



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](https://www.facebook.com/g2consultoresmd)



G2ConsultoresMedicos
[@g2consultoresmd](https://twitter.com/g2consultoresmd)

CATÁLOGO 2018



Dräger



TODAS LAS MARCAS Y FOTOGRAFIAS 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

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



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

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



N) Correa de retención, desechable.
Código: MU06011



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



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



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



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

Ñ)

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

N)

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) Filtro y HME, desecharable
Código: MU04991



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



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

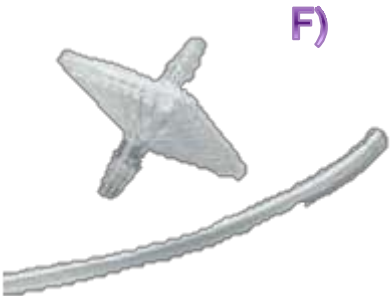


D) Filtro de toma de Aire para
Isolette® C2000 y 8000, reutilizable
Código: MU12504



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

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



SENSORES DE TEMPERATURA



A)



B)

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

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

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

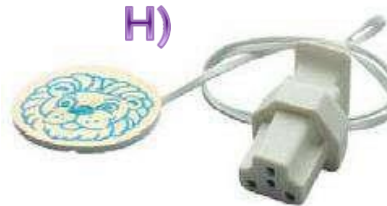


G) Cable adaptador para sonda de temperatura cutánea 4, Reutilizable Código: MU12520



G)

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



H)



K)

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



D)

E)

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



I)

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

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



F)

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



J)

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



L)

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



M)

SUCCIÓN



A)

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



B)

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



C)

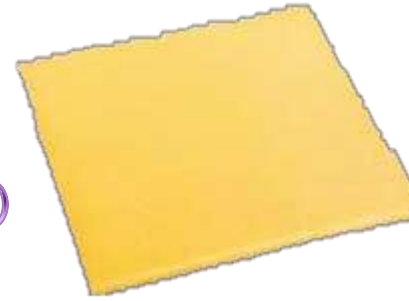
C) Botella de aspiración con filtro y tubo, desechable, 800 mL.
Código: MU10918

ACCESORIOS PARA INCUBADORA Y CUNA DE CALOR



A)

A) Juego de bolsa reservorio, reutilizable
Código: MU04765



B)

B) Almohadilla humidificadora, desechable, Antibacteriana
Código: MU06008



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



C)

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



F)

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



G)

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



H)

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



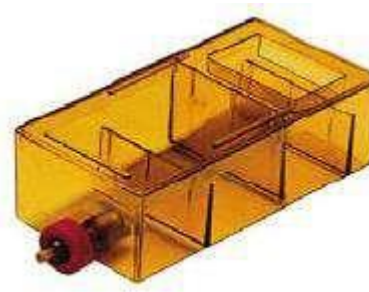
I)

I) Conector en T, desecharable, 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, Desecharable
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, reutilizable, 3 ganchos, para tubos con Ø 38 mm
Código: 2M21514

S)

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

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

W)

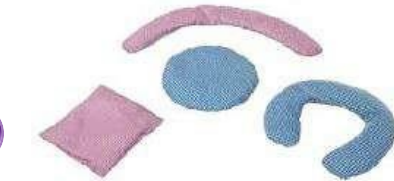
W) Colchón calentador TransWarmer®, desech., autocalent. durante aprox. 2 h.
Código: MP01414

A)

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

T)

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

X)

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

B)

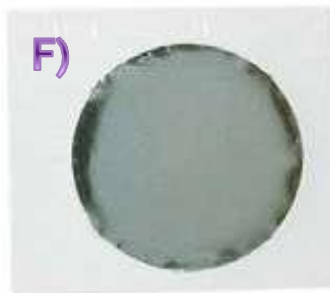
B) Sensor de temperatura cutánea ThermoTrace, desechable, blanca, periférica, C/5pzas.
Código: MX11001



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



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



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



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



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



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



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



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



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/5pzas
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



G)

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



I)

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

H)



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



J)

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



K)

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

PRODUCTOS PARA MONITOREO

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



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



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



D) Cubeta de
CO2reutilizable, Ped., para
sensores de CO2
6871500, 6870300, 6871950
Código: 6870280



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



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



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



PRODUCTOS CO2



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



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

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

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



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



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



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



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



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



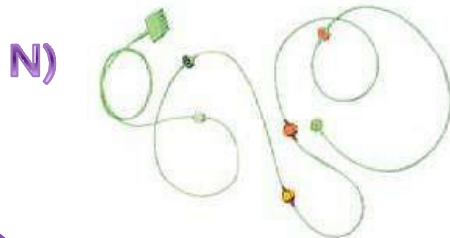
F) Adaptador de electrodos, p. conectar electrodos neo. a pod MultiMed®, 10 uds.
Código: 5194779



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



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



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



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



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



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

K)

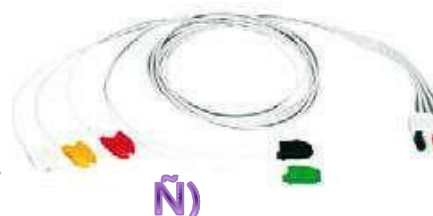


M)

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



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



Ñ)

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



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

O)



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

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

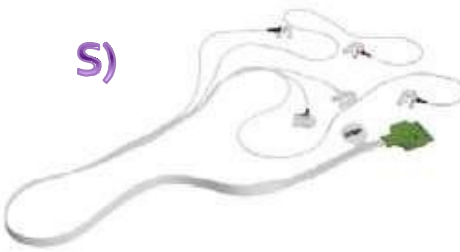
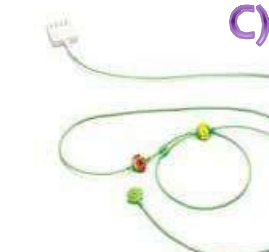
W) Cable ECG, 5 der., conector pin senc. MonoLead® IEC1 (cód.de col. eur.), 2,5m
Código: MS14559

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

A) 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

D)



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

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

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



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



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



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



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



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



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



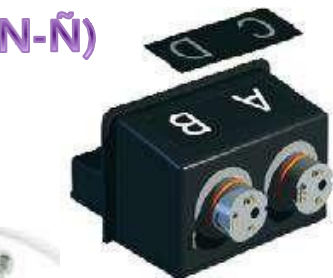
O) Cable de extensión ECG,
conector de pin dual, 2 m
Código: MS16492



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



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



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



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



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



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



(R-S)



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



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



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



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



AC



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



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



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



AC) Bloque para conversión de derivación referencial de EEG



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 CARDIACO



A) Kit gasto cardíaco Baxter®
Código: 7265155

B) Kit gasto cardíaco Ohmeda®
Código: 7265163

C) Pieza en T termistor CO Ohmeda
Código: 5741975



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



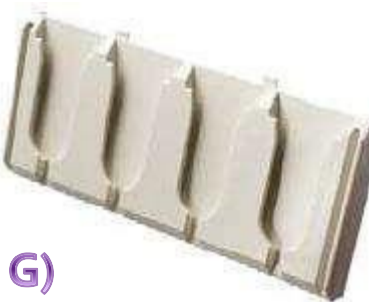
F) Cable de termistor de CO Ohmeda Código: 8420077



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



D)



G)



I)

D) Cable de catéter de CO Código: 8419160



E)

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



J)

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

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

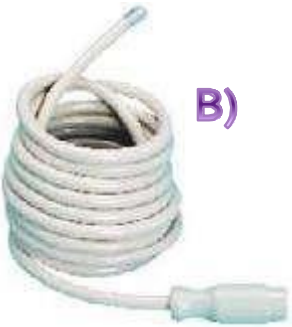


A)

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

REUSABLES REUTILIZABLES



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

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

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

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

5Manguito 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

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

8Manguito 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



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



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

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



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



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



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



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



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

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) 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



N-Ñ)

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



O-P)

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



Q-R)

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

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

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

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



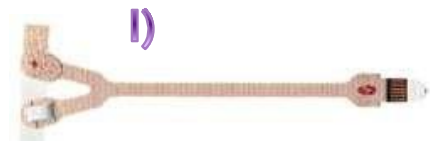
G)

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



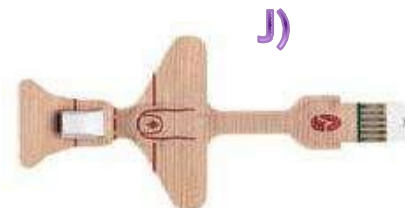
H)

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



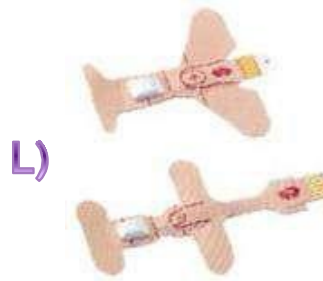
I)

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



L)

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



K)

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



M)

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



N)

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



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



P-Q-R-S-T)



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

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



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

SENSORES DRÄGER

B)



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

SENSORES DRÄGER



A)

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

Código: MS16444



B)

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

Código: MS16445



C)

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

Código: MS16449



D)

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

Código: MS16447



E)

E) Sensor SpO2 adhesivo Dräger, vinilo, desechable, niño, 24 uds

Código: MS16448



F)

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 100^a
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



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

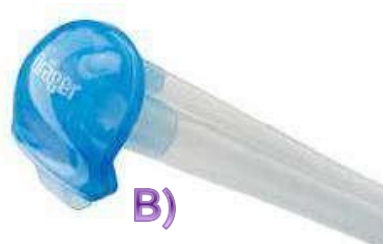
PRODUCTOS NEONATALES ACCESORIOS PARA VENTILACIÓN



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



A) Sistema CPAP nasal BabyFlow, reusable
Código: 8418410



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



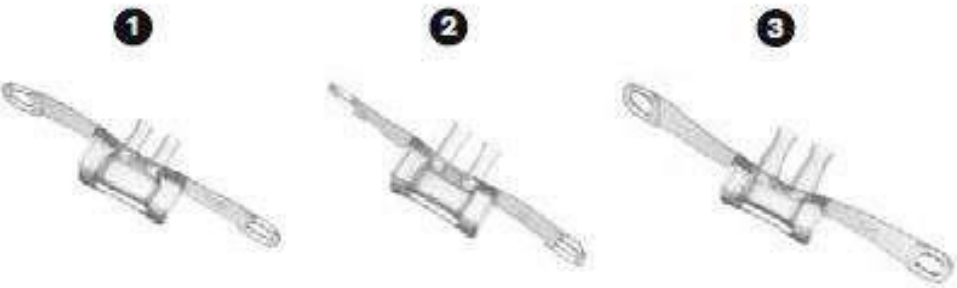
C) Paq. de demostr. sist. CPAP BabyFlow,
desech., con gafas nas., másc., arnéses
Código: 8418550



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

CÁNULA Y MASCARILLA NASAL

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

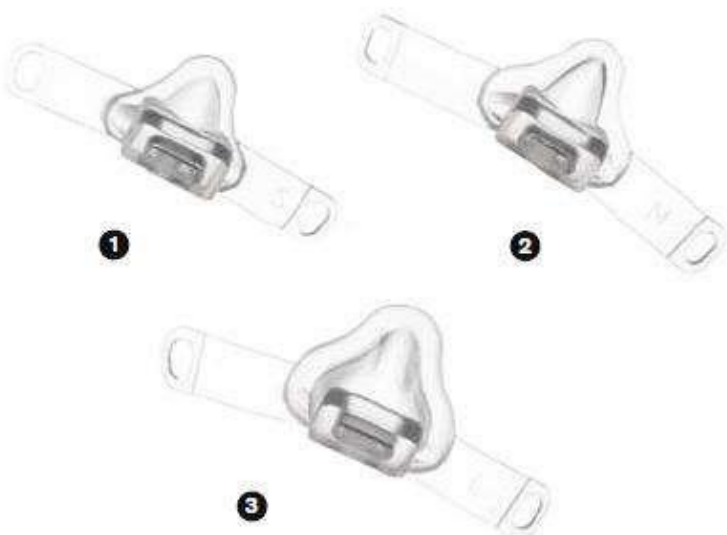


2)Gafas nasales BabyFlow, desechables, tamaño S, 10 uds.
Código: 8418605

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



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)

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



D)



E)



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

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)



E)

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

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



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



L)



E)

E) Cable de inserción para
calentador de tubos 1,5 m,
para circ. resp. Reutilizable
Código: 8411050



F)

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



J)

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

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



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



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



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 silicon, reutilizable, 1,1 m, conector 22 mm/22 mm
Código: 2166038



B) Manguera de silicon, 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 silicon, reutilizable, A, 1,1 m, 22 mm/22 mm
Código: 2165635

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



1

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

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



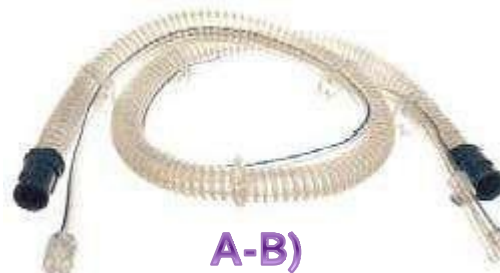
F

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

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

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

CIRCUITOS Y ACCESORIOS REUSABLES



A-B)

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

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



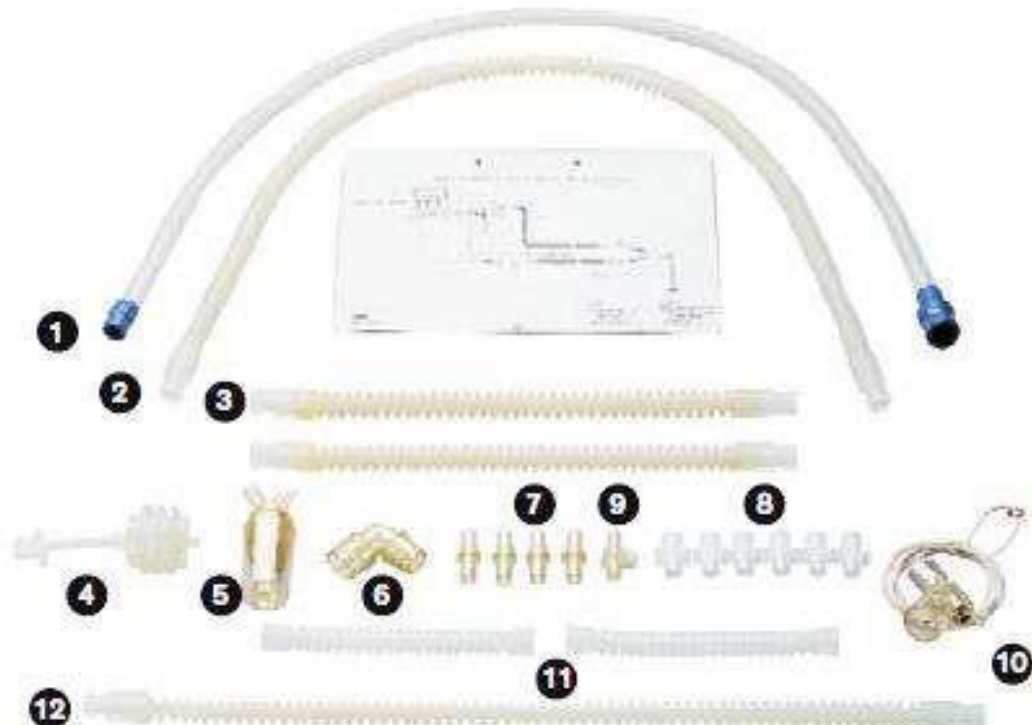
C) Manguera para Oxylog® 1000, reutilizable, silicona, 1,5 m
Código: 2M86511

C-D)



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

E)



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

Consta de:

- 1 Manguera de silicon, reutilizable, P, 1,1 m, conector 10 mm/22 mm
- 2 Manguera de silicon, reutilizable, P/N, 1 m, Ø 10 mm
- 3 Manguera de silicon, 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
- 7Conecotor doble, diámetro exterior 11 mm
- 8Conecotor para tubo endotraqueal, reutilizable, tamaño 11 mm
- 9 Conecotor de pieza en T, reutilizable
- 10Calentador de tubos, A, 1,1 m
- 11Tubo flexible ondulado, silicona, N, 20 cm, soporte de catéter
- 12 Manguera de silicon, reutilizable, N, 50 cm, Ø 10 mm

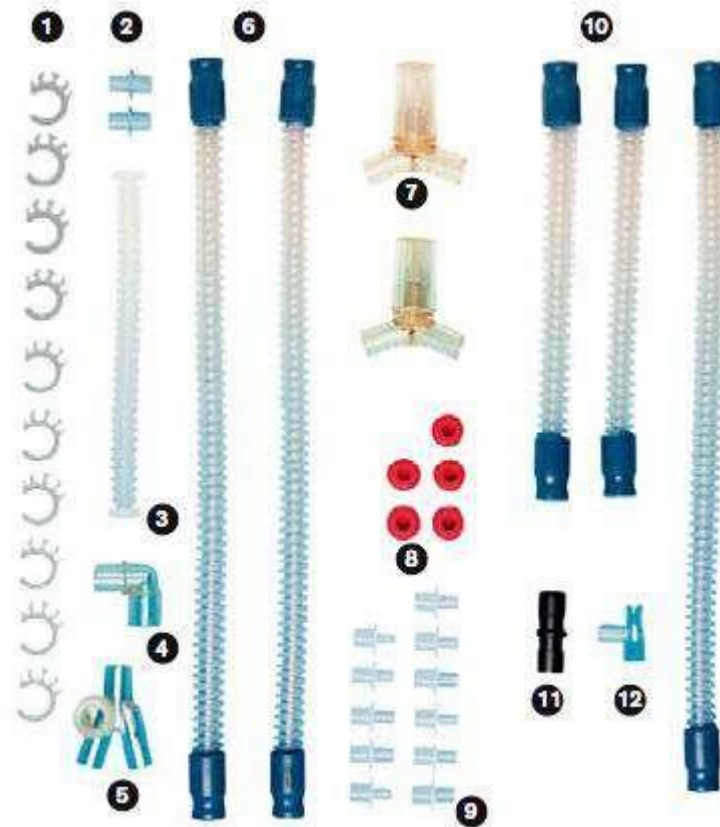
Código: 8411041



Círculo 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, reutilizable, tamaño 12,5 mm
 - 3 Tubo flexible ondulado, reutilizable, soporte de catéter
 - 4Codo, reutilizable
 - 5Pieza en Y, reutilizable, para sonda de temperatura Dräger
 - 6Tubuladura, silicona, reutilizable, A, 60 cm, conector 22 mm/22 mm
 - 7 Trampa de agua, reutilizable, Adul.
 - 8Juego de tapones, reutilizable, 11 mm, 5 uds.
 - 9Juego de conectores p. tubo endotraqueal, reutil., tam. 6 mm - 12,5 mm, 12 uds.
 - 10Tubuladura, silicona, reutilizable, A, 35 cm, conector 22 mm/22 mm
 - 11 Conector doble ISO, reutilizable, 22 mm/22 mm
 - 12 Conector para manguera, reutilizable, A
- Código: 8412092



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

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

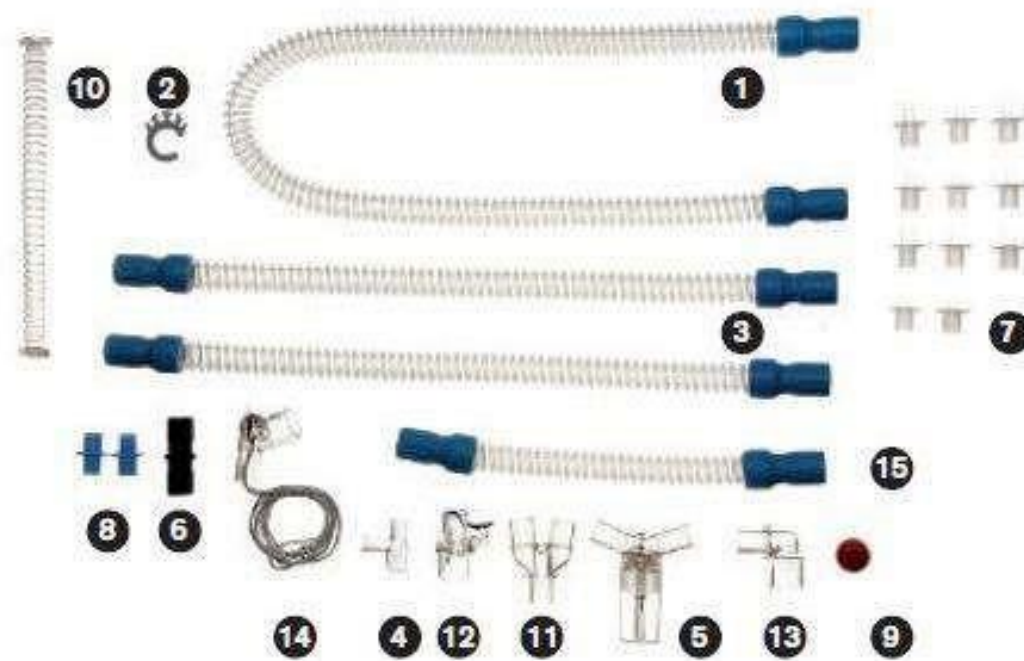


I) Circuito respiratorio BlueSet, reusable, adulto, con hilo calefactor, p/MR850
Código: 8414986



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

I)





K)

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



L)

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

CIRCUITO REUSABLE PARA ANESTESIA

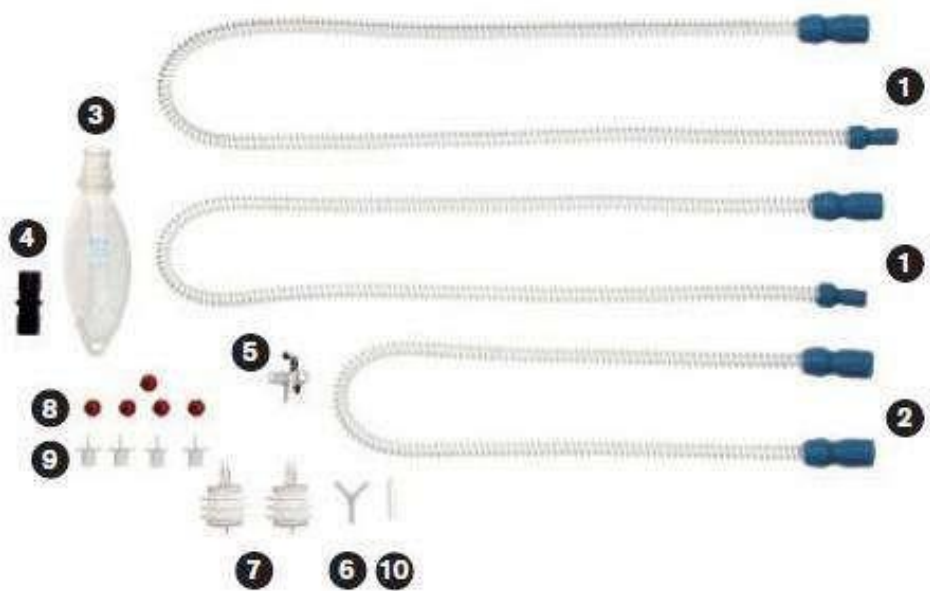
Circuito de anestesia BlueSet, reusable, adulto

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

PULMÓN DE PRUEBAS



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



B) Pulmón de demostr.
SmartLung,
sin látex, máx. 1 L, reutilizable
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



C)

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



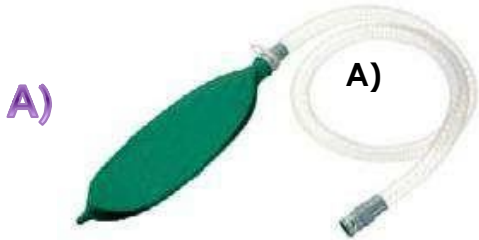
B)

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



D)

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



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

BOLSAS PARA ANESTESIA SET



B-C)



D)

