




ameL

Finest Surgical Technology

Trocars



Trocar de 5mm Reutilizable

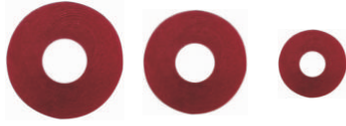
5 mm

	<p>Trocar 5mm Punta Protegida</p> <p>Codigo : TROR 0501L</p>
	<p>Trocar 5mm Punta Piramidal</p> <p>Codigo : TROR 0503L</p>
	<p>Trocar 5mm Punta Conica</p> <p>Codigo : TROR 0502L</p>
	<p>Trocar 5mm Punta Protegida con valvula</p> <p>Codigo : TROR 0505L</p>
	<p>Trocar 5mm Punta Piramidal con valvula</p> <p>Codigo : TROR 0507L</p>
	<p>Trocar 5mm Punta Conica con valvula</p> <p>Codigo : TROR 0506L</p>

Trocar de 10mm Reutilizable

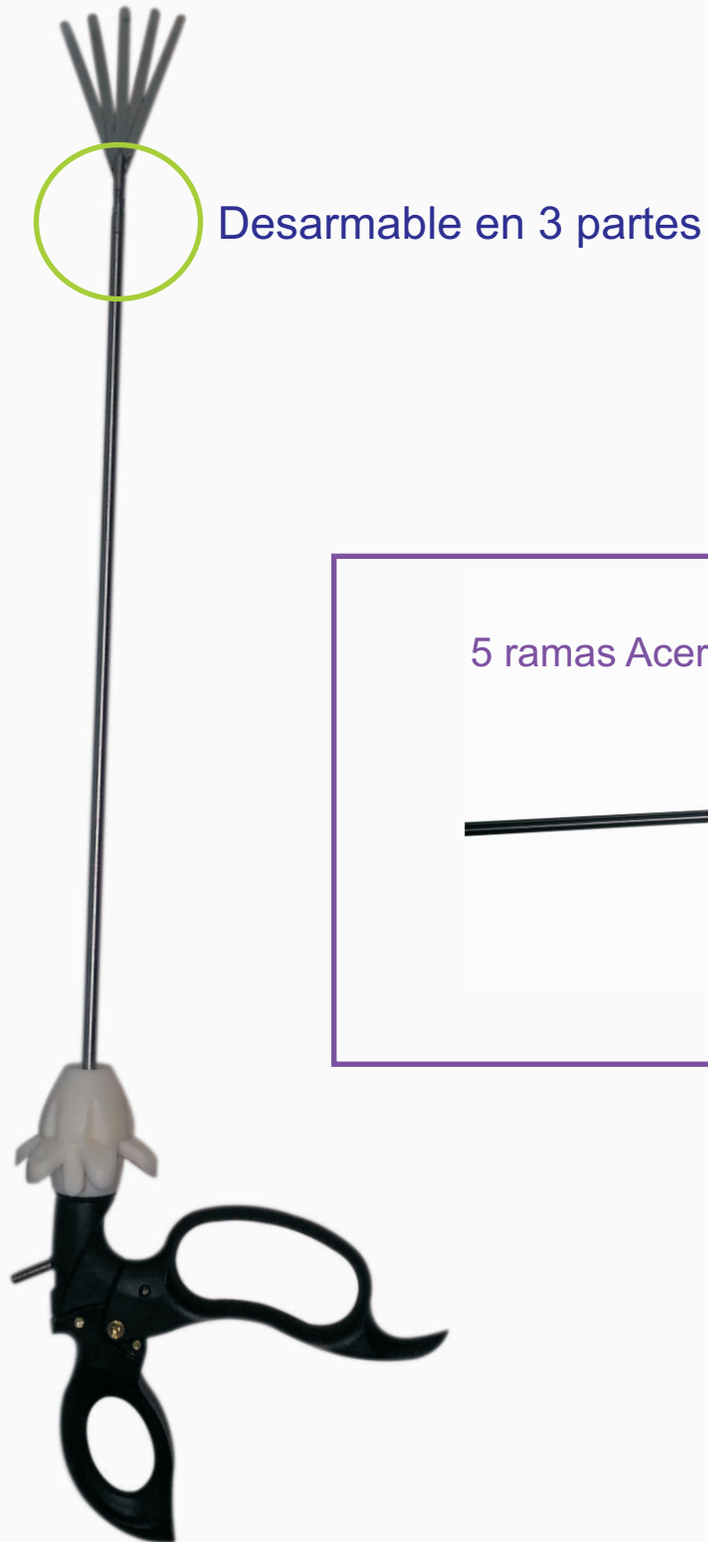
10 mm

	<p>Trocar 10mm Punta Protegida</p> <p>Codigo : TROR 1001L</p>
	<p>Trocar 10mm Punta Piramidal</p> <p>Codigo : TROR 1003L</p>
	<p>Trocar 10mm Punta Conica</p> <p>Codigo : TROR 1002L</p>
	<p>Trocar 10mm Punta Protegida con valvula</p> <p>Codigo : TROR 1005L</p>
	<p>Trocar 10mm Punta Piramidal con valvula</p> <p>Codigo : TROR 1007L</p>
	<p>Trocar 10mm Punta Conica con valvula</p> <p>Codigo : TROR 1006L</p>

	<p>Valvula Interna Silicona 12/13/15mm</p> <p>Codigo : VALV 12/13/15</p>
	<p>Valvula Interna Silicona 5mm</p> <p>Codigo : VALV 05</p>
	<p>Valvula Interna Silicona 10mm</p> <p>Codigo : VALV 10</p>
	<p>Reten tipo sombrero 5mm</p> <p>Codigo : RETÉN 5</p>
	<p>Reten tipo sombrero 10mm</p> <p>Codigo : RETÉN 10</p>
	<p>Retén 12/13</p> <p>Codigo : RETÉN 12/13</p>
	<p>Reductor Tubo de 12 / 5mm</p> <p>Codigo : REDTUB 12/5</p>
	<p>Reductor Tubo de 10 / 5mm</p> <p>Codigo : REDTUB 10/5</p>
	<p>Retén Reductor 10/5mm Codigo : RETENRED 10/5</p> <p>Retén Reductor 15/5mm Codigo : RETENRED 15/5</p>

