del campo quirúrgico

El material de malla transparente proporciona una visión clara de la bolsa de suero y el nivel del contenido.



Características



Pera de inflado con llave de tres vías

- Pera de inflado ergonómica
- Llave de tres vías para el desinflado rápido a la hora de cambiar la bolsa de suero



Indicador de presión con código de color

- Indicador de presión con 360° de visión facilita el control de la presión
- Válvula de sobrepresión para evitar una presión excesiva

Informaciones de pedido

Dispo Infusor / Para el uso en un solo paciente

Versión	500 ml	1000 ml	3000 ml	Caja
Con pera de inflado, llave de tres vías y indicador de presión con código de color	REF 56-02-050	REF 56-02-100	REF 56-02-300	5
Con conexión Luer Lock	-	-	REF 56-01-300	5

Informaciones adicionales



Vídeo explicativo



Folleto

Accesorios para
bolsas de infusión
a presión

Pera de inflado / Reutilizable

Con indicador de presión codificado y llave de tres vías	Con llave de tres vías	Caja
REF 51-02-666	REF 51-03-666	1



Manómetro 300 mmHg / Presión comprobada,
para la fijación a las bolsas de infusión a
presión, reutilizable

REF	Caja
20-17-301	1



Infusor de presión 100 & 200

Infusores de presión automáticos para la central de aire comprimido



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

- Posibilidad de fijación a un riel normalizado horizontal o un perfil redondo vertical

Informaciones
de pedido

Infusor de presión 100 / Para la central de aire comprimido, infusor de presión con un solo canal

Versión	Con tubo de admisión (4.0 m) y conector de presión RECTUS	Con conexión de aire comprimido NIST	Caja
Con garra universal	REF 52-13-100	REF 52-13-100NIST	1
Con soporte 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

Versión	Con tubo de admisión (4.0 m) y conector de presión RECTUS	Con conexión de aire comprimido NIST	Caja
Con garra universal	REF 52-13-200	REF 52-13-200NIST	1
Con soporte y cesta	REF 52-15-200	REF 52-15-200NIST	1

A		R	
Accesorios para bolsas de infusión a presión	17	Repuestos para Tourniquet Touch	6
Accesorios para Manguito "Roll-On"	13	S	
Artículos de consumo para manguitos torniquetes	12 - 13	Soporte móvil con cesta	6
B		T	
Cesta	6	Torniquetes eléctricos	4 - 6
Cuña de freno	13	Torniquetes manuales	8
C		Torniquetes neumáticos	7
Cinta métrica para manguito de "Roll-On"	13	Tourniquet 2500	7
Cinta métrica para manguito de		Tourniquet 4500	7
Torniquetes VBM	12	Tourniquet 2x500	7
Classic Infusor	14	Tourniquet Dispo Cuff	9
Clear Infusor	15	Tourniquet Touch TT15	5
Cubierta para manguito	12	Tourniquet Touch TT20	4
D		Tourniquet Wipe Cuff	10
Dispo Cuff	9	Tubo de conexión	6
Dispo Infusor	16	Tubo de conexión espiral	6
F		Tubo de conexión liso	6
Funda de protección	12	Tubo de conexión liso para manguito "Roll-On"	13
I		Tubo de prolongación	9
Infusión a presión	14 - 17	V	
Infusor de presión 100 & 200	17	Vendas de Esmarch	13
M		W	
Manga de protección	12	Wipe Cuff	10
Manómetro 300 mmHg	17		
Manguito "Roll-On"	13		
Manguitos Silicone Cuff	11		
Manguitos para torniquetes	9 - 11		
P			
Pera de inflado para Manguito "Roll-On"	13		
Pera de inflado para bolsas de infusión a presión	17		

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
www.vbm-medical.de

Mc Grupo **Medical Cañada**

Calle Jubilo S/N Parc. 24 Nave C6
30169 San Ginés – Murcia
968801835 – 620117068
pedidos@medicalcanada.es
www.medicalcanada.es

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

Síguenos en Redes Sociales:

