



CONSULTORES
MÉDICOS



Cda. Mojontitla No. 10, Col. Ozumbilla,
Municipio Tecámac, Estado de México.
C.P. 55760



Atención a clientes
Lunes a Viernes 9 AM – 6 PM
Tel. 55 59341206/55 59341012



g2consultoresmedicos@hotmail.com
ventasg2consultoresmedicos@outlook.es



(044) 5513634498
(044) 5567868313



G2 Consultores Medicos
@g2consultoresmd



G2ConsultoresMedicos
@g2consultoresmd

CATÁLOGO 2018
CATÁLOGO 2018



Dräger



TODAS LAS MARCAS Y FOTOGRAFÍAS MOSTRADAS EN ESTE CATÁLOGO SON MARCAS REGISTRADAS POR SUS FABRICANTES

CUIDADO Y TERMORREGULACIÓN NEONATAL

ACCESORIOS PARA INCUBADORAS

COLCHONES

A) Colchón SoftBed para Isolette® C2000 y 8000, reutilizable
Código: MP01401

B) Colchón SoftBed, para IICS-90, reutilizable, grande, sin balanza
Código: MP01403

C) Colchón, desechable
Código: MU06010

D) Colchón, reutilizable, estándar, sin balanza, con panel
Código: MU09577

E) Colchón para IICS-90, reutilizable, grande, con balanza, con panel
Código: MU09580



J) Colchón SoftBed, para Resuscitaire®, reutilizable, con balanza
Código: MP01404



F) Colchón SoftBed, para Resuscitaire®, reutilizable, sin balanza
Código: MP01402

G) Colchón SoftBed, para IICS-90, reutilizable, grande, con balanza
Código: MP01405

H) Colchón para IICS-90, reutilizable, grande, sin balanza, con panel
Código: MU09578

I) Colchón, reutilizable, estándar, con balanza, con panel
Código: MU09579

K) Colchón, reutilizable Caja c/10
Código: MU06009



K)

L) Colchón para Isolette® C2000,
reutilizable
Código: MU12249



L)

M) Colchón p. IICS-90, reut., estándar, sin balanza, cub. de
neopreno, sin panel
Código: MU09390



M)

N) Correa de retención, desechable.
Código: MU06011



N)



Ñ)

Ñ) Colchón SoftBed para Caleo®, reutilizable
Código: MX17012

O) Colchón SoftBed para Incubadora 8000, reutilizable
Código: 2M20907

P) Colchón SoftBed para TI 5400, reutilizable
Código: 2M21023

MANGAS PARA INCUBADORAS



A-B)

A) Mangas de puerto iris, desechable
Código: MU03876

B) Mangas de puerto iris, desechable, suave
Código: MU06571



C)

C) Mangas para
abertura de entrada de
manos, reutilizable
Código: MU12702

FILTROS

A)



A) Filtro y HME, desechable
Código: MU04991

E)



E) Filtro para botella de aspiración,
desechable. Caja c/10
Código: MU10915

B) Filtro de toma de Air para
Isolette® C450, reutilizable Caja C/4
Código: MU03891

B)



C)



C) Filtro de toma de Air para TI 500 y TI
500 Globe-Trotter, reutilizable Caja c/6
Código: MU04472

D)



D) Filtro de toma de Aire para
Isolette® C2000 y 8000, reutilizable
Código: MU12504

F) Filtro para botella de aspiración,
desechable. Caja c/25
Código: MU10923

F)



SENSORES DE TEMPERATURA

A)



A) Cubierta p/sensor de temperatura
cutánea CARE-FOR-ME, hidrogel,
desechable, pequeño, c/100pza
Código: MU06944

B)



B) Cubierta p/sensor de temperatura
cutánea CARE-FOR-ME, hidrogel,
desechable, grande, c/100pza
Código: MU06943

C) Sensor de temperatura cutánea 1, desechable, C/10pzas AIR-SHIELDS® ISOLETTE® C450
Código: MU06933



D) Cubierta p/sensor de temperatura cutánea Critter Cover, espuma, desechable, c/100pza
Código: MU06942

E) Cubierta p/sensor de temperatura cutánea Critter Cover, espuma, desechable, c/600pza
Código: MU06941

F) Sensor de temperatura del aire para Isolette® C450, reutilizable
Código: MU06955



G) Cable adaptador para sonda de temperatura cutánea 4, Reutilizable
Código: MU12520



J) Sensor de temperatura cutánea 3, reutilizable
Código: MU11225



H) Sensor de temperatura cutánea 4, desechable, C/10pzas AIR-SHIELDS® ISOLETTE® C2000/8000
Código: MU12525

I) Sensor de temperatura cutánea 5 para cuidado canguro, desechable, 1.5 m, C/10pzas AIR-SHIELDS® ISOLETTE® C2000/8000
Código: MU12551



K) Sensor de temperatura cutánea 5, reutilizable
Código: MU12533

L) Sensor de temperatura cutánea 3, desechable, C/10pzas AIR-SHIELDS® RESUSCITAIRE®
Código: MU11228



M) Sensor de temperatura cutánea 1, reutilizable
Código: MU06951

SUCCIÓN

A)



A) Botella de aspiración con soporte, desechable, 40 ML
Código: MU10916

B)



B) MU10917 Frasco de aspiración desechable, 40 mL. C/10pz
Código: MU10917

C)



C) Botella de aspiración con filtro y tubo, desechable, 800 mL.
Código: MU10918

ACCESORIOS PARA INCUBADORA Y CUNA DE CALOR

A)



A) Juego de bolsa reservorio, reutilizable
Código: MU04765

B)



B) Almohadilla humidificadora, desechable, Antibacteriana
Código: MU06008

C)



C) Clip para montaje de cables, reutilizable, Ø 2,54 cm, adhesivo
Código: MU06560

D)



D) Clip para montaje de cables, reutilizable, Ø 9,6 mm, adhesivo, 10 uds.
Código: MU06558

E)



E) Juego de bolsa reservorio con válvula PEEP, desechable
Código: MU06558

F)



F) Botella de aspiración para DU-O-VAC, reutilizable, 500 ml.
Código: MU10169

G)



G) Botella de aspiración para DU-O-VAC, desechable, 200 ml.
Código: MU10175

H)



H) Nebulizador, reutilizable, con conector DISS
Código: MU10384

I)



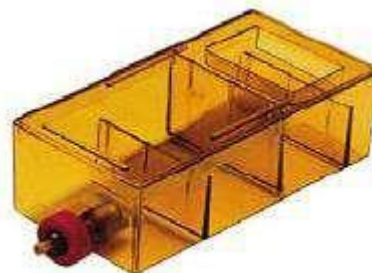
I) Conector en T, desechable, Ø 15 mm.
Código: MU10902

J)



J) Sensor de O2 para Isolette® C2000 y 8000, reutilizable
Código: MU13223

K)



K) Cámara de humidificador para Isolette® C2000, reutilizable
Código: MU13202

L)



L) Tubo respiratorio para Resuscitaire® con AutoBreath, Desechable
Código: MU10841

M)



M) Colchón de gel para BabyTherm® 8000/8010, reutilizable
Código: 2M20827

N)



N) Colchón SoftBed para BabyTherm®, reutilizable
Código: 2M21012

Q)



Q) Campana de O2, reutilizable
Código: 2M19250

Ñ-O)



Ñ) Lámpara para Fototerapia 4000, bombilla fluorescente, blanca
Código: 2M21009

O) Lámpara para Fototerapia 4000, bombilla fluorescente, azul
Código: 2M21010

P)



P) Campana de O2 Oxydome, reutilizable
Código: MU08394

R)



R) Portasueros, reusable, 3
ganchos, para tubos con Ø 38 mm
Código: 2M21514

S)



S) Lámpara halógena, 12 V, 50 W
Código: 2M30084



T) Pasatubos para
Caleo®, reusable,
ángulo
Código: 2M50385

T)

W)



W) Colchón calentador
TransWarmer®,
desech., autocalent. durante
aprox. 2 h.
Código: MP01414

X)



X) Jgo. de ayuda de
posicionmto., reutil., 4
cojines peq.,
para pac. hasta 1000 g
Código: MP01418

U-V)



U) Lámpara para BabyTherm® 8004
y 8010, 120 V, 23 W
Código: 2M30160

V) Lámpara para BabyTherm® 8004
y 8010, 120 V, 9 W
Código: 2M30161

Y-Z)



Y) Ayuda de posicionamiento Hug it, reutil.,
tamaño S,
para pacientes hasta 800 g
Código: MP01415

Z) Ayuda de posicionamiento Hug it, reutil.,
tamaño M,
para pacientes hasta 1500 g
Código: MP01416

A) Ayuda de
posicionamiento Nesting,
reusable, p/pacientes hasta
1200 g
Código: MP01417

A)



B)



B) Sensor de temperatura cutánea
ThermoTrace, desechable, blanca,
periférica, C/5pzas.
Código: MX11001

C)



C) Cubierta de incubadora para Caleo®, reutilizable
Código: MP01423

D)



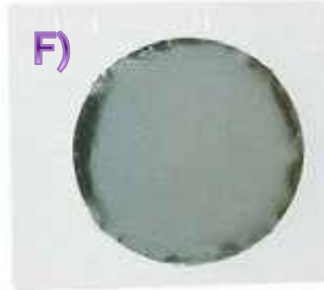
D) Paquete de inicio p. Caleo®, reutil., cub. de incub. y ayudas de posicionamiento.
Código: MP01426

E)



E) Sensor de temperatura cutánea ThermoTrace, desechable, amarilla, cerca al centro, C/5pzas.
Código: MX11000

F)



F) Cubierta p/sensor de temperatura cutánea ThermoPad, hidrogel, desechable, c/5pza.
Código: MX11002

G)



G) Tubo de transferencia de agua para Caleo®, desechable.
Código: MX17018

H)



H) Filtro de toma de Aire para Caleo®, reutilizable. Caja c/20
Código: MX17015

I)



I) Banda adhesiva SpO2 Masimo® Cleanshield-Wrap, para sensor SpO2 LNOP YI.
Código: 5702218

J)



J) Celda de oxígeno OXYTRACE INCU CALEO (V.U. 12M)
Código: MX01050

K)



K) Batería, 12 V, recargable
Código: MU16052

VÁLVULAS Y SENSORES DE FLUJO



A)

A) Cable de sensor de flujo para sensor de flujo neonatal, p.ej., Babylog
Código: 8409626



B)

B) Sensor de flujo Infinity® ID, ABS, desinfectable.
Código: 6871980



C)

C) Sensor de flujo Spirolog®, ABS, desinfectable c/5pz
Código: 8403735



D)

D) Cartucho para sensor de flujo neonatal, PSU, desinfectable y Esterilizable
Código: 8410179



E)

E) Sensor de flujo neonatal ISO 15, PSU, desinfectable y Esterilizable
Código: 8411130



F)

F) Sensor de flujo neonatal con pieza en Y, PSU, desinfectable y Esterilizable
Código: 8410185



G)

G) Sensor de flujo de presión diferencial, PPSU, desinfectable y Esterilizable
Código: 8412034



H)

H) Cápsula de sensor de O2 para medición en corriente principal
Código: 6850645



K)

K) Sensor de O2 Oxytrace VE para ventilador Savina®
Código: MX01049



I)

I) Sensor de flujo SpiroLife®, PPSU, desinfectable y Esterilizable
Código: MK01900