Retractor de 5mm Desarmable

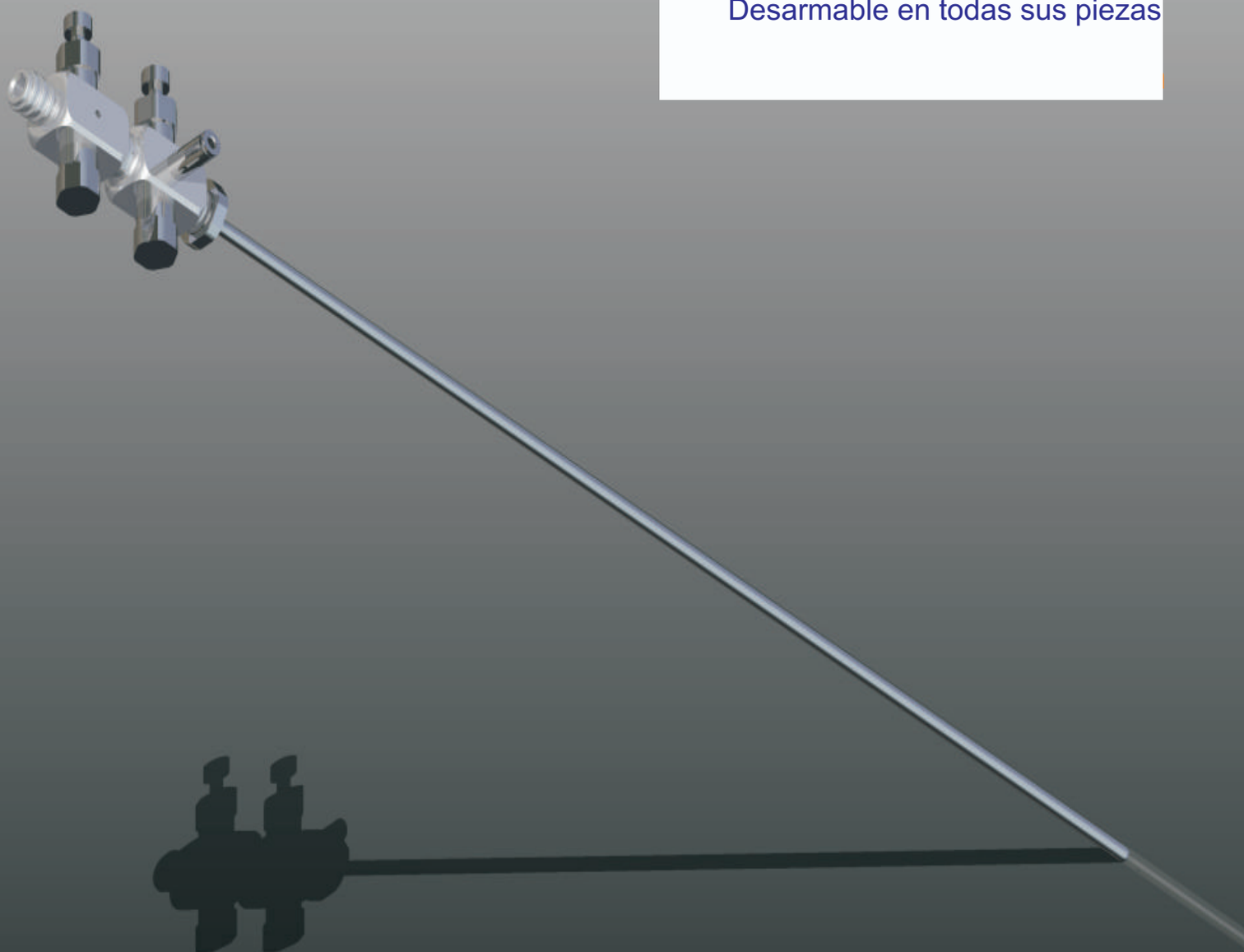
REF : SEPAR5RA



Trompeta de Aspiración e Irrigación
REF : TROMPMET

amēL
Finest Surgical Technology

Acero inoxidable
Cuerpo Ultra Liviano
Manejo Ergonómico
Desarmable en todas sus piezas





PORTA AGUJA RECTO

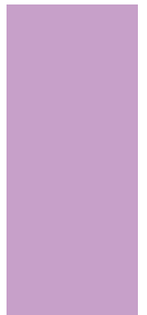
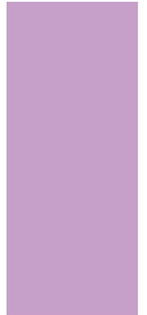
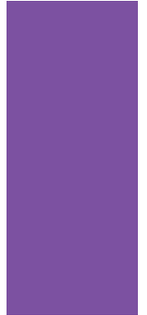
Código: PORT SR

PORTA AGUJA CURVO

Código : PORT SC



Porta Aguja
Needle Holder



Largo de INSERT 33 cm

Ergo Tech Handle

Rotation wheel

Multiple Hand Position

Ergonomic Design



5 mm x 330 mm

	<p>Disector Forcep Disector Recto</p> <p>Codigo : GRAS 0508P</p>
	<p>Maryland Total Dent Forcep Disector Curvo Dentado Total</p> <p>Codigo : GRAS 0501P</p>
	<p>Maryland Dent Forcep Disector Curvo Dentado Medio</p> <p>Codigo : GRAS 0601P</p>
	<p>Mixer Forcep Disector angulado 90°</p> <p>Codigo : GRAS 0502P</p>
	<p>Pato Fenestrado Curvo Grasping Boca Pato dientes suaves Fenestrado</p> <p>Codigo : GRAS 0503P</p>
	<p>Intestino Fenestrado Grasping para Intestino Fenestrado</p> <p>Codigo : GRAS 0514P</p>
	<p>Boca de Perro Total Dent Grasping Boca de Perro dentado total</p> <p>Codigo : GRAS 0509P</p>

5 mm x 330 mm

	<p>Boca de Perro Forcep Boca de Perro</p> <p>Codigo : GRAS 0609P</p>
	<p>Grasping de fijacion cerrado</p> <p>Codigo : GRAS 0607P</p>
	<p>Punch Grasping Forcep Forcep Agarre Medio</p> <p>Codigo : GRAS 0707P</p>
	<p>Atraumatic Grasping V no Fenestrado Grasping No Fenestrado atraumatico suave</p> <p>Codigo : GRAS 0510P</p>
	<p>Grasping Forcep Allis</p> <p>Codigo : GRAS 0506P</p>
	<p>Grasping de Aprehension y Extraccion Curva</p> <p>Codigo : GRAS 0511P</p>
	<p>Grasping Boca Porta Aguja</p> <p>Codigo : GRAS 0515P</p>
	<p>Grasping Boca de Pato Fenestrado</p> <p>Codigo : GRAS 0533P</p>

5 mm x 330 mm

	<p>Babcock</p> <p>Codigo : GRAS 0505P</p>
	<p>Endoclinch</p> <p>Codigo : GRAS 0507P</p>
	<p>Tipo Allis con dientes</p> <p>Codigo : GRAS 0606P</p>
	<p>Grasping Doble Accion Suave</p> <p>Codigo : GRAS 0517P</p>
	<p>Grasping para Biopsia</p> <p>Codigo : GRAS 0516P</p>

Tijeras

5 mm x 330 mm

	<p>Tijera Metzenbaum</p> <p>Codigo : TIJR 0533M</p>
	<p>Tijera Recta</p> <p>Codigo : TIJR 0534M</p>
	<p>Tijera Pico de Loro</p> <p>Codigo : TIJR 0535M</p>

Instrumental 10mm

	<p>Babcock Codigo : GRAS 1005P</p>
	<p>Mixer Forcep Disector angulado 90° Codigo : GRAS 1002P</p>
	<p>Maryland Total Dent Forcep Disector Curvo Dentado Total Codigo : GRAS 1001P</p>
	<p>Grasping Boca de Pato Fenestrado Codigo : GRAS 1033P</p>
	<p>Tijera Metzenbaum Codigo : TIJR 1033M</p>

10 mm X 33cm



Ergo Tech Handle

Rotation wheel

Multiple Hand Position

Ergonomic Design

Hooks Laparoscópicos 5 mm

código HOOKLCER

Hook Punta en L con cerámica Aislante

código HOOKLCERAS

**Hook Punta en L con cerámica Aislante
y tubo de aspiración**

código INSHOOK

**Insert Hook en L para mango con
corte y coagulación**

Agujas de Verres Acero Inoxidable



Aguja de Verres con válvula

código AGUJAINOX

10mm

Roseta Interna
Clipadora Laparoscopia



10mm

Tuerca Interna Agarre
Clipadora



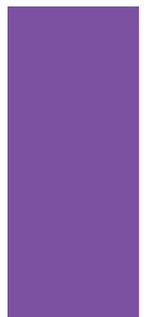
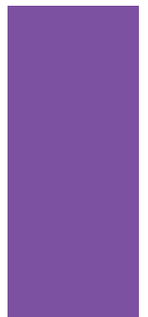
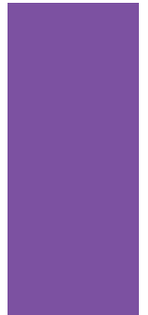
5mm

Roseta Interna
Grasping y Tijeras



5mm

Tuerca Interna Agarre
Grasping y Tijeras



CLIPADORA LAPAROSCÓPICA





Clips Hemostaticos



Cartucho Large



Cartucho Medium / Large



Cartucho Medium



Cartucho Small / Medium



Cartucho Small

Clips Hemostaticos

Presentacion

<p>Cartucho Small </p>	<p>Caja x 30 cartuchos de 6 clips Codigo : J1180-1</p>
<p>Cartucho Small / Medium </p>	<p>Caja x 30 cartuchos de 6 clips Codigo : L5180-1</p>
<p>Catucho Medium </p>	<p>Caja x 30 cartuchos de 6 clips Codigo : B2180-1</p>
<p>Catucho Medium / Large </p>	<p>Caja x 20 cartuchos de 6 clips Codigo : V3120-1</p>
<p>Catucho Large </p>	<p>Caja x 20 cartuchos de 6 clips Codigo : O4120-1</p>



Ergo Tech Handle

Rotation wheel

Multiple Hand Position

Cirugía Bariátrica

5 mm x 450 mm

Grasping Endo Clinch Codigo : GRAS 0507B	
Grasping Maryland Codigo : GRAS 0501B	
Tijera Metzembaun Codigo : TIJR 0533B	
Grasping Boca de Pato Codigo : GRAS 0503B	



ameL

Finest Surgical Technology

Cirugía Bariátrica



Trocar 12/13 mm

Código: TROR 13B

Punta Protegida 150mm de longitud útil , diámetro interno 13,8mm

Trocar 15 mm

Código: TROR 15B

Punta Protegida 150mm de longitud útil , diámetro interno 15 mm

Punta Protegida

amēL

Finest Surgical Technology

Cirugía Pediátrica



Ergo Tech Handle

Rotation wheel

Multiple Hand Position

Grasping Endo Clinch Codigo : GRAS 0507P	
Grasping Maryland Codigo : GRAS 0501P	
Tijera Metzembaun Codigo : TIJR 0533P	
Grasping Boca de Pato Codigo : GRAS 0503P	

5 mm x 220 mm

Insert 22 cm





Fuente de Luz AL 250 W

La fuente de luz **AL 250W** esta específicamente diseñada para procesos de quirúrgicos. Esta diseñada con la última tecnología en computación para mayor exactitud, seguridad, y facilidad en el uso. Entre sus características especiales incluye:

- Avanzado control por microprocesadores.
- Doble sistema de lámparas.
- 250 Watts de potencia.
- Control electrónico de la intensidad de Luz entre 50% y 100%.
- Encendido lento para optimizar la vida útil de las lámparas.
- Sistema digital de cambio de intensidad y de cambio de lámpara activa.
- Disipador de calor en el conector de fibra óptica para protección y mayor vida útil de la fibra.
- Estabilidad en la iluminación por cambios en la tensión de línea entre -15% y +10% de la tensión de línea.
- Accesorios para todo tipo de conectores de fibra.

Cámara AL CCD Sony

Cabezal Montaje C, Sumergible (Esterilizantes, no autoclave)

- Largo del cable 3 metros con terminal equipo sumergible.
- Dispositivo de Imagen 1/3" Sony HIPERHADTM CCD 768(H) x 494(V) -NTSC
- Resolución Horizontal 470 líneas TV Horizontales
- Normas de Señal EIA Standard, NTSC Color System
- Sistema de Barrido 2:1 Entrelazado, 525 Líneas, 30 cuadros/seg NTSC
- Frecuencia de Barrido Horizontal 15.734 kHz- NTSC, Vertical 59.94 Hz- NTSC
- Iluminación mínima 0.1 Lux @ F1.4
- Back Light Compensation Full
- Shutter Speeds Auto, 1/60 a 1/100,000 seg.
- Selección de Ganancia Auto
- Detección de Ganancia Pico/Promedio
- Balance de Blanco Auto Tracking, Ajustado en Fábrica
- Nivel de Señal/Ruido 51 dB
- Salida de Vídeo Compuesto, S-Video (Y-C)
- Fuente de Alimentación 220VCA 150mA

Monitor HD

EQUIPO INSUFLADOR

El Insuflador AL 30 LTS esta específicamente diseñada para procesos de cirugía endoscópica diagnóstica u operatoria. Esta diseñado con la última tecnología en computación para mayor exactitud, seguridad, y facilidad en el uso. Entre sus características especiales incluye:

- Avanzado control por microprocesador.
- Alto flujo de gas: ajustable de 1 a 30 litros.
- Válvula de sobrepresión.
- Alarma sonora de sobrepresión.
- Venteo automático de sobrepresión.
- Seteo digital de la presión deseada.
- Display digital de la presión intra-abdominal.
- Indicación analógica de la presión intra-abdominal
- Seteo digital del flujo deseado.
- Display digital del flujo.
- Indicación analógica del flujo instantáneo
- Display digital del volumen consumido.
- Posibilidad de seteo de flujo bajo (1 a 9 litros) o alto (10 a 30 litros).
- Medición de presión negativa.
- Control automático de la presión deseada.
- Control automático del flujo deseado
- Indicador digital de la reserva de gas del tubo de CO2.
- Válvulas estáticas de seguridad para prevención de fallas mecánicas.
- Mangueras adaptadoras de silicona para salida al paciente
- Manguera de alta presión para el tubo de CO2.
- Funciona entre un +15% y -20% de la tensión de línea.



Torre de Laparoscopia **amel**



American Lenox S. A.

Fuente de Luz X 300 LED

La fuente de luz X300 LED esta específicamente diseñada para procesos de quirúrgicos. Esta diseñada con la última tecnología en computación para mayor exactitud, seguridad, y facilidad en el uso. Entre sus características especiales incluye:

- Avanzado control por microprocesadores.
- Promedio de vida útil 50.000 horas .
- 80 Wats de potencia.
- Control electrónico de la intensidad de Luz entre 0% y 100%.
- Uniformidad de iluminacion.
- Temperatura de color 6.000 K°
- Iluminacion mayor a 600.000 Lux. Superior a lampara de Xenon de 350W
- Disipador de calor en el conector de fibra óptica para protección y mayor vida útil de la fibra.
- Estabilidad en la iluminación por cambios en la tensión de línea.
- Salida de luz para fibras Storz o Wolf .

Cámara AL CCD Sony

Cabezal Montaje C, Sumergible (Esterilizantes, no autoclave)

- Largo del cable 3 metros con terminal equipo sumergible.
- Dispositivo de Imagen 1/3" Sony HIPERHADTM CCD 768(H) x 494(V) -NTSC
- Resolución Horizontal 470 líneas TV Horizontales
- Normas de Señal EIA Standard, NTSC Color System
- Sistema de Barrido 2:1 Entrelazado, 525 Líneas, 30 cuadros/seg NTSC
- Frecuencia de Barrido Horizontal 15.734 kHz - NTSC, Vertical 59.94 Hz - NTSC
- Iluminación mínima 0.1 Lux @ F1.4
- Back Light Compensation Full
- Shutter Speeds Auto, 1/60 a 1/100,000 seg.
- Selección de Ganancia Auto
- Detección de Ganancia Pico/Promedio
- Balance de Blanco Auto Tracking, Ajustado en Fábrica

EQUIPO INSUFLADOR

El Insuflador AL 30 LTS esta específicamente diseñada para procesos de cirugía endoscópica diagnostica u operatoria. Esta diseñado con la última tecnología en computación para mayor exactitud, seguridad, y facilidad en el uso. Entre sus características especiales incluye:

- Avanzado control por microprocesador.
- Alto flujo de gas: ajustable de 1 a 30 litros.
- Válvula de sobrepresión.
- Alarma sonora de sobrepresión.
- Venteo automático de sobrepresión.
- Seteo digital de la presión deseada.
- Display digital de la presión intra-abdominal.
- Indicación analógica de la presión intra-abdominal
- Seteo digital del flujo deseado.
- Display digital del flujo.
- Indicación analógica del flujo instantáneo
- Display digital del volumen consumido.
- Posibilidad de seteo de flujo bajo (1 a 9 litros) o alto (10 a 30 litros).
- Medición de presión negativa.
- Control automático de la presión deseada.
- Control automático del flujo deseado
- Indicador digital de la reserva de gas del tubo de CO2.
- Válvulas estáticas de seguridad para prevención de fallas mecánicas.
- Mangueras adaptadoras de silicona para salida al paciente
- Manguera de alta presión para el tubo de CO2.
- Funciona entre un +15% y -20% de la tensión de línea.



ameL
Finest Surgical Technology

LED

Monitor HD



Torre de Laparoscopia
ameL



Finest Surgical Technology

Distribuidor Oficial. American Lenox S.A.
Calle, tucumán 2163 1B. Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Tel. +5411 4952-3089. www.americanlenox.com
Mail. ventas@americanlenox.com

Catálogo

Productos Médicos



TÜV
CERT
ISO 9001:2000
Empresa Certificada



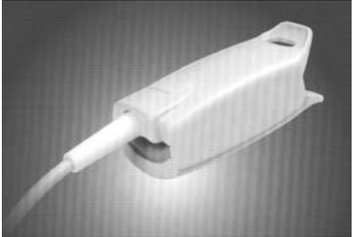
American Lenox S.A.

PRODUCTOS MEDICOS

Indice / Página

Sensores para oximetría de dedo	3
Sensores para oximetría en Y	4
Adaptadores y prolongadores - Sensores para oximetría	5
Sensores para oximetría descartables	6
Sensores para oximetría Soft-Tip de silicona	8
Oxímetros - Oxipen	10
Celdas de oxígeno	11
Monitores de oxígeno	12
Sensores de flujo	13
Sensores de temperatura	14
Cable paciente para monitoreo	15
Cable paciente para ECG	16
Accesorios para cable paciente	17
Catéter bipolar para marcapaso externo	18

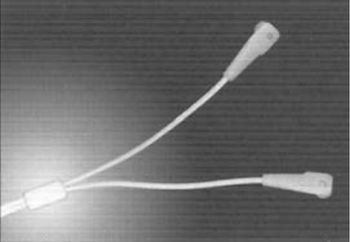
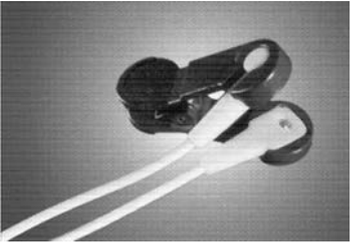
SENSORES PARA OXIMETRIA (ENVITEC - ALEMANIA) DE DEDO - ADULTOS

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 25%;">  </div> <div style="width: 70%;"> <p>SpO2 SENSOR ENVITEC - ALEMANIA Compañía N° 1 del mundo productora de sensores para oximetría para todas las marcas de oxímetros existentes en el mercado.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Conector inyectado sobre el cable, evita desconexiones o roturas por movimientos del paciente. ▪ Cables totalmente aislados y flexibles. ▪ Muy alta calidad de fotodiodos emisores y receptores. <p>Todas estas características aseguran una larga vida útil y el porqué la mayoría de los grandes productores de oxímetros, utilizan sensores Envitec para sus equipos.</p> <p>SENSOR ADULTO DE DEDO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para equipo Nellcor de 3.10 mts. • Para equipo Nellcor de 0.90 mts. • Para equipo BCI de 0.90 mts. • Para equipo Novametrix 515 de 3 mts. • Para equipo Novametrix 500 de 3 mts. • Para equipo Ohmeda de 3 mts. • Para equipo Datex de 3.60 mts. • Para equipo Kontron de 3.60 mts. • Para equipo Nonin de 0.90 mts. • Para equipo Criticare de 3.60 mts. • Para equipo Criticare de 0.90 mts. y con DB9 • Para equipo Datascape de 3.60 mts. • Para equipo Pacetech de 3.60 mts. • Para equipo Nihon Kohden de 3 mts. • Para equipo Critikon de 3.60 mts. • Para equipo Critikon de 0.90 mts. y con DB9 • Para equipo Hewlett Packard de 3.60 mts. • Para equipo Hewlett Packard de 3.60 mts. • Para equipo Invivo de 3 mts. • Para equipo Palco de 2.40 mts. • Para equipo Spacelabs de 3 mts. • Para equipo S.W. de 3 mts. <p>Otros equipos consultar</p> </div> <div style="width: 15%; text-align: center;">  </div> </div>			



SENSORES PARA OXIMETRIA (ENVITEC - ALEMANIA)

EN Y - NEONATAL / PED. REUSABLE

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
   <p>SENSORES EN Y</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para equipo Nellcor de 3.10 mts. • Para equipo BCI de 0.90 mts. • Para equipo Novametrix 515 de 3 mts. • Para equipo Novametrix 500 de 3 mts. • Para equipo Ohmeda de 3.60 mts. • Para equipo Datex de 3.60 mts. • Para equipo Kontron de 3.60 mts. • Para equipo Nonin de 0.90 mts. • Para equipo Criticare de 3.60 mts. - CSI • Para equipo Criticare de 0.90 mts. y con DB9-CSI • Para equipo Datascape de 3.60 mts. • Para equipo Pacetech de 3.60 mts. • Para equipo Nihon Kohden de 3 mts. • Para equipo Critikon de 3.60 mts. • Para equipo Critikon de 0.90 mts. y con DB9 • Para equipo Hewlett Packard de 3.60 mts. • Para equipo Invivo de 3 mts. • Para equipo Palco de 2.40 mts. • Para equipo Spacelabs de 3 mts. • Para equipo S.W. de 3.60 mts. • Para equipo Sensormedics de 3.60 mts. <p>Otros equipos consultar</p>	<p>2217-31Y</p> <p>2227Y</p> <p>2267Y</p> <p>2267-1Y</p> <p>2247Y</p> <p>2257-40Y</p> <p>2367Y</p> <p>2237Y</p> <p>2287-36Y</p> <p>2287-9Y</p> <p>2297-36Y</p> <p>2347Y</p> <p>2207Y</p> <p>2337-40Y</p> <p>2337-9Y</p> <p>2387Y</p> <p>2357Y</p> <p>2307Y</p> <p>2377Y</p> <p>2337-40Y</p>		



SENSORES PARA OXIMETRIA (ENVITEC - ALEMANIA)

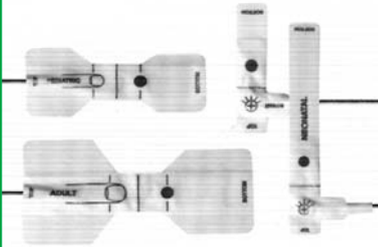
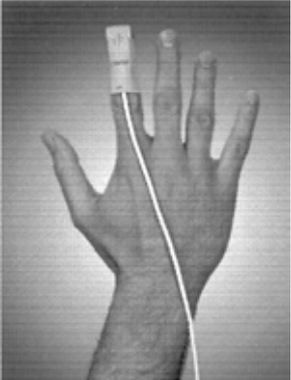
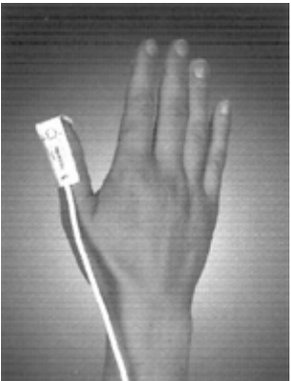
ADAPTADORES - PROLONGADORES

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>CABLES ADAPATADORES Y PROLONGADORES PARA Sp02</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prolongador de 240 cm p/BCI 4222 • Prolongador de 240 cm p/Nellcor 4212 • Prolongador de 120 cm p/Nellcor 4212-1 • Prolongador de 300cm. p/Novamatrix 4613 • Adaptador DB9-Hyper de 300 cms p/Novamatrix 2261-8 • Adaptador DB9-Hyper de 240 cms p/Novamatrix 2241-8 • Adaptador DB9-Hyper de 240 cms p/Ohmeda 4512 • Adaptador DB9-DPKI de 300 cm. p/Datex 5812 • Adaptador Marquette Eagle de 300 cm. DB9-Marq. 5813 • Adaptador Marquette Hellige de 300 cm DB9-Marq. 5712 • Adaptador Lemo-DB9 de 240 cm p/Drager 4912 • Adaptador Thorkom-Compu-Shield de 300 cm p/Sensomedics 5412 • Adaptador DB9-DPKI de 300 cm p/ H.P. 5613 • Adaptador DB9-DPKI de 300 cm p/ S.W. 2201-8 • Prolongador Nonin de 300 cm 4012-1 • Prolongador Criticare de 240 cm 4232 • Adaptador Criticare de 240 cm. DB9 Lemo 4282-1 • Adaptador Datascope de 300 cm DB9-DIN8 4312-1 • Adaptador In Vivo de 240 cm DB9-Lemo 4412 • Prolongador Spacelabs de 60 cm Hyper-Hyper 4612 • Adaptador Spacelabs de 300 cm DB9-Hyper 4612-1 • Adaptador Pacetech de 300 cm DB9-Switchcraft 4712 • Adaptador Massimo de 300 cm DB9-3M 4812 <p>Otros equipos consultar</p>		1	



SENSORES PARA OXIMETRIA (ENVITEC - ALEMANIA)

SENSORES DESCARTABLES

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>SENSORES DESCARTABLES</p> <p>Con cable de 90 y 45 y tres tipos diferentes de cintas adhesivas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microfoam • Transpore • Medaplast <p>Que el sensor sea descartable baja fuertemente la posibilidad o riesgo de infecciones cruzadas</p> <p>4 presentaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adulto • Pediátrico • Infante • Neonatal <p>Presentaciones (Microfoam)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nellcor adulto cable 45 cm • Nellcor pediátrico cable 45 cm • Nellcor infantil cable 90 cm • Nellcor neonatal cable 90 cm  <ul style="list-style-type: none"> • BCI adulto cable 45 cm • BCI pediátrico cable 45 cm • BCI infantil cable 90 cm • BCI neonatal cable 90 cm <ul style="list-style-type: none"> • CSI adulto cable 45 cm • CSI pediátrico cable 45 cm • CSI infantil cable 90 cm • CSI neonatal cable 90 cm  <ul style="list-style-type: none"> • Datex adulto cable 45 cm • Datex pediátrico cable 45 cm • Datex infantil cable 90 cm • Datex neonatal cable 90 cm <ul style="list-style-type: none"> • Datascope adulto cable 45 cm • Datascope pediátrico cable 45 cm • Datascope infantil cable 90 cm • Datascope neonatal cable 90 cm  <ul style="list-style-type: none"> • Nihon Kohden adulto cable 45 cm • Nihon Kohden pediátrico cable 45 cm • Nihon Kohden infantil cable 90 cm • Nihon Kohden neonatal cable 90 cm 	<p>2211-1</p> <p>2211-2</p> <p>2211-5</p> <p>2211-6</p> <p>2221-1</p> <p>2221-2</p> <p>2221-5</p> <p>2221-6</p> <p>2281-1</p> <p>2281-2</p> <p>2281-5</p> <p>2281-6</p> <p>2251-1</p> <p>2251-2</p> <p>2251-5</p> <p>2251-6</p> <p>2291-1</p> <p>2291-2</p> <p>2291-5</p> <p>2291-6</p> <p>2201-1</p> <p>2201-2</p> <p>2201-5</p> <p>2201-6</p>		



SENSORES PARA OXIMETRIA (ENVITEC - ALEMANIA)

SENSORES DESCARTABLES

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <ul style="list-style-type: none"> • Nonin adulto cable 45 cm • Nonin pediátrico cable 45 cm • Nonin infantil cable 90 cm • Nonin neonatal cable 90 cm • Novamatrix adulto cable 45 cm • Novamatrix pediátrico cable 45 cm • Novamatrix infantil cable 90 cm • Novamatrix neonatal cable 90 cm • Ohmeda adulto cable 45 cm • Ohmeda pediátrico cable 45 cm • Ohmeda infantil cable 90 cm • Ohmeda neonatal cable 90 cm <p>Novamatrix requiere adaptador 2261-8 Ohmeda requiere adaptador 2241-8 Nihon Kohden requiere adaptador 2201-8</p>	<ul style="list-style-type: none"> 2231-1 2231-2 2231-5 2231-6 2261-1 2261-2 2261-5 2261-6 2241-1 2241-2 2241-5 2241-6 		



SENSORES PARA OXIMETRIA

SOFT-TIP DE SILICONA

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>SOFT-TIP SpO2 SENSOR Nueva generacion de sensores para oximetria.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●Construidos en silicona, hipoalergenicos. ●Altamente durables y faciles de limpiar. ●Suave presion para medir, aumentando el confort del paciente. ●Libre de latex. ●3 tamaños: Large, Medium y Small <p><u>1 SENSOR PARA CADA MARCA Y MODELO</u></p> <p>Soft-Tip Large para Nellcor de 90 cm. R-3212-9 1 Soft-Tip Medium para Nellcor de 90 cm. RM-3212-9 1 Soft-Tip Small para Nellcor de 90 cm. RS-3212-9 1</p> <p>Soft-Tip Large para Nellcor de 295 cm. R-3212-31 1 Soft-Tip Medium para Nellcor de 295 cm. RM-3212-31 1 Soft-Tip Small para Nellcor de 295 cm. RS-3212-31 1</p> <p>Soft-Tip Large para BCI de 120 cm. R-3222-12 1 Soft-Tip Medium para BCI de 120 cm. RM-3222-12 1 Soft-Tip Small para BCI de 120 cm. RS-3222-12 1</p> <p>Soft-Tip Large para Nonin de 90 cm. R-3012 1 Soft-Tip Medium para Nonin de 90 cm. RM-3012 1 Soft-Tip Small para Nonin de 90 cm. RS-3012 1</p> <p>Soft-Tip Large para Nihon Kohden de 295 cm. R-2202-1 1 Soft-Tip Medium para Nihon Kohden de 295 cm. RM-2202-1 1 Soft-Tip Small para Nihon Kohden de 295 cm. RS-2201-1 1</p> <p>Soft-Tip Large para Nihon Kohden de 160 cm. R-2203-16 1 Soft-Tip Medium para Nihon Kohden de 160 cm. RM-2203-16 1 Soft-Tip Small para Nihon Kohden de 160 cm. RS-2203-16 1</p> <p>Soft-Tip Large para HP/Phillips de 295 cm. R-2412 1 Soft-Tip Medium para HP/Phillips de 295 cm. RM-2412 1 Soft-Tip Small para HP/Phillips de 295 cm. RS-2412 1</p> <p>Soft-Tip Large para HP/Phillips de 150 cm. R-2414-15 1 Soft-Tip Medium para HP/Phillips de 150 cm. RM-2414-15 1 Soft-Tip Small para HP/Phillips de 150 cm. RS-2414-15 1</p> <p>Soft-Tip Large para Kontron de 295 cm. R-2812 1 Soft-Tip Medium para Kontron de 295 cm. RM-2812 1 Soft-Tip Small para Kontron de 295 cm. RS-2812 1</p>			



SENSORES PARA OXIMETRIA

SOFT-TIP DE SILICONA

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>SOFT-TIP S_pO₂ SENSOR</p> <p>Soft-Tip Large para Novametrix de 295 cm. Soft-Tip Medium para Novametrix de 295 cm. Soft-Tip Small para Novametrix de 295 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para Ohmeda de 295 cm. Soft-Tip Medium para Ohmeda de 295 cm. Soft-Tip Small para Ohmeda de 295 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para Datex de 295 cm. Soft-Tip Medium para Datex de 295 cm. Soft-Tip Small para Datex de 295 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para Spacelabs de 295 cm. Soft-Tip Medium para Spacelabs de 295 cm. Soft-Tip Small para Spacelabs de 295 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para Critikon de 295 cm. Soft-Tip Medium para Critikon de 295 cm. Soft-Tip Small para Critikon de 295 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para Sensormedics de 90 cm. Soft-Tip Medium para Sensormedics de 90 cm. Soft-Tip Small para Sensormedics de 90 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para CSI de 295 cm. Soft-Tip Medium para CSI de 295 cm. Soft-Tip Small para CSI de 295 cm.</p> <p>Soft-Tip Large para Envitec de 120 cm. Soft-Tip Medium para Envitec de 120 cm. Soft-Tip Small para Envitec de 120 cm.</p> <p>Por otras marcas, consultar...</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos los sensores Soft-Tip pueden ser lavados, desinfectados y esterilizados para uso en áreas críticas. • Todos los sensores Soft-Tip tienen un año de garantía de funcionamiento. 	R-3262	1	
	RM-3262	1	
	RS-3262	1	
	R-3412	1	
	RM-3412	1	
	RS-3412	1	
	R-3512-40	1	
	RM-3512-40	1	
	RS-3512-40	1	
	R-3612	1	
	RM-3612	1	
	RS-3612	1	
	R-3912-1	1	
	RM-3912-1	1	
	RS-3912-1	1	
	R-3912	1	
	RM-3912	1	
	RS-3912	1	
R-3282-36	1		
RM-3282-36	1		
RS-3282-36	1		
R-3227	1		
RM-3227	1		
RS-3227	1		



OXIMETROS

OXIPEN

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
   <p>OXIPEN</p> <p>Pequeño en tamaño, grande en performance. Diseñado para "Spot Checks" y monitoreos cortos de tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Detecta continuamente la calidad del pulso. • Presentación audible y visible con led indicador. • Pequeño y muy liviano para llevar en el bolsillo. • Apto para pediatría o adulto. <p><u>Especialmente diseñado para uso en:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Home care • Ambulancias • Guardia • Chequeos durante el transporte de pacientes dentro del hospital. <p><u>Características técnicas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicación de batería baja y de conexión del sensor. • 30 horas de funcionamiento continuo o aproximadamente 3000 spot checks de 1 minuto. • Gran variedad de sensores adultos y pediátricos disponibles. • Dimensiones 32 x 136 x 24 mm. • Peso: 72 grs. con batería • Baterías: 2AAA alcalina • Origen: Alemania 	OXIPEN		



SENSOR DE OXIGENO

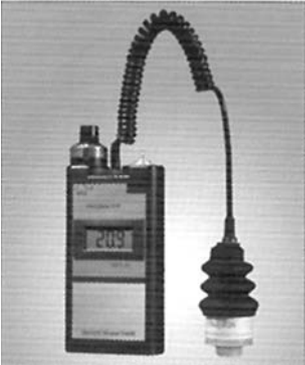
CELDAS - ENVITEC - ALEMANIA

	Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-101 p/equipos Hudson 5556; MSA 655264 Teledyne R15; Ohneda 0237-2034-700 	00M-101	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-103 p/equipo Teledyne R22C 	00M103	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-102-1 p/equipos Hudson 5567; MSA 406931; Teledyne 	00M-102-1	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-104 p/equipos Dräger-Incubator I 8000 	00M-104	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-105 p/equipos Hudson 5558; MSA 804674; Teledyne T7 	00M-105	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-107 p/equipos Hudson 5569; MSA 485905; Teledyne T1, T2 	00M-107	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-107-2 p/equipos Hudson 5568; MSA 478841; Teledyne C1R, C2R 	00M-107-2	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-201 p/equipos Dräger 6850645; MSA 655263; Teledyne R23 	00M-201	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-202 p/equipos MSA 472062; Teledyne R24; Siemens 6419332E380E, 9004979E347E • 00M-102 p/equipos Teledyne R22 • 00M-106 p/equipos Datascope 0600-00-0002 	00M-202	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-202-2 p/equipos MSA 806572 	00M-202-2	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • 00M-110 p/equipos Ohmeda 6050-0004-110 <p>Para otras equivalencias consultar</p>	00M-110	1	



MONITORES DE OXIGENO

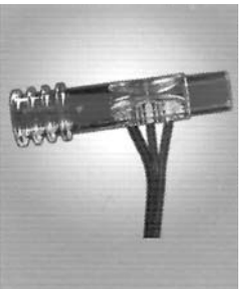
ENVITEC - ALEMANIA

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>OxiQuant MC Monitor de oxígeno en forma continua. Para ser conectado en equipos médicos que entreguen O2 y medir su concentración en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anestesia • Cuidados intensivos • Incubadoras • Sistema de alimentación central de gas <p>El equipo posee alarmas ajustables de máxima y mínima concentración.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • El sistema debe ser conectado a una celda de oxígeno 00M-111 • Mide concentraciones de O2 desde 0,1 a 100% • Puede ser calibrado en forma automática en aire ambiente o en concentración de oxígeno. • Precisión del 99% • Tiempo de respuesta < 13 segundos <p><u>Accesorios</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Celda de oxígeno • Tubo en T  <p>OxiQuant B Medidor de concentración de oxígeno</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compacto • Muy fácil de operar • Rápida respuesta de medición < 13 segundos • Portátil • Alimentación batería 9 V. alcalinas  <p>OxiQuant S Medidor de concentración de oxígeno.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Muy compacto • Con celda incorporada • Con batería de 3,6 V de Litio montada en el sensor • Auto apagado • Diseñado para "Spot Check" 	<p>OxiQuant MC</p> <p>00M-111 Oxi Tube</p> <p>OxiQuant B</p> <p>OxiQuant S</p>	<p>1</p> <p>10</p> <p>1</p> <p>1</p>	



SENSORES DE FLUJO

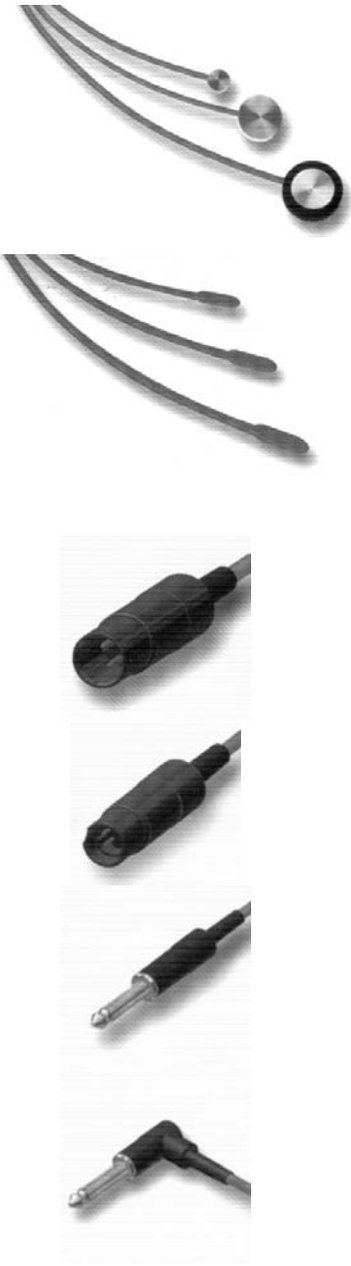
ENVITEC - ALEMANIA

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: flex-start;">    </div> <p>SENSORES DE FLUJO</p> <ul style="list-style-type: none"> • La línea de sensores de flujo son usados en rango de volúmenes para pacientes pediátricos o adultos. • Entregando una señal de alta linealidad y precisión. <p>SpiroQuant A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medición por temperatura constante • Compatible con equipos Dräger Spirolog PN 8403735 <p>SpiroQuant H</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medición por diferencial de presión. • Compatible con H7400 Accutach para ventiladores Hamilton: H72 VR1, Galileo, Amadeus, Veolar, Raphael. <p>EZ-Flow</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medición por diferencial de presión • Compatible con ventilador Meteor 	<p>SpiroQuantA</p> <p>SpiroQuantH</p> <p>EZ-Flow</p>		