J)

J) Sensor de O2 rápido para medición en corriente secundaria
Código: 6850930

PRODUCTOS PARA MONITOREO

A) Adaptador de CO2
desechable, adulto.
Caja c/10
Código: MP01062



B) Adaptador de CO2
desechable, pediátrico.
Caja c/10
Código: MP01063

C) Cubeta de CO2
reutilizable, Adul., para
sensores de CO2
6871500, 6870300,
6871950
Código: 6870279



D)



D) Cubeta de
CO2 reutilizable, Ped., para
sensores de CO2
6871500, 6870300, 6871950
Código: 6870280

G)



G) Adaptador
WaterLock® 2, juego de
6 uds.
Código: 6872128

E) Trampa de agua Infinity®
ID WaterLock® 2.
Código: 6872020



E)

F) Trampa de agua
WaterLock® 2, c/12
pza. SCIO
Código: 6872130



F)

K-L)



PRODUCTOS CO2

H)



H) Línea de Muestreo
Caja c/10 piezas
Código: 8290286

I) Adapt. de vías resp.
sidestream de etCO2,
incl. tubo, Caja c/10 piezas.
Código: 4714437



I)

J) Juego de sensor
etCO2 Capnostat-III
Código: 4322975



K) Adaptador de vías respiratorias etCO2,
reutilizable, neonato
Código: 4721788

L) Adaptador de vías respiratorias etCO2,
reutilizable, adulto
Código: 4721796

M)



M) Línea de Muestreo para Capnografía Microstream, Pediátrico/Adulto, duración 6 horas. Caja c/25 piezas
Código: 7869535



O) Sensor para mecánica respiratoria, flujo y CO2, desechable, niño
Código: 5957142



N) Unidad de parámetros de paciente Infinity® etCO2 SmartPod®
Código: 5740738



Ñ) Unidad de parámetros de paciente Infinity® etCO2 y mecánica respiratoria SmartPod®
Código: 5740704

P) Sensor p. mecánica respiratoria, flujo y CO2, desechable, adulto/niño
Código: 5957126

Q) Sensor para mecánica respiratoria, flujo y CO2, desechable, neonato
Código: 5957118

ACCESORIOS PARA ECG

A)



A) Cable multiparámetro MultiMed® 5 Pod, para ECG, resp., SpO2 y temp., 2,5 m
Código: 3368391

B)



B) Cable de conexión de pod, 3 m
Código: 3368425

C)



C) Cable de conexión para CO, 1 m
Código: 3368458

D)



D) Cable de extensión SpO2 Dräger/Nellcor®, para pods MultiMed 5/6 y NeoMed, 2 m
Código: 3375834

E)



E) Cable multiparámetro MultiMed® 6 Pod, para ECG, resp., SpO2 y temp., 2,5 m
Código: 5191221

F)



F) Adaptador de electrodos, p. conectar electrodos neo. a pod MultiMed®, 10 uds.
Código: 5194779

G)



G) Unidad de parámetros de paciente MultiMed® 12 Pod
Código: 5589663



K)

K) Cable multiparámetro NeoMed Pod, para ECG, resp., SpO2, temp y FiO2, 2,5 m
Código: 5590539

H-I)



H) Cable de conexión, conecta HemoMed Pod a monitor, 3 m
Código: 5591925

I) Cable de conexión, conecta HemoMed Pod a monitor, 5 m
Código: 5591933

J)



J) Cable ECG intermedio, 3 derivaciones, para NeoMed Pod, 1,5 m
Código: 5592162

O)



O) Cable ECG, 3 deriv., conector de pines dual, IEC2 (cód. de colores AHA/US), 1 m
Código: 5956441

L)



L) Bloque ECG ESU, para uso en OR de cables ECG de 3 ó 5 deriv. con MultiMed® 5
Código: 5947226

M)



M) Cable multiparámetro MultiMed® 5 Pod, para ECG, resp., SpO2 y temp., 1,5 m
Código: 5950196

N)



N) Cable ECG, 6 der., conector pin senc. MonoLead® 6, IEC2 (cód. col. AHA/US), 3 m
Código: MS14682

Ñ)



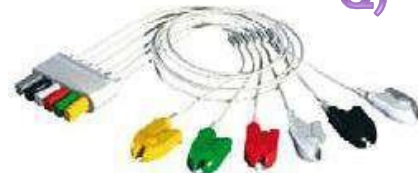
Ñ) Cable ECG, 5 deriv., conector de pines dual, IEC2 (cód. de colores AHA/US), 1 m
Código: 5956458

P)



P) Cable de sensor SpO2 Masimo® ProCal, para pods MultiMed 5/6 y NeoMed, 1,5 m
Código: MS13926

Q)



Q) Cable ECG, 6 deriv., conector de pines dual, IEC2 (cód. de colores AHA/US), 1 m
Código: 5956474

R)



R) Cable ECG, 3 puntas, conector un solo pin, desechable, IEC2 (cod.color AHA/US), 1 m, C/20 pzas
Código: MP00877

T-U)



T) Cable ECG, 3 der., conector pin senc. MonoLead® 3, IEC1 (cód.de col. eur.), 2 m
Código: MS14555

U) Cable ECG, 3 der., conector pin senc. MonoLead® 3, IEC2 (cód.de col. AHA/US), 2m
Código: MS14556

W-X)



W) Cable ECG, 5 der., conector pin senc. MonoLead® IEC1 (cód.de col. eur.), 2,5m
Código: MS14559

X) Cable ECG, 5 der., conect. pin senc. MonoLead® 5, IEC2 (cód. col. AHA/US), 2,5m
Código: MS14560

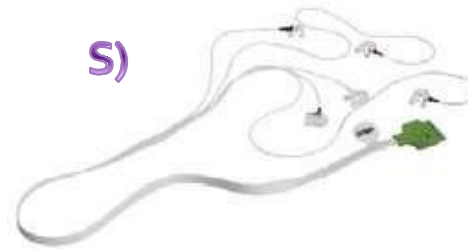
A-B)



A) Adaptador ECG para cable ECG de pin sencillo a MultiMed® 5
Código: MS14679

B) Adaptador ECG para cable ECG de pin sencillo a MultiMed® 6
Código: MS14680

S)



S) Cable ECG, 5 puntas, conector un solo pin, desechable, IEC2 (cod.color AHA/US), 1/1,5 m, C/20 pzas
Código: MP00881

V)



V) Cable CNAP™ intermedio para Infinity® CNAP™ SmartPod®, para CNAP™ Controller
Código: MS15893

Y-Z)



Y) Cable ECG, 5 der., conect.de pin dual MonoLead® 5, IEC2 (cód.col. AHA/US), 2,5m
Código: MS16229

Z) Cable ECG para deriv. V MonoLead® 5, IEC2 (código de colores AHA/US), 1,5 m
Código: MS16230

C)



C) Cable ECG, 3 der., conector pin dual MonoLead® 3, IEC2 (cód. col. AHA/US), 2 m
Código: MS16233

D)



D) Cable ECG, 3 deriv., conector pin senc., IEC2 (código de colores AHA/US), 1 m
Código: MS16231



E)

E) Cable de extensión ECG,
conector de pin sencillo, 2 m
Código: MS16256



F)

F) Cable SpO2
intermedio Masimo®
LNOP, 3 m
Código: MS17041



G)

G) Cable SpO2
intermedio Masimo®
LNCS, 3 m
Código: MS17522



H-I)

H) Cable SpO2 intermedio
Dräger/Nellcor®, para MultiMed
Plus/Plus OR, 3 m
Código: MS17330

I) Cable SpO2 intermedio
Dräger/Nellcor®, para MultiMed
Plus/Plus OR, 1,2 m
Código: MS18683

J) Cable multiparámetro
MultiMed® plus, para ECG,
resp., SpO2 y temp., 2,5 m
Código: MS20093



J)



K)

K) Cable ECG, 6 deriv.,
conector de pin senc.,
IEC2 (código de colores
AHA/US)
Código: MS16547



L)

L) Cable ECG, 5 deriv.,
conector de pin senc.,
IEC2 (código de colores
AHA/US), 1 m
Código: MS16546

M)



M) Kit de inicio p. unidad
de parámetros de
paciente
Infinity® CNAP™
SmartPod®
Código: MS17075

N-Ñ)



N) Adapt. de pod SensoNor, para
conectar cables de transductor
de presión, 7 pines
Código: MS23598

Ñ) Adaptador de pod,
para transductor de presión
Ohmeda
Código: 3375941



O)

O) Cable de extensión ECG,
conector de pin dual, 2 m
Código: MS16492



P)

P) Cable multiparámetro
MultiMed® plus OR,
para ECG, resp., SpO2 y
temp., 2,5 m
Código: MS20094



Q)

Q) Cable SpO2 intermedio
Masimo® LNCS, 1,2 m
Código: MS24303

R-S)



R) Cable de extensión SpO2
Dräger, 1,3 m
Código: 8201015

S) Cable de extensión SpO2
Dräger, 2,6 m
Código: 8600859

T)



T) Cable ECG de paciente, 3
deriv., con prot. AF, p.
PM8060, Vitara,
Parameterbox
Código: M35361

U)



U) Soporte para MultiMed®
5/6, MultiMed® Plus/OR
y NeoMed Pods, girable
360°
Código: MP00721

AB)



AB) Cable de electrodo EEG,
con código de colores
Código: 5947804

V)



V) Cable ECG de pac., 5
deriv., 1m, con prot. AF, p.
PM8060, Vitara, Parameterbox
Código: M35363

W)



W) Brazo artic. Quickstop,
para fijar y posicionar
pods de Dräger
Código: 2M86464

X)



X) Bloque ECG ESU, para
uso en OR de cables
ECG de 3, 5 ó 6 deriv.
con MultiMed® 6
Código: 7486140

AC)



AC) Bloque para conversión
de derivación referencial de EEG
Código: 5954859

AD) Cable de conexión EEG, 2,5 m
Código: 1678270

Y-Z)



Y) Cable SpO2 intermedio, 2,4 m
Código: M35370

Z) Cable SpO2 intermedio, 1,5 m
Código: M35371

MECÁNICA PULMONAR

AB)



A) Sensor para mecánica respiratoria y
flujo, desechable, neonato
Código: 5957100

B) Sensor para mecánica respiratoria y flujo,
desechable, adulto/niño
Código: 5957134

NEURO TRANSMISIÓN MUSCULAR



A) Termistor NMT Trident®
Código: MS15053

B) Adapt. de pulgar NMT para Infinity® Trident (NMT) SmartPod®, desech
Código: MS15084

C) Acelerómetro NMT Trident®
Código: MS15085

D) Adaptador de mano NMT Trident®
Código: MS15086

E) Clip de cama para cables
Código: MS15087

GASTO CARDÍACO



A) Kit gasto cardíaco Baxter®
Código: 7265155

B) Kit gasto cardíaco Ohmeda®
Código: 7265163

C) Pieza en T termistor CO Ohmeda
Código: 5741975

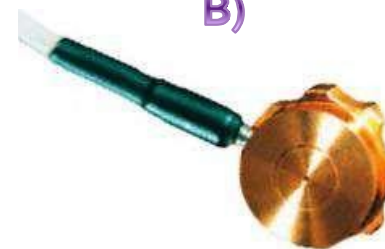
PRESIÓN INVASIVA

A)



A) Transd. de pres. IBP p. Memscap (Capto/SensoNor) 844, desech., estéril, c/50 pzas
Código: 7864908

B)



Cable de transd. De presión IBP para Memscap (Capto/SensoNor) 844, reutilizable
Código: 7489417



C) Juego de transd. de pres. IBP p. Memscap (Capto/SensoNor) 844, desech., 10 uds.
Código: 7489433



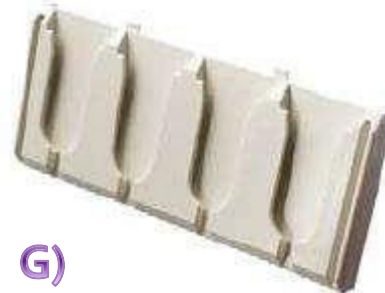
D) Cable de catéter de CO
Código: 8419160



E) Adaptador en Y IBP, 7 pines
Código: 5592147



F) Cable de termistor de CO Ohmeda
Código: 8420077



G) Placa de transd. de pres. IBP, p. Hemo4 Pod, p. Memscap (Capto/SensoNor),
Código: 4721416



J) Placa de transductor de pres. IBP Novotrans II, transd., cable y 2 domos desech.
Código: 8500347



H) Cable de termistor de CO Baxter/Edwards
Código: 8539983



I) Juego de transductores de presión IBP Ohmeda, desechable, estéril, 5 uds.
Código: 4528741

BRAZALETES PANI DESECHABLES

A) Manguito NIBP, desechable, neonato, tamaño 4, 7,1-13,1 cm, 10 uds.
Código: 2870215

A) Manguito NIBP, desechable, neonato, tamaño 5, 8,3-15 cm, 10 uds.
Código: 2870173



A) Manguito NIBP, desechable, neonato, tamaño 1, 3,1-5,7 cm, 10 uds.
Código: 2870181

A) Manguito NIBP, desechable, neonato, tamaño 2, 4,3-8,0 cm, 10 uds.
Código: 2870199

A) Manguito NIBP, desechable, neonato, tamaño 3, 5,8-10,9 cm, 10 uds.
Código: 2870207



B)

B) Tubo flexible NIBP, neonato, 2,4 m
Código: 2870298

REUSABLES



1 Manguito NIBP XXS, reutilizable, niño pequeño, 8-13 cm/13 cm
Código: MP00911

2 Manguito NIBP XS, reutilizable, niño, 12-19 cm/19 cm
Código: MP00912

3 Manguito NIBP S, reutilizable, adulto pequeño, 17-25 cm/29 cm
Código: MP00913

4 Manguito NIBP M, reutilizable, adulto, 23-33 cm/33 cm
Código: MP00915

5 Manguito NIBP M+, reutilizable, adulto, largo, 23-33 cm/43 cm
Código: MP00916

6 Manguito NIBP M++, reutilizable, adulto, extra largo, 23-33 cm/53 cm
Código: MP00917

7 Manguito NIBP L, reutilizable, adulto grande, 31-40 cm/40 cm
Código: MP00918

8 Manguito NIBP L+, reutilizable, adulto grande, largo, 31-40 cm/55 cm
Código: MP00919

9 Manguito NIBP XL, reutilizable, muslo, 38-50 cm/50 cm
Código: MP00921

DESECHABLES



1 Manguito NIBP XXS, uso en un solo paciente, niño pequeño, 8-13 cm/13 cm C/10 Piezas
Código: MP00924

2 Manguito NIBP XS, uso en un solo paciente, niño, 12-19 cm/19 cm, 10 uds.
Código: MP00925

3 Manguito NIBP S, uso en un solo paciente, adulto pequeño, 17-25 cm/29 cm, 10 uds.
Código: MP00926

4 Manguito NIBP M, uso en un solo paciente, adulto, 23-33 cm/33 cm, 10 uds.
Código: MP00928

5 Manguito NIBP M+, uso en un solo paciente, adulto largo, 23-33 cm/43 cm, 10 uds.
Código: MP00929

6 Mang. NIBP M++, uso en un solo pac., adulto extra largo, 23-33 cm/53 cm, 10 uds.
Código: MP00930

7 Manguito NIBP L, uso en un solo paciente, adulto grande, 31-40 cm/40 cm, 10 uds.
Código: MP00931

8 Mang. NIBP L+, uso en un solo pac., adulto grande largo, 31-40 cm/55 cm, 10 uds.
Código: MP00932

9 Manguito NIBP XL, uso en un solo paciente, muslo, 38-50 cm/50 cm, 10 uds.
Código: MP00934



A) Adaptador de manguito NIBP, 10 uds.
Código: MP00945



D) Tubo de conexión NIBP, adulto, 3,7 m, para monitores Infinity®
Código: MP00953

G)



G) Mang. NIBP, sin látex, reutil., muslo, 38-50 cm/21 cm, conector Luer Slip
Código: M36036



B) Manguito NIBP, sin látex, reutilizable, niño, 12-19 cm/8 cm, conector Luer Slip
Código: M36032



E) Mang. NIBP, sin látex, reutil., niño peq., 17-25 cm/10,5 cm, conector Luer Slip
Código: M36033



C) Manguito NIBP, sin látex, reutil., adulto, 23-33 cm/14 cm, conector Luer Slip
Código: M36034



F) Mang. NIBP, sin látex, reutil., adulto grande, 31-40cm/18cm, conector Luer Slip
Código: M36035

K-L)



K) Tubo doble NIBP, con conector Luer Slip, 1,5 m
Código: M36039

H-I-J)



H) Manguito de sensor CNAP™, tamaño S
Código: MS15894

I) Manguito de sensor CNAP™, tamaño M
Código: MS15895

J) Manguito de sensor CNAP™, tamaño L
Código: MS15896

L) Tubo doble NIBP, con conector Luer Slip, 3 m
Código: M36040

SENSORES DE TEMPERATURA PARA MONITOREO

A) Sonda de temperatura universal, reutilizable, adulto, 2,75 m
Código: M35372



B) Sonda de temperatura cutánea, 2,75 m
Código: M35373



C) Sonda de temperatura universal, reutilizable, niño, 2,75 m
Código: M35374



H-I-J-K)



H) Sonda de temperatura universal, reutilizable, niño, conector de 7 pines, 1,5 m
Código: 4329848

I) Sonda de temperatura universal, reutil., adulto, conector de 7 pines, 1,5 m
Código: 4329889



D) Funda protectora para sonda de temp. universal, contiene látex, 10 uds.
Código: 7014616



E) Sonda de temperatura cutánea, reutilizable, con conector de 7 pines, 1,5 m
Código: 4329822

F) Sonda de temperatura cutánea, reutilizable, con conector de 7 pines, 3 m
Código: 5204669



G) Cable en Y, reutilizable, conector de 7 pines, para 2 sondas de temperatura
Código: 5592154

J) Sonda de temperatura universal, reutil., adulto, conector de 7 pines, 3 m
Código: 5204644

K) Sonda de temperatura universal, reutil., niño, conector de 7 pines, 3 m
Código: 5204651



L-M)

L) Sonda de temp. universal, uso en un solo pac., adulto, conect. de 7 pines, 1,6 m
Código: MP00991

M) Sonda de temp. universal, uso en un solo pac., adulto, conect. de 7 pines, 3 m
Código: MP00992



O-P)

O) Sonda de temp. universal, uso en un solo pac., niño, conect. de 7 pines, 1,6 m
Código: MP00993

P) Sonda de temp. universal, uso en un solo pac., niño, conect. de 7 pines, 3 m
Código: MP00994

N-Ñ)



N) Sonda de temp. cutánea, uso en un solo p adulto, conect. de 7 pines, 1,6 m
Código: MP00995

Ñ) Sonda de temp. cutánea, uso en un solo pac., adulto, conect. de 7 pines, 3 m
Código: MP00996



Q-R)

Q) Sonda de temp. cutánea, uso en un solo pac., niño/neo., conect. de 7 pines, 1,6 m
Código: MP00997

R) Sonda de temp. cutánea, uso en un solo pac., niño/neo., conect. de 7 pines, 3 m
Código: MP00998

SENSORES Y ACCESORIOS MASIMO

A)



A) Sensor de dedo SpO2 Masimo® LNOP DCIP, reutilizable, niño
Código: 7270304

B)



B) Sensor de dedo SpO2 Masimo® LNOP DCI, reutilizable, adulto
Código: 7270312

C) Banda de espuma SpO2 Masimo® Foam-Wrap, neo., sensor SpO2 LNOP YI, 12 uds.
Código: 7496891

C)



D) Banda adhesiva SpO2 Masimo® Petite-Wrap, para sensor SpO2 LNOP YI, 100 uds.
Código: 7496909

E) Banda adhesiva SpO2 Masimo® Multisite-Wrap, p. sensor SpO2 LNOP YI, 100 uds.
Código: 7496917



D-E)



E-F)

E) Cable de sensor SpO2 Masimo® ProCal, para pods MultiMed 5/6 y NeoMed, 2 m
Código: 7492601

F) Cable de sensor SpO2 Masimo® ProCal, para pods MultiMed 5/6 y NeoMed, 1,5 m
Código: MS13926

G)



G) Juego de sensores adhesivos SpO2 Masimo® LNOP, 3 uds. Neo + 1 ud. NeoPt
Código: 7496958

H)



H) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNOP NeoPt, desechable, bebé prem., 20 USD
Código: 7496966

I)



I) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNOP Neo, desechable, neonato, 20 USD
Código: 7496974

J)



J) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNOP Pt, desechable, niño, 20 USD
Código: 7496982

K)



K) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNOP Adt, desechable, adulto, 20 uds.
Código: 7496990

L)



L) Juego de sensores adhesivos SpO2 Masimo® LNOP, 3 uds. Adt + 1 ud. Pt
Código: 7496941

M)



M) Sensor de oreja SpO2 Masimo® LNOP TI, reutilizable
Código: 7497006

N)



N) Sensor multisitio SpO2 Masimo® LNOP YI, reutilizable
Código: 7497014

Ñ)



Ñ) Cable de extensión Masimo®, LNCS, sens. SpO2
p. MultiMed Plus/MultiMed Plus OR, 2 m
Código: MS20163
Precio:

O)



O) Sensor de dedo SpO2 Masimo® LNCS DC
reutilizable, adulto
Código: MP00796
Precio:



P-Q-R-S-T)

P) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNCS Adt, desechable, adulto, 20 uds.
Código: MP00790

Q) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNCS Inf, desechable, bebé, 20 uds.
Código: MP00791

R) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNCS Pt, desechable, niño, 20 uds.
Código: MP00793

S) Sensor SpO2 adhesivo Masimo® LNCS NeoPt, desechable, bebé prematuro, 20 uds.
Código: MP00794

T) Sensor de dedo SpO2 Masimo® LNCS DCIP, reutilizable, niño
Código: MP00795

SENSORES DRÄGER

A)



A) Sensor de dedo SpO2 Dräger, reutilizable
Código: MS13235

B)



B) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, tela,
desechable, neonato, 24 uds.
Código: MS16446

SENSORES DRÄGER



A) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, espuma, desechable, niño, 24 uds.
Código: MS16444



B) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, espuma, desechable, adulto, 24 uds.
Código: MS16445



C) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, vinilo, desechable, adulto, 24 uds.
Código: MS16449



D) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, tela, desechable, bebé, 24 uds.
Código: MS16447



E) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, vinilo, desechable, niño, 24 uds.
Código: MS16448



F) Cable SpO2 intermedio Masimo® LNOP, 1,2 m.
Código: MS18680

SENSORES NELLCOR

A)



A) Sensor SpO2 multisitio Nellcor® DURA-Y™, Reutilizable
Código: MX01004

B)



B) Sensor SpO2 adhesivo Nellcor® Oximax® Max-P, desech., niño, 24 uds.
Código: MX50066



C)

C) Sensor SpO2 adhes. Nellcor® Oximax® Max-A, desech., adulto, cable 46 cm, 24 uds.
Código: MX50065



D)

D) Sensor SpO2 adhesivo Nellcor® Oximax® Max-N, desech., neonato/adulto, 24 uds.
Código: MX50068



E)

E) Banda adhesiva para Nellcor® Oxiband™ A/N, 100 uds.
Código: 8201012



F)

F) Banda adhesiva para Nellcor® Oxiband™ P/I, 100 uds.
Código: 2170221

A)



A) Unidad de parámetros de paciente Infinity® EEG Pod
Código: 5736744



G)

G) Sensor SpO2 adhesivo Nellcor® Oximax® Max-I, desech., niño, 24 uds.
Código: MX50067



H)

H) Sensor SpO2 adh. Nellcor® Oximax® Max-Fast, desech., aplic. en frente, 24 uds.
Código: MX50070



I)

I) Sensor de dedo SpO2 Nellcor® DURA DS 100ª
Código: 7262764



J)

J) Cable de extensión SpO2 Dräger/Nellcor®, para pods MultiMed 5/6 y NeoMed, 1 m
Código: 3368433

B)

B) Unidad de parámetros de paciente Infinity® BISx SmartPod®
Código: MS14796



MODULOS



C) Jgo. de unidad de parámetros de paciente Infinity® Trident® NMT SmartPod®
Código: MS15007

PRODUCTOS NEONATALES

ACCESORIOS PARA VENTILACIÓN



A) Analizador de O2 MX 300-i
Código: MP01440

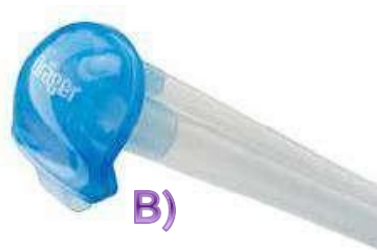
A)

SISTEMA CPAP BABY FLOW



A) Sistema CPAP nasal BabyFlow, reusable
Código: 8418410

A)



B)

B) Sistema CPAP nasal BabyFlow,
desechable, 20 uds.
Código: 8418583



C)

C) Paq. de demostr. sist. CPAP BabyFlow,
desech., con gafas nas., másc., arneses
Código: 8418550



D)

D) Paquete de inicio sist. CPAP BabyFlow,
reut., con gafas nas., máscaras, arneses
Código: 8418435

CÁNULA Y MASCARILLA NASAL

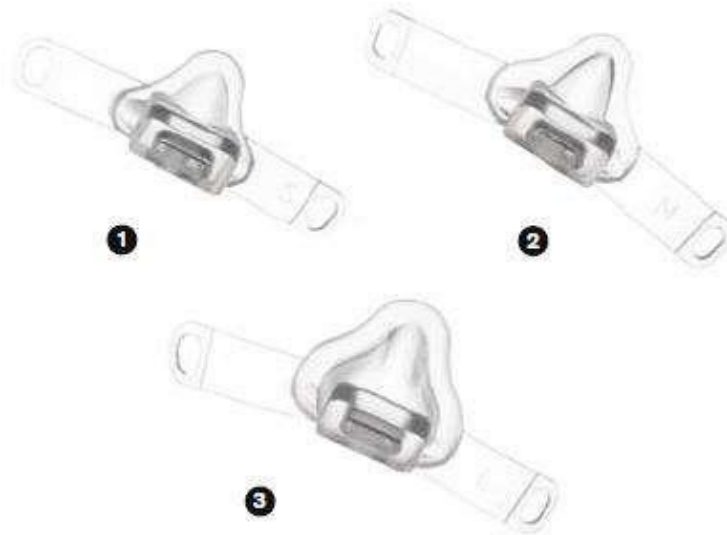
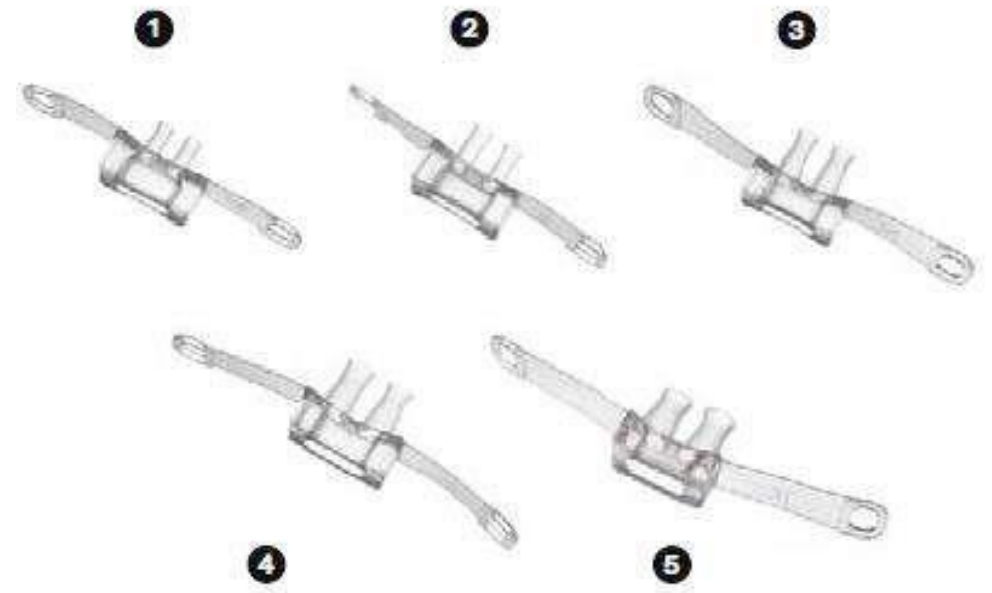
1) Gafas nasales BabyFlow, desechables, tamaño XS, 10 uds.
Código: 8418415

2) Gafas nasales BabyFlow, desechables, tamaño S, 10 uds.
Código: 8418605

3) Gafas nasales BabyFlow, desechables, tamaño M, 10 uds.
Código: 8418416

4) Gafas nasales BabyFlow, desechables, tamaño L, 10 uds.
Código: 8418531

5) Gafas nasales BabyFlow, desechables, tamaño XL, 10 uds.
Código: 8418417



6) Máscara BabyFlow, desechable, tamaño S, 10 uds.
Código: 8418491

7) Máscara BabyFlow, desechable, tamaño M, 10 uds.
Código: 8418490

8) Máscara BabyFlow, desechable, tamaño L, 10 uds.
Código: 8418619

ARNÉS



1) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño XS, blanco
Código: 8418418

2) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño S, amarillo
Código: 8418419

3) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño M, rojo
Código: 8418420

4) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño L, verde
Código: 8418421

5) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño XL, naranja
Código: 8418422

6) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño XXL, azul
Código: 8418423

7) Arnés BabyFlow, reutilizable, tamaño XXL plus, negro
Código: 8418540

SUCCIÓN

A) Filtro bacteriano 767, para eyectores (gama de modelos hasta 2010), 5 uds
Código: 6723976

A)



B) Recipiente de secreción VacuSmart®, PE (polietileno), desech., 700 mL, 25 uds.
Código: MX23023

B)



C) Humidificador de burbujas, p. humidificación de O2 hasta aprox. 60% de hum.rel.
Código: 2M85834

C)



D)

D) Recip. de secreción VacuSmart® Gel, PE (polietileno), desech., 700 mL, 25 uds.
Código: MX23025



E)

E) Tubo de asp. VacuSmart Tube, polietil., desech., 2 m, con punta del dedo, 25uds.
Código: MX23026



VENTILACIÓN

ACCESORIOS FISHER & PAYKEL



A)

A) Papel filtro para F&P MR 340, 100 uds.
Código: 8411073



B)

B) Papel filtro para F&P MR 370, 100 uds.
Código: 8412218



G-H)

G) Calentador de tubos, A, 1,1 m
Código: 8411045

H) Calentador de tubos para F&P MR 700/730, 70 cm
Código: 8411154



K)

K) Cámara de humidificador F&P MR 340, reutil., A, con 100 uds. papel filtro
Código: 8412217



C)

C) Sensor de temperatura doble para F&P MR 700/730, 1,1 m
Código: 8411048



D)

D) Cámara humidificadora para F&P MR 290, desechable, 10 uds.
Código: 8418282



E)

I) Adaptador de calent. de tubo p. F&P MR 700/730, p. circuito resp. Reutilizable
Código: 8411097



E)



F)

F) Garra de riel para humidificad F&P
Código: 8411074



J)

J) Adaptador de calent. para tubo p. F&P MR 850, p. circuito resp. Desechable
Código: 8414992



L)

L) Cámara de humidificador VentStar®, desechable, 10 uds.
Código: MP00234



K-L)

K) Sensor de temp./sensor de flujo p. F&P MR 850, p.todos los circuitos resp., 1,5 m
Código: 8414966

L) Sonda de temp./sensor de flujo p. F&P MR 850, p. todos los circuitos resp., 1,1m
Código: 8414989



N)

N) Adaptador de calent. de tubo p. F&P MR 700/730, p. circuito resp. Desechable
Código: 8418462

M)



M) Calentador de tubo p. F&P MR 700/730 y MR 850, p. circuito resp. Reutilizable
Código: 8414993



Ñ)

Ñ) Adaptador de calent. de tubo p. F&P MR 850, p. circuito resp. Reutilizable
Código: 8414968

BOLSA DE ANESTESIA DE SILICÓN REUSABLE



1 Bolsa reservorio, silicona, reutilizable, 0,5 L
Código: 2166054

2 Bolsa reservorio, silicona, reutilizable, 1,5 L
Código: 2166127

3 Bolsa reservorio, silicona, reutilizable, 2,3 L
Código: 2166062

4 Bolsa reservorio, silicona, reutilizable, 3 L
Código: 2166070

MANGUERAS REUSABLES DE SILICÓN



A-B)

A) Manguera de silicón, reutilizable,
1,1 m, conector 22 mm/22 mm
Código: 2166038

B) Manguera de silicón, reutilizable,
1,5 m, conector 22 mm/22 mm
Código: 2166046



C)

C) Tubuladura, silicona, reutilizable, P, 60
cm, conector 10 mm/22 mm
Código: 2165821



D-E)

D) Manguera de silicón, reutilizable, A, 1,1 m, 22 mm/22
mm
Código: 2165635

E) Tubo respiratorio, silicón, reutilizable, A, 85 cm
Código: 8603839



1

2

1 Manguera de silicón, reutilizable, P, 60
cm, conector 10 mm/10 mm
Código: 2165848

1 Manguera de silicón, reutilizable, P, 1,1
m, conector 10 mm/10 mm
Código: 2165600

2 Manguera de silicón, reutilizable, P, 60
cm, 22 mm/22 mm, Ø 10 mm
Código: 2165902

2 Manguera de silicón, reutilizable, P, 1,1
m, conector 22 mm/22 mm, Ø 10 mm
Código: 2165678



F)

F) Manguera de silicón, reutilizable, A, 60 cm,
conector 22 mm/22 mm
Código: 2165627

CIRCUITOS Y ACCESORIOS REUSABLES

A) Circuito respiratorio p/ Oxylog® 2000/3000,
reusable, línea medición de flujo, 1,5 m
Código: 8412068



A-B)

B) Circuito respiratorio p/Oxylog® 2000/3000,
reusable, línea de medición de flujo, 3 m
Código: 8412913



C-D)

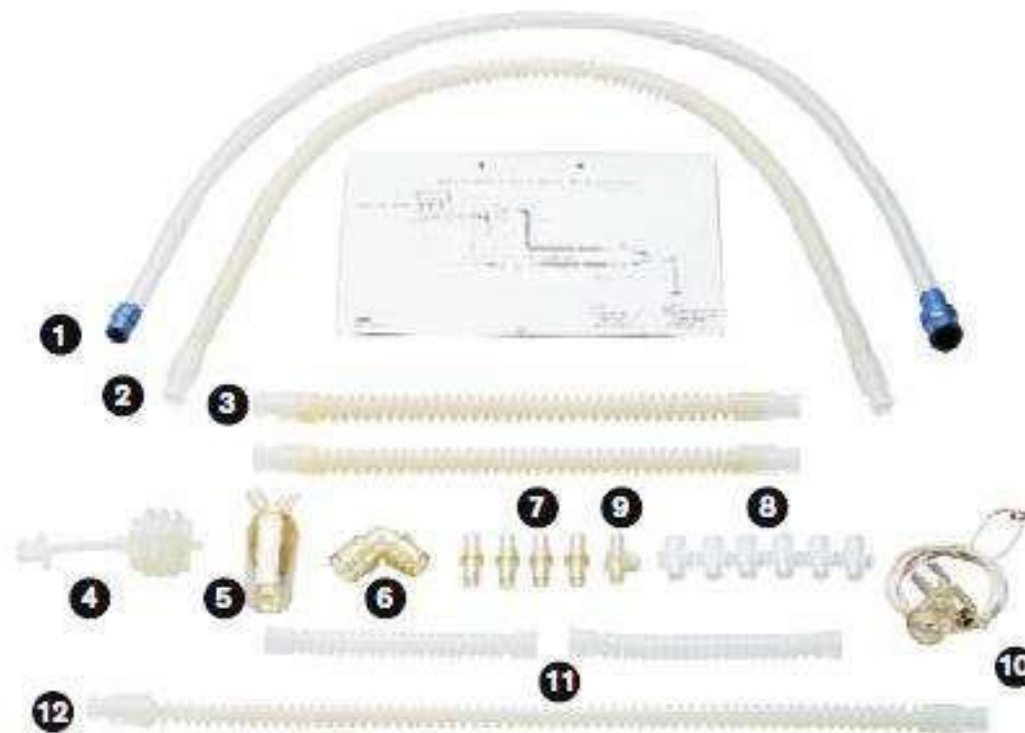
C) Manguera para Oxylog® 1000, reutilizable, silicona, 1,5 m
Código: 2M86511

D) Manguera para Oxylog® 1000, reutilizable, silicona, 3 m
Código: 2112760



E)

E) Codo, reutilizable
Código: 8412235



Juego de tubos resp. p. Babylog 8000/8000+, reusable, calefact., p. F&P MR 850

Consta de:

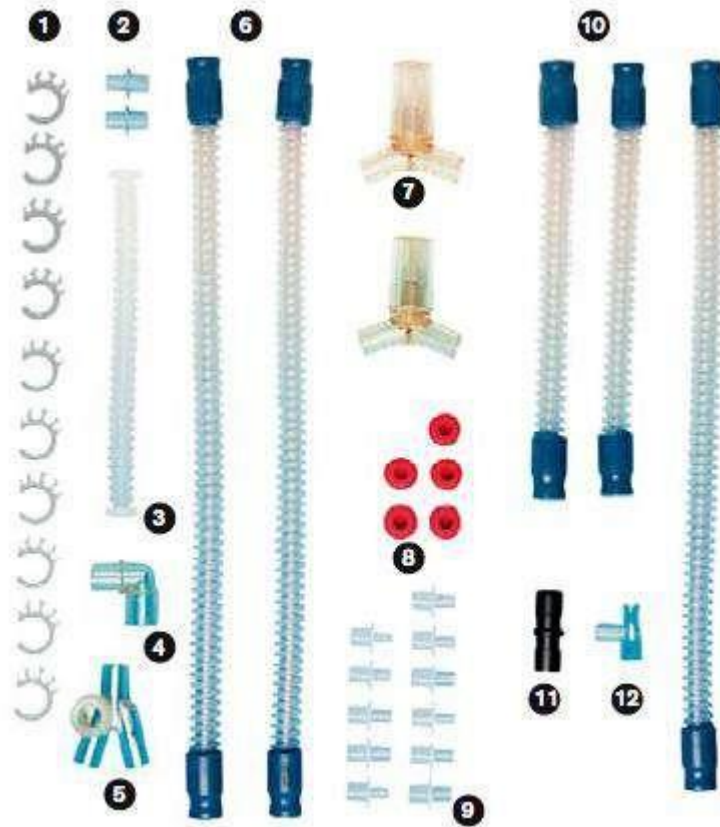
- 1 Manguera de silicón, reutilizable, P, 1,1 m, conector 10 mm/22 mm**
 - 2 Manguera de silicón, reutilizable, P/N, 1 m, Ø 10 mm**
 - 3 Manguera de silicón, reutilizable, P/N, 35 cm, Ø 10 mm**
 - 4 Pulmón de prueba NeoTestLung, N, sin látex, fuelles**
 - 5 Trampa de agua, reutilizable, N**
 - 6 Codo, reutilizable**
 - 7 Conector doble, diámetro exterior 11 mm**
 - 8 Conector para tubo endotraqueal, reutilizable, tamaño 11 mm**
 - 9 Conector de pieza en T, reutilizable**
 - 10 Calentador de tubos, A, 1,1 m**
 - 11 Tubo flexible ondulado, silicona, N, 20 cm, soporte de catéter**
 - 12 Manguera de silicón, reutilizable, N, 50 cm, Ø 10 mm**
- Código: 8411041**



Circuito respiratorio BlueSet con hilo calefactor HFV, reusable, neonatal, para BABYLOG 8000 PLUS
Código: 8411153



F) Válvula espiratoria para Babylog® 8000
Código: 8408950



Juego de tubos resp. para Aquapor EL, A, para humidificación activa
Consta de:

1Clip de manguera, 10 uds.

2Conector para tubo endotraqueal, reusable, tamaño 12,5 mm

3Tubo flexible ondulado, reusable, soporte de catéter

4Codo, reusable

5Pieza en Y, reusable, para sonda de temperatura Dräger

6Tubuladura, silicona, reusable, A, 60 cm, conector 22 mm/22 mm

7Trampa de agua, reusable, Adul.

8Juego de tapones, reusable, 11 mm, 5 uds.

9Juego de conectores p. tubo endotraqueal, reutil., tam. 6 mm - 12,5 mm, 12 uds.

10Tubuladura, silicona, reusable, A, 35 cm, conector 22 mm/22 mm

11 Conector doble ISO, reusable, 22 mm/22 mm

12 Conector para manguera, reusable, A

Código: 8412092

G)



G) Circuito respiratorio BlueSet, reusable, neonatal / pediátrico
Código: 8412344

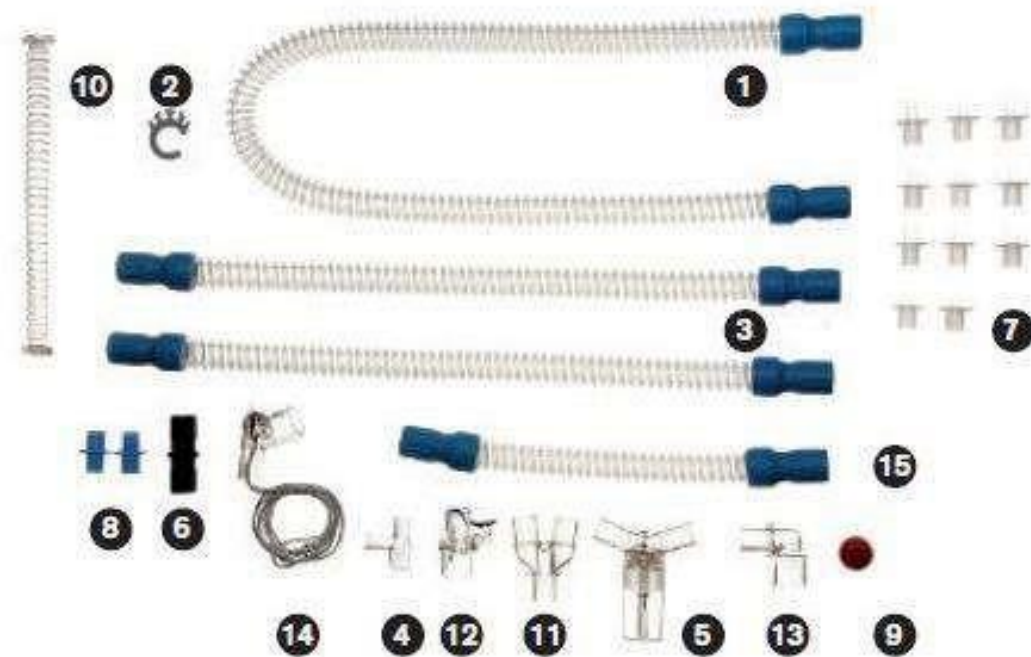
H) Válvula de ventilación para Oxylog® 2000/3000, reutilizable
Código: 8412001

H)



I) Circuito respiratorio BlueSet, reusable, adulto, con hilo calefactor,
p/MR850
Código: 8414986

I)



J)



J) Válvula PEEP para
Oxylog® 1000, reutilizable,
ajustable de 0-10 mbares
Código: 8407475

K)



K) Circuito respiratorio BlueSet, reusable, neonatal / pediátrico, con hilo calefactor, p/MR850 y EVITA XL NEO FLOW
Código: 8414987



L) Conector doble, diámetro exterior 11 mm
Código: 8409897

L)

CIRCUITO REUSABLE PARA ANESTESIA

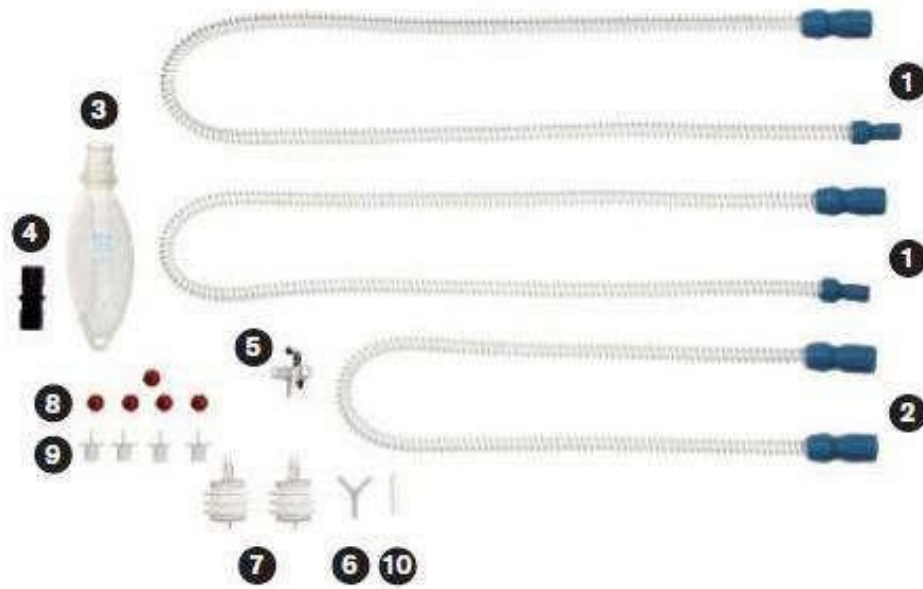
Circuito de anestesia BlueSet, reusable, adulto

Consta de:

- 1 Tubuladura, silicona, reutilizable, A, 1,5 m, conector 22 mm/22 mm
- 2 Tubuladura, silicona, reutilizable, A, 1,1 m, conector 22 mm/22 mm
- 3 Bolsa reservorio, silicona, reutilizable, 2,3 L
- 4 Pieza en Y, poliamida, reutilizable, Adulto, con Luer Lock acodada
- 5 Conector doble ISO, reutilizable, 22 mm/22 mm

Código: M30146





Circuito de anestesia BlueSet, reusable, neonatal / pediátrico

Consta de:

- 1 Tubuladura, silicona, reusable, P, 1,5 m, conector 10 mm/22 mm, Ø 10 mm
 - 2 Tubuladura, silicona, reusable, P, 1,1 m, conector 22 mm/22 mm, Ø 10 mm
 - 3 Bolsa reservorio, látex, reusable, 0,5 L
 - 4 Conector doble ISO, reusable, 22 mm/22 mm
 - 5 Pieza en Y, reusable, P, acodada, con abertura de aspiración
 - 6 Conector en Y, 5 mm
 - 7 Pulmón de prueba, silicona, N, con tubo flexible
 - 8 Juego de tapones, reusable, 7 mm, 5 uds.
 - 9 Conector para tubo endotraqueal, plástico, reusable, 2,5 mm
 - 9 Conector para tubo endotraqueal, plástico, reusable, 3 mm
 - 9 Conector para tubo endotraqueal, plástico, reusable, 3,5 mm
 - 9 Conector para tubo endotraqueal, plástico, reusable, 4,5 mm
 - 10 Línea de muestreo, silicona, 4 x 1,5
 - 11 Codo Luer Lock, Neonatal
- Código: M33681**

PULMÓN DE PRUEBAS



A) Pulmón de prueba SelfTestLung, sin látex, reusable, máx. 1 L
Código: MP02400



B) Pulmón de demostr. SmartLung, sin látex, máx. 1 L, reusable
Código: MP02405



C) Pulmón de prueba NeoTestLung, N, sin látex, fuelles
Código: 8409742



D) Pulmón de prueba, bolsa de 2,3 litros, silicona
Código: 8403201

CIRCUITOS DESECHABLES

CIRCUITO DESECHABLE OXILOG



A)

A) Circuito resp. Oxylog 3000, 3000+, 2000+VentStar®, sin látex, desech., 1,5 m, 5 uds.
Código: 5703041



B)

B) Circuito resp. para Oxylog 1000 VentStar®, sin látex, desech., 1,8 m, 25 uds.
Código: 2M86837



C)

C) Circuito respiratorio para Oxylog 2000, sin látex, desech., 1,8 m, 5 uds.
Código: 2M86841



D)

D) Circ. resp. p. Oxylog 3000F 2000+VentStar®, sin látex, desech., 3 m, 5 uds.
Código: MP00335

BOLSAS PARA ANESTESIA SET



A)

A)

Bolsa reservorio VentStar®, sin látex, desechable, 2 L, 0,8 m
Código: MP00222
Precio: \$ 174.00

B) Bolsa reservorio VentStar®, sin látex, desechable, 2 L, 1,2 m
Código: MP00380

C) Bolsa reservorio VentStar®, sin látex, desechable, 2 L, 1,5 m
Código: MP00381

B-C)



D)



D) Bolsa reservorio VentStar®, sin látex, desech., P, 1 L, 1,1 m
Código: MP00384

CIRCUITOS DESECHABLES PARA ANESTESIA



A)

A) Circuito resp. VentStar®,
sin látex, desechable,
básico, 1,5 m
Código: MP00300



B)

B) Juego de anestesia, sin
látex, desechable, 1,5
m/0,8 m, básico
Código: MP00301



C)

C) Juego de anestesia,
látex, desechable, básico,
1,5 m/0,8 m
Código: MP00302



D)

D) Juego de anestesia, sin
látex, desechable,
extensible, 1,8 m/0,8 m
Código: MP00303



E)

E) Circuito resp. Vent Set,
sin látex, desechable,
extensible, 1,8 m
Código: MP00305



F)

F) Juego de anest. VentStar®, sin
látex, desech., sin Luer Lock,
1,8m/0,8m
Código: MP00330



G)

G) Circuito resp. Infinity® ID, sin látex,
desechable,
básico, 2,5 m
Código: MP01348

H)



H) Jgo. de anest.
VentStar®, sin ltx, desech.,
P, sin Luer Lock, 1,5m/1,1m
Código: MP00331

J)



J) Circuito resp. VentStar®,
sin látex, desechable, N,
básico, 1,8 m
Código: MP00353

L)



L) Circuito resp. Infinity® ID,
sin látex, desech., pared
int. lisa, 1,6 m
Código: MP00340

N)



N) Circ. resp. Infinity® ID,
sin látex, desechable, P,
básico, 1,8 m
Código: MP01340

I)



I) Circuito resp. VentStar®, sin látex,
desech., P, 1,8 m, básico, 25 uds.
Código: MP00351

K)



K) Juego de anestesia VentStar®, sin
látex, desech., N, 1,8 m/1,1 m
Código: MP00333

M)



M) Circuito resp. Infinity® ID, sin
látex, desechable, coaxial, 1,6 m
Código: MP00342

Ñ)



Ñ) Circuito resp. Infinity® ID, sin
látex, desech., extensible, 2,2 m
Código: MP01347

CIRCUITOS DESECHABLES RAMAS CALENTADAS VENT



A) Circuito resp. VentStar®, sin látex, desechable, calef., 1,5 m
Código: MP00307



B) Circuito resp. VentStar®, sin látex, desechable, N, calef., 1,2 m
Código: MP00308

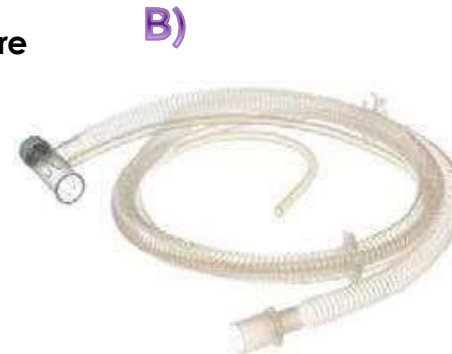


C) Cámara de humidificador VentStar®, desechable
Código: MP00234

CIRCUITOS DESECHABLES PARA RESUCITAIRE VENTILACIÓN



A) Circuito resp. p. Resuscitaire VentStar®, sin látex, desech., N, 1 m
Código: MP00310



B) Circ. resp. p. Resuscitaire VentStar®, sin ltx, desech., N, med. de pres., 1m
Código: MP00311

CIRCUITO COAXIAL PAR ANESTESIA



A)

A) Circuito resp. Vent Set, sin látex, desechable,
coaxial, 1,5 m
Código: MP00315

CIRCUITO DE 3M MRI



B)

A) Circ. resp. VentStar®, sin látex, desech.,
pared int.lisa, p. MRI, 3 m
Código: MP00327

CIRCUITOS DESECHABLES CON TRAMPAS DE AGUA



A)

A) Circ. resp. VentStar®, sin
látex, desechable, N, trampa
de agua, 1,8 m
Código: MP00363



B)

B) Circ. resp. VentStar®, sin
látex, desechable, trampa
de agua, 1,8 m
Código: MP00337



C)

C) Circ. resp. VentStar®, sin
látex, desech., P, trampa de
agua, 1,8 m
Código: MP00361

NARIZ ARTIFICIAL



A) HME HumidStar® 55, desech., 55 mL de espacio muerto
Código: MP01730



B) HME HumidStar® 10A, desech., 10 mL de espacio muerto, acodado
Código: MP01740



C) HME HumidStar® 25, desech., 25 mL de espacio muerto
Código: MP01735



D) HME HumidStar® 2, desech., 2 mL de espacio muerto
Código: MP01745



E) HME HumidStar® Trach, desech., 8 mL de espacio muerto, p. tubo traqueost.
Código: MP01750

FILTROS ELECTROSTÁTICOS



A) Filtro electrostático CareStar® 45, desech., 45 mL de espacio muerto
Código: MP01755



B) Filtro electrostático CareStar® 40A, desech., 40mL espacio muerto, acodado
Código: MP01765



C) Filtro electrostático CareStar®, desech., 30 mL de espacio muerto
Código: MP01770

FILTROS MECÁNICOS

A)



A) Filtro mecánico SafeStar® 80, desech., 80 mL de espacio muerto, 50 u.
Código: MP01785

B)



B) Filtro mecánico SafeStar® 55, desech., 55 mL de espacio muerto, 50 u.
Código: MP01790

C)



C) Filtro mecánico SafeStar® 60A, desech., 60 mL de espacio muerto, acodado, 50 u.
Código: MP01795

FILTRO Y NARIZ ARTIFICIAL

A)



A) Filtro electrostático y HME TwinStar® 90, desech., 90 mL de espacio muerto
Código: MP01800

B)



B) Filtro mecánico y HME TwinStar® HEPA, desech., 55 mL de espacio muerto
Código: MP01801

C)



C) Filtro electrostático y HME TwinStar® 55, desech., 55 mL de espacio muerto
Código: MP01805

D)



D) Filtro electr. y HME TwinStar® 65A, desech., 65 mL espacio muerto, acodado
Código: MP01810

E)



E) Filtro electrostático y HME TwinStar® 25, desech., 25mL de espacio muerto
Código: MP01815

F)



F) Filtro electrostático y HME TwinStar® 8, desech., 8 mL d espacio muerto
Código: MP01820

G)



G) Filtro electr. y HME TwinStar® 10A, desech., 10 mL espacio muerto, acodado
Código: MP01825

TUBO SALOMÓNICO



A) Conexión ErgoStar® CM 40, desech., 10 cm, codo giratorio doble
Código: MP01840



B) Conexión ErgoStar® CM 45, desech., 15 cm, codo giratorio doble
Código: MP01845



C) Conexión ErgoStar® CM 50, desech., 10-16 cm, extensible
Código: MP01850



D) Conexión ErgoStar® CM 55, desech., 15 cm, recta
Código: MP01855



E) Conexión ErgoStar® CM 60, desech., 10 cm, peq., codo giratorio doble
Código: MP01860



F) Conect. vías resp. ErgoStar® AC 90, desech., codo gir. doble con tapa doble
Código: MP01890



G) Conect. vías resp. ErgoStar® AC 95, desech., puerto de muestreo Luer-Lock
Código: MP01895

MASCARILLAS

ACCESORIOS PARA MASCARILLA DESECHABLE



1 Anillo de eng. p. másc.de anest. LiteStar®,
desech.,D.E. 15mm, tam. 1-2, 30 uds.
Código: MP01551

2 Anillo de eng. p. másc.de anest. LiteStar®,
desech.,D.I. 22mm, tam. 3-6, 30 uds.
Código: MP01552



Bomba bidireccional para
regulación del aire
Código: MP01590

SUJETADOR PARA MASCARILLA REUSABLE



1 Arnés de cabeza, reutilizable, silicona, pequeño
Código: MP01557

2 Arnés de cabeza, reutilizable, silicona, grande
Código: MP01558

SUJETADOR PARA MASCARILLA DESECHABLE



1 Arnés de cabeza, desechable,
tejido suave, pequeño
Código: MP01559

2 Arnés de cabeza, desechable,
tejido suave, grande
Código: MP01560

1 Arnés de cabeza, desechable,
goma blanda, pequeño
Código: MP01561

2 Arnés de cabeza, desechable,
goma blanda, grande
Código: MP01562



MASCARILLAS REUSABLES DE SILICÓN



1Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 0, neonato pequeño
Código: MP01910

2Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 1, neonato grande
Código: MP01911

3Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 2, niño pequeño
Código: MP01912

4Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 3, niño grande
Código: MP01913

5Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 4, adulto pequeño
Código: MP01914

6Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 5, adulto grande
Código: MP01915

1Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 0, neonato pequeño
Código: 2121018

2Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 1, neonato grande
Código: 2121026

3Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 2, redonda, niño pequeño
Código: 2121034

4Mascarilla oronasal de silicona, reutil., tamaño 2, en forma de gota, adulto peq.
Código:2120194

5Mascarilla oronasal de silicona, reutilizable, tamaño 5, adulto grande
Código: 2120186



MASCARILLA DESECHABLE SENCILLA

**1 Másc.oronas. anest. LiteStar®, desech.,sin anillo de eng., tam.1,premat., 30 uds.
Código: MP01501**

**2 Másc.oronas. anest. LiteStar®, desech.,sin anillo de eng., tam.2, bebé, 30 uds.
Código: MP01502**

**3 Másc.oronas. anest. LiteStar®, desech.,sin anillo de eng., tam.3, niño, 30 uds.
Código: MP01503**

**4 Másc.oronas. anest. LiteStar®, desech.,sin anillo de eng., tam.4, adlt.S, 30 uds.
Código: MP01504**

**5 Másc.oronas. anest. LiteStar®, desech.,sin anillo de eng., tam.5, adlt.M, 30 uds.
Código: MP01505**

**6 Másc.oronas. anest. LiteStar®, desech.,sin anillo de eng., tam.6, adlt.L, 30 uds.
Código: MP01506**



MASCARILLA DESECHABLE CONFORT



1 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 0, prem., 20 uds.
Código: MP01510

2 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 1, neo., 20 uds.
Código: MP01511

3 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 2, bebé, 20 uds.
Código: MP01512

4 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 3, niño, 20 uds.
Código: MP01513

5 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 4, adt. S, 20 uds.
Código: MP01514

6 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 5, adt. M, 20 uds.
Código: MP01515

7 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., est., tam. 6, adt. L, 20 uds.
Código: MP01516

MASCARILLA DESECHABLE CON AROMA



1 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., fresa, tam. 1, neo., 20 uds.
Código: MP01521

2 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., fresa, tam. 2, bebé, 20 uds.
Código: MP01522

3 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., fresa, tam. 3, niño, 20 uds.
Código: MP01523

4 Másc. oron. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., fresa, tam. 4, adt. S, 20 uds.
Código: MP01524

1 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., chicle, tam. 1, neo., 20 uds.
Código: MP01531

2 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., chicle, tam. 2, bebé, 20 uds.
Código: MP01532

3 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., chicle, tam. 3, niño, 20 uds.
Código: MP01533

4 Másc. oron. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., chicle, tam. 4, adt. S, 20 uds.
Código: MP01534





1 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., menta, tam.3, niño, 20uds.
Código: MP01543

2 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., menta, tam.4, adt.S, 20uds.
Código: MP01544

3 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., menta, tam.5, adt.M, 20uds.
Código: MP01545

4 Másc. oronas. anest. ComfortStar®, desech., anillo de eng., menta, tam.6, adt.L, 20uds.
Código: MP01546

MASCARILLA VENTILACIÓN NO INVASIVA MASCARILLA ORONASAL NIV

A-B-C)



A) Másc. oronasal NIV ClassicStar® SE, uso en un solo paciente, tamaño S
Código: MP01573

B) Másc. oronasal NIV ClassicStar® SE, uso en un solo paciente, tamaño M
Código: MP01574

C) Másc. oronasal NIV ClassicStar® SE, uso en un solo paciente, tamaño L
Código: MP01575



D-E-F)

D) Másc. oronasal NIV NovaStar® TS SE, reutilizable, tamaño S
Código: MP01579

E) Másc. oronasal NIV NovaStar® TS SE, reutilizable, tamaño M
Código: MP01580

F) Másc. oronasal NIV NovaStar® TS SE, reutilizable, tamaño L
Código: MP01581

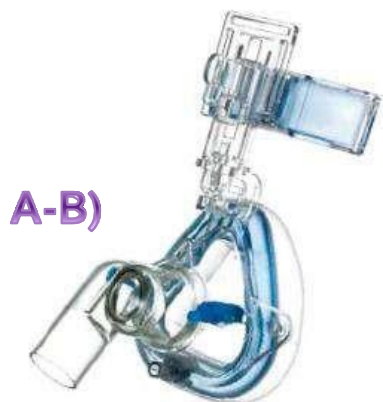


G-H)

G) Másc. oronasal NIV NovaStar® TS AAV, reutilizable, tamaño S
Código: MP01576

H) Másc. oronasal NIV NovaStar® TS AAV, reutilizable, tamaño M
Código: MP01577

MASCARILLA NASAL NIV



A-B)

A) Másc. nasal NIV ClassicStar® vent., uso en un solo paciente, tamaño S
Código: MP01620

B) Másc. nasal NIV ClassicStar® vent., uso en un solo paciente, tamaño M
Código: MP01621



C-D-E)

C) Másc. nasal NIV ClassicStar® no vent., uso en un solo paciente, tamaño S
Código: MP01623

D) Másc. nasal NIV ClassicStar® no vent., uso en un solo paciente, tamaño M
Código: MP01624

E) Másc. nasal NIV ClassicStar® no vent., uso en un solo paciente, tamaño L
Código: MP01625

ACCESORIOS Y REFACCIONES RELACIONADOS CON EQUIPOS

A)



A) Pieza de paciente para Aquapor
Código: 8405029

B)



B) Kit de llenado para Aquapor
Código: 8405031

C)



C) Sonda de temperatura para Aquapor
Código: 8405371

D)



D) Nebulizador de medicación para
Babylog® 8000 con conector rápido
Código: 8411030

F)



F) Nebulizador de medicación para Evita 2
dura®, Evita® 4, Evita® XL, Savina®
Código: 8412935

G)



G) Trampa de agua para Evita 2 dura®, Evita®
4, Evita® XL, Reutilizable
Código: 8413125

H)



H) Válvula de ventilación para Oxylog® 1000,
reutilizable
Código: 2M86800

CAL SODADA

A)



A) Cal sodada Drägersorb® 800+ para absorción de CO₂, garrafa, 5 L, 2 uds.
Código: MX00001

B)



B) Absorbedor de CO₂ CLIC 800+, cartucho desechable, 1,2 L, 6 uds.
Código: MX00004

C)



C) Absorbedor de CO₂ CLIC 800+ cartucho desechable, 1,2 L, con RFID, 6 u.
Código: MX50004

D)



D) Cal sodada Drägersorb® Free para absorción de CO₂, garrafa, 5 L, 2 uds.
Código: MX50050

E)



E) Adaptador de cartucho CLIC para estaciones de anestesia Dräger
Código: MX50090

F)



F) Absorbedor de CO₂ CLIC Free cartucho desechable, 1,2 L, 6 uds.
Código: MX50100

G)



G) Absorbedor de CO₂ CLIC Free cartucho desechable, 1,2 L, con RFID, 6 uds.
Código: MX50120

FILTROS REUSABLES

A)



A) Filtro de carbón activo para absorción de vapores anestésicos, desech., 5 u.
Código: 6724492

B)



B) Nebulizador de medicación para Evita 2 dura®, Evita® 4, Evita® XL, Savina®
Código: 8412935

C)



C) Filtro microbiano p. anestesia por inhalación y ventilación, ISO-CLIC, reut., 5 u.
Código: 6733895

D)



D) Juego de conexión de filtro bacteriano, para puerto insp.de Babylog, sin filtro
Código: 8410230

C)



E) Filtro bacteriano para monitores de pacientes Dräger, reutilizable
Código: 8402868

ACCESORIOS PARA OXÍGENO

A)



A) Flujom. de O2 p. anest., 16 L/min, riel, con tubo 1m, rosca NIST, ISO, M34x1,5
Código: 2M86248

B)



B) Flujom. O2 electrónico DigiFlow, 16 L/min, riel, NIST, M34x1,5 para accesorios
Código: MP01229

A)



A) Unidad de parámetros de paciente Infinity® HemoMed Pod
Código: 5588822

ACCESORIOS PICCO

CIRCUITOS RESPIRATORIOS



A) Circuito resp. VentStar®, sin látex, desech., 2,5 m, básico
Código: MP00350



B) Circuito resp. VentStar®, sin látex, desech., 1,8 m., básico
Código: MP00349

A)

OTROS PRODUCTOS

A)



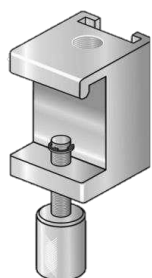
A)

Pieza en Y, reutilizable, para sonda de temperatura Dräger
Código: 8405435

B)



C) Gorro BabyFlow, desechable, M, rojo
Caja c/5
Código: 8418535



B)

B) SOPORTE PARA MONTAJE EN RIEL DE 25MM. X 10 MM. PARA VENTILADORES DRÄGER Y MAQUET
Código: 900MR088

D)



D) Nasal, gorro, cánula, sistema Babyflow 1
Código: KIT CPAP



E) Resucitador manual MR-100, sin látex, reusable, Adulto, con válvula de presión, 60 ± 10 mbar*

Código: 5702881

F) Resucitador manual MR-100, sin látex, reusable, pediátrico, con válvula de presión, 40 ± 5 mbar*

Código: 5702321

E-F)



H) Válvula espiratoria para Savina®, reutilizable

Código: 8413660

H)



J) Válvula espiratoria para Evita®, reutilizable

Código: 8410580

J)

K)



K) Circuito respiratorio VentStar®, sin látex, desechable, VentStar Helix, hilo calefactor

Código: MP02607



G) Válvula espiratoria para Savina®, desechable C/10pzas

Código: MP01061

G)

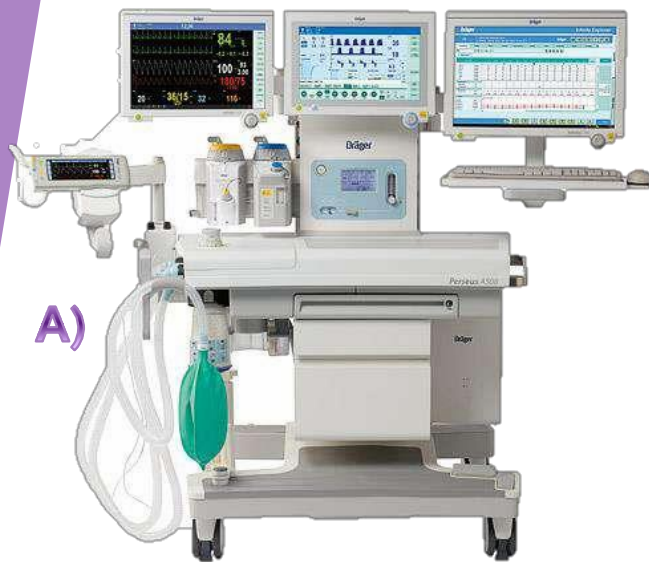
I) Válvula espiratoria para Carina®, desechable c/25pzas

Código: MP00220



I)

MAQUINAS DE ANESTESIA



A)

A) Perseus® A500



B)

B) Dräger Fabius® Plus



C)

C) Dräger Fabius® GS Premium



D)

D) Dräger Fabius® MRI



E)

E) Dräger Fabius® Tiro



F)

F) Vapor 3000



G)

G) D-Vapor®/Vapor® 2000



H)

H) Primus Infinity® Empowered

I)



I) Primus®



J)

J) Scio

L)



L) Dräger Zeus® Infinity® Empowered

K)



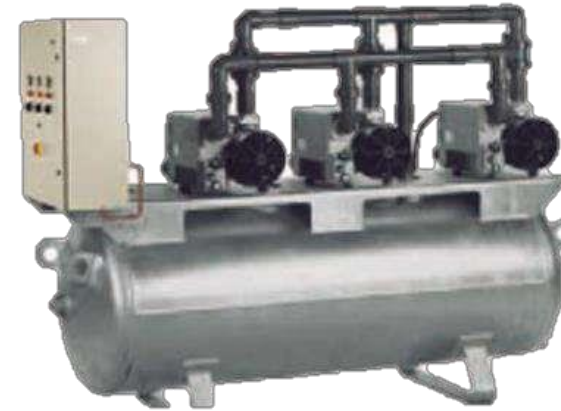
K) Dräger SmartPilot® View

GESTIÓN DE GASES DE USO MÉDICO



A) Medical AirGuard

A)



B)

B) Sistemas de vacío



C)

C) Sistemas de aire comprimido

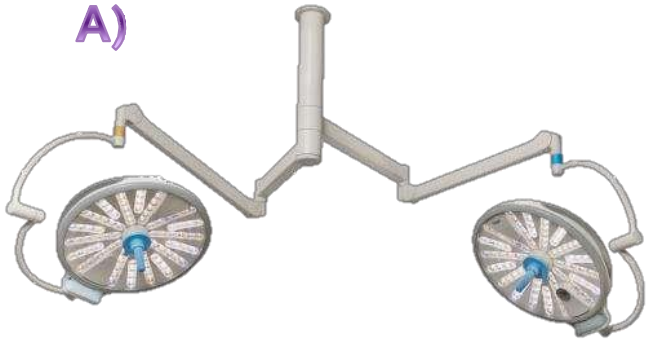


D)

D) Tomas de gases medicinales conforme a la norma DIN 13260-2

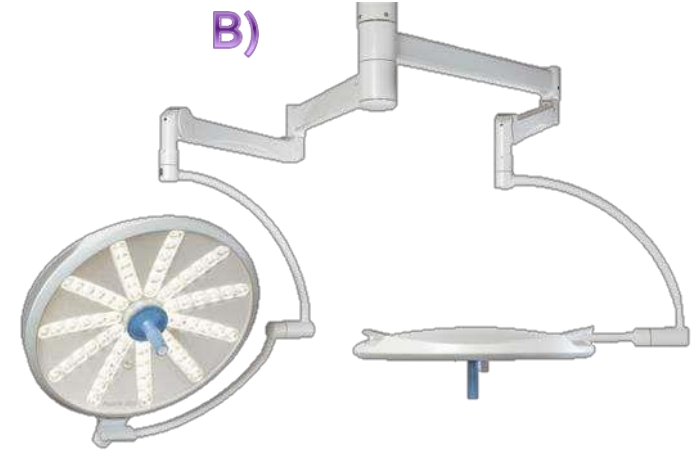
LÁMPARAS Y VIDEOSISTEMAS MÉDICOS

A)



A) Dräger Polaris® 600

B)



B) Polaris® 100/200

C)



C) Dräger Polaris® 50

D)



D) Dräger VarioLux®

E)



E) Opciones de vídeo

UNIDADES DE SUMINISTROS MÉDICOS



A) Cabecero suspendido Ponta

A)



B) Dräger Gemina® DUO

B)



C) Dräger Linea®

C)



E) Unidad de suministro de techo Agila®

E)



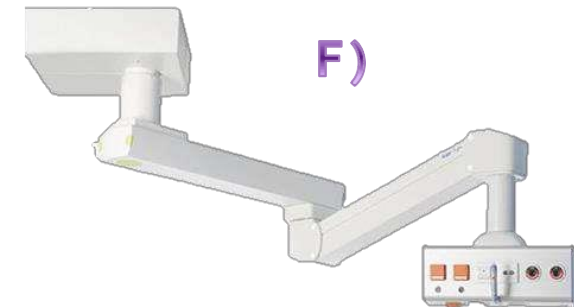
G) Solución integrada para grúa de pacientes

G)

D) Pendula™



D)



F) Unidad de suministro de techo Agila®

F)



H) Color Line®

H)



I) Dräger Opera®

I)



J) Indicador de ruido SoundEar®

J)



L) Sistema de soporte

L)

K) Sistema de gestión de cables Movita®

K)



M) Sistemas Movita®



M)

PRODUCTOS Y COMPONENTES OEM

C) Componentes de gestión de gases

A)

A) Medición de gases anestésicos



C)



B)

B) Suministro de agente anestésico



MONITOR DE PACIENTES

A)



A) Infinity® Gateway Suite

B)



B) Infinity® Acute Care System

C)



C) Infinity® CentralStation Wide

E)



E) Opción de conectividad de dispositivos (MIB)

D)



D) Solución Infinity Omega-S

F)



F) Infinity® Delta

G)



G) Infinity® MultiMed® 12 Pod

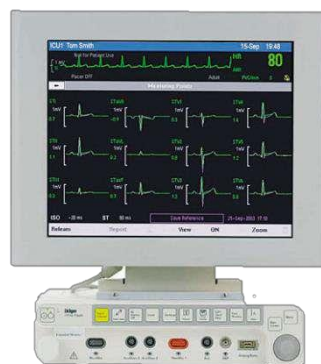
H)



H) Infinity® M300



I)



I) Infinity® Kappa

J)



J) Infinity® HemoMed™ Pod

N)



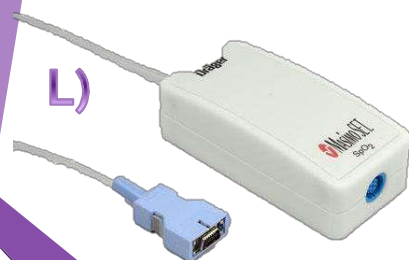
N) Infinity® Vista XL

K)



K) Infinity® Nellcor™ OxiMax™ SmartPod ®

L)



L) Infinity® Masimo SET® SpO2 SmartPod®

F)



M) Infinity® Trident® NMT SmartPod®

Ñ)



Ñ) Solución Infinity Omega



O) Infinity® Mcable®-Microstream® CO2

O)



P)



P) Infinity® CNAP™ SmartPod®

S) Controlador de pantalla quirúrgica

Q)



Q) Infinity® EEG Pod

R) Vista 120

R)



S)



T)



T) Infinity® etCO2 Microstream® SmartPod®

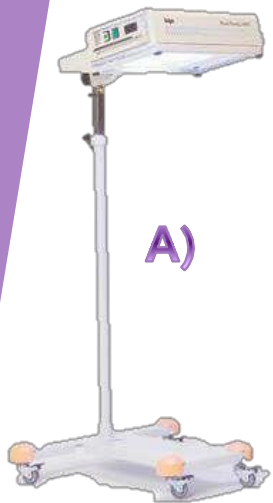
SISTEMAS ESTACIONARIOS DE DETECCIÓN DE GASES



A) Transmisor Dräger VarioGard® 3300 IR

A)

GESTIÓN DE ICTERICIA Y TERMORREGULACIÓN



A) Photo-Therapy 4000

A)



B)



C)

c) Isolette® 8000



D)

D) Isolette® TI500

E)



E) Caleo®

B) Isolette® C2000 con armario incorporado



F) Resuscitaire®

F)

G)



G) Babytherm 8004/8010

H) TI500 Globe-Trotter®



H)

I)



I) Dräger Babyleo® TN500

VENTILADOR RESPIRATORIO

A)



A) Dräger Savina® 300

B)



B) Oxylog® 2000 plus

C)



C) Oxylog® 1000

D)



D) Ventilador Dräger Evita Infinity® V500

E)



E) Dräger Carina®

F)



F) Oxylog® 3000 plus

G)



G) Sistema de transporte

H)



H) Evita® V300

I)



I) PulmoVista® 500

J)



J) Babylog® 8000 plus

K)



K) Dräger Babylog® VN500

BOLSA PARA ANESTESIA REUSABLE



A)

A) Bolsa reservorio, cloropreno, reusable, 0,5
Código: MX50045

A) Bolsa reservorio, cloropreno, reusable, 1 L
Código: MX50046

A) Bolsa reservorio, cloropreno, reusable, 2 L
Código: MX50047

A) Bolsa reservorio, cloropreno, reusable, 3 L
Código: MX50048

B) Bolsa de anestesia látex, reutilizable, 3 L
Código: 2165716



B)

CIRCUTO DESECHABLE EXPANDIBLE

A) Circuito de anestesia expandible vent set, sin látex, desechable, completo filtro,
mascarilla y bolsa, 1.8M
Código: MP00305C

A)



CONTACTO

ATENCIÓN AL INSTANTE

Estamos comprometidos a dar una respuesta en tiempo real mediante nuestro sitio web o por medio de atención telefónica para cotizar y apoyar en la compra y venta de equipo médico.



Cda. Mojontitla No. 10,
Col. Ozumbilla, Municipio Tecámac, Estado de México.
C.P. 55760



Atención a clientes
Lunes a Viernes 9 AM – 6 PM
Tel. 55 59341206/55 59341012



(044) 5513634498
(044) 5567868313



g2consultoresmedicos@hotmail.com
ventasg2consultoresmedicos@outlook.es



G2 Consultores Medicos
@g2consultoresmd



G2ConsultoresMedicos
@g2consultoresmd

¡ENVÍOS PERSONALES EN ESTADO DE MÉXICO, CDMX Y ZONAS ALEDAÑAS!

(Consulte términos y condiciones con nuestros ejecutivos)

ENVÍOS POR MEDIO DE PAQUETERIA (ENVÍOS FORÁNEOS)



DATOS PARA DEPÓSITO O TRANSFERENCIA

Razón Social: G2 Consultores Médicos, S.A. de C.V.

R.F.C.: GCM150509H16

Cuenta. 0286240743

Suc. 2389 Tecámac

Clabe: 072 180 00286240743 8

BANCO: BANORTE



Estamos sujetos a disponibilidad y a cambios en listas de precios sin previo aviso