SENSORES DE TEMPERATURA

ENVITEC - ALEMANIA

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>Sensores de temperatura</p> <ul style="list-style-type: none"> • Micro termistores que entregan una constante precisión en la medición. • Muy corto tiempo de respuesta a la medición, por lo que pueden ser utilizados en aplicaciones de pacientes muy sensibles. • En todos los materiales usados en la fabricación fueron testeados su biocompatibilidad por ISO 10993 • Existen 2 versiones, autoclavables y no autoclavables. • Garantizados los sensores para más de 100 esterilizaciones por autoenclave. • Se presentan con una gran variedad de conectores. <ul style="list-style-type: none"> - Fono - Hewlett Packard - Siemens <p><u>Presentaciones</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Adulto • Pediátrico • Infantil • Neonatal <p>Por cada una de estas medidas, en presentaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esofágicas • Rectal • Piel <p>Rango de operación de 0°C a 50°C Exactitud: +/- 0,1°C (25°C a 50°C) Limpieza: con agua y algo de detergente Desinfección: Grutaraldehyde, 70% isopropyl alcohol Esterilización: Autoclave a 121°C (20 minutos)</p>		1	



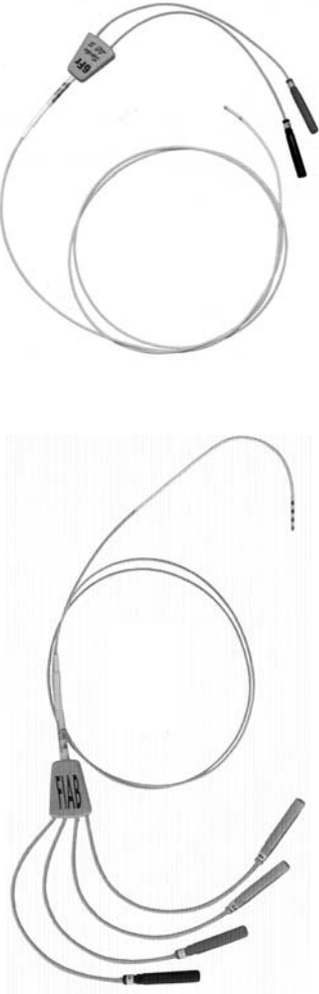
CABLE PACIENTE PARA ECG DE 5 Y 10 LATIGUILLOS

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>FIAB - Italia Cables paciente para electrocardiografía de 5 o 10 latiguillos con terminal tipo banana, cocodrilo o broche Cable aislado para evitar interferencias</p> <p>Equipos BERGER Conector 6 pines BERGER Conector 15 pines BEXEN Conector 15 pines BIOCARDIO BURDICK CARDIOLINE CARDIOPRINT CARDIOTECNICA Conector 5 circular CARDIOTECNICA Conector 5 DIN CARDISUNY DATASCOPE DONG JIANG EME ESAOTE FUKUDA Conector circular 10 hembra FUKUDA Conector circular 11 macho FUKUDA Conector DB15 macho FUKUDA Conector circular 12 macho FUKUDA Cardiosuny 5DIX HEWLETT PACKARD INNOMED KENZ LIFENET MARQUETTE MECAMED Conector circular 5 MECAMED Conector DB15 MEDICAL SYSTEM NIHON KOHDEN PPG HELIGE SAMSUNG SCHILLER VISOCARDINE Conector DB9 VISOCARDINE Conector 5 hembra</p> <p>Otros cables para ECG consultar</p> <p>Nota 1: Todos los cables para ECG N° de catálogo correspondiente a 5 latiguillos. Para 10, cambiar el 5 por el N° 10 en el código.</p> <p>Nota 2: Al código agregar S, C o B para terminal broche, cocodrilo o banana.</p> 	<p>EGGERG-5 EGBER15-5 EGBEX-5 EGBIOC-5 EGBURD-5 EGCARD-5 EGCAR-5 EGCA5-5 EGCAD-5 EGCARD-5 EGDAT-5 EGDON-5 EGEME-5 EGESA-5 EGFU10-5 EGFU11-5 EGFU15-5 EGFU12-5 EGFUC-5 EGHP-5 EGINN-5 EGKEN-5 EGLIF-5 EGMAR-5 EGMEC5-5 EGMEC-5 EGMS-5 EGNK-5 EGHEL-5 EGSAM-5 EGSCH-5 EGVIS9-5 EGVIS5-5</p>		



MARCAPASO EXTERNO

CATÉTER BIPOLAR

Descripción del producto	Código	Unidad de venta	Precio unit. s/ IVA
 <p>Catéter bipolar FIAB-Italia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para marcapaso temporario endocárdico SPIKE-ULTRA. • Material compuesto especial PEBAX que facilita la introducción pues se obtiene mejor torque y con un terminado de superficie ultrasuave. • Terminado de la punta más suave y maleable que el resto del catéter, lo que asegura la adaptabilidad a las distintas configuraciones de las cámaras cardíacas y del sistema venoso. • Punta preformada tipo Courmand. • Distancia entre electrodos 10 mm. <p>Presentación:</p> <p>4 French x 90 cm. 5 French x 125 cm. 6 French x 125 cm.</p> <p>Se ofrecen también catéter bipolares con otras curvas y otras distancias entre electrodos y catéteres, electrodos tri-tetra-hexa y decapolar para estudios electrofisiológicos y de haz de His.</p> <p>Marcapaso externo bipolar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Equipo marcapaso externo bipolar a demanda y sobreestimulador. • Alimentado a batería de 9 volt alcalina que brinda una autonomía de 30 días. • Alarma de batería baja visual y sonora. • Control de sensibilidad. • Control de frecuencia. • Control de miliamperes. • Estuche contenedor. • Banda autoadhesiva de felpa. 	<p>52264 52265 52266</p> <p>MP20</p>	<p>1 1 1</p> <p>1</p>	