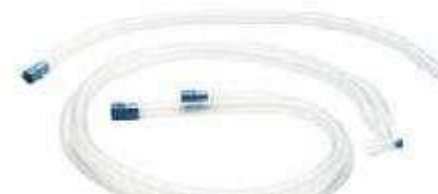
D) Bolsa reservorio VentStar®, sin látex, desech., P, 1 L, 1,1 m
Código: MP00384

CIRCUITOS DESECHABLES PARA ANESTESIA



A)

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



C)

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



E)

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



B)

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



D)

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



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, 2,2m
Código: MP01347

CIRCUITOS DESECHABLES RAMAS CALENTADAS VENT



A)

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



B)

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

CIRCUITOS DESECHABLES PARA RESUCITACIÓN VENTILACIÓN



A)

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



B)

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)

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



B)

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



C)

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



D)

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



E)

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

FILTROS ELECTROSTÁTICOS



A)

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



B)

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



C)

C) Filtro electrostático CareStar®
30, 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) Filtro mecánico SafeStar® 55, desech., 55 mL de espacio muerto, 50 u.
Código: MP01790



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

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)



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

B)



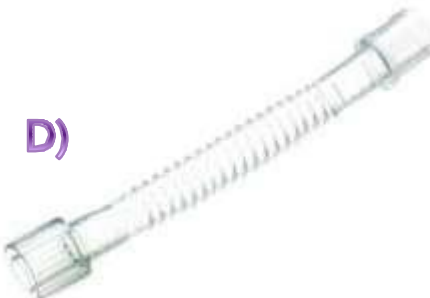
B) Conexión ErgoStar® CM
45, desech., 15 cm, codo
giratorio doble
Código: MP01845

C)



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

D)



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

E)



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

F)



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

G)



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

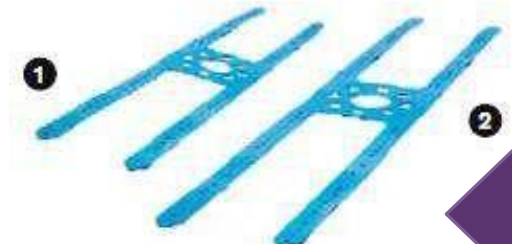


1 Arnés de cabeza, desechable, tejido suave, pequeño
Código: MP01559

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



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

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

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

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

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

6 Mascarilla 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

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

Código: MP01501

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

Código: MP01502

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

Código: MP01503

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

Código: MP01504

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

Código: MP01505

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

Código: MP01506



MASCARILLA DESECHABLE CONFORT



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

2Másc.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

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

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

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

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

MASCARILLA DESECHABLE CON AROMA



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

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

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

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

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

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

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

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





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

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

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

4Másc.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) 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

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 electronico DigiFlow, 16 L/min, riel, NIST, M34x1,5 para accesorios
Código: MP01229

ACCESORIOS PARA OXÍGENO

ACCESORIOS PICCO

A)



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

CIRCUITOS RESPIRATORIOS



A)

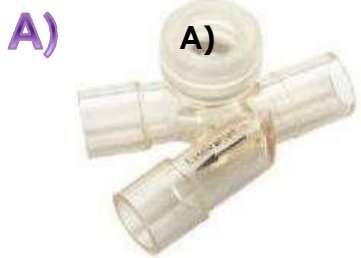
A) Circuito resp. VentStar®, sin látex, desech., 2,5 m, básico
Código: MP00350



B)

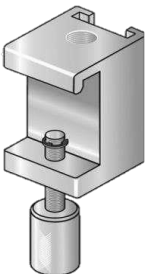
B) Circuito resp. VentStar®, sin látex, desech., 1,8 m., básico
Código: MP00349

OTROS PRODUCTOS



A)

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



B)

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



D)



B)

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

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



E-F)

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



H)

H) Válvula espiratoria para Savina®, reutilizable
Código: 8413660



J)

J) Válvula espiratoria para Evita®, reutilizable
Código: 8410580



K)

K) Circuito respiratorio VentStar®, sin látex, desechable, VentStar Helix, hilo calefactor
Código: MP02607



G)

G) Válvula espiratoria para Savina®, desechable C/10pzas
Código: MP01061



I)

I) Válvula espiratoria para Carina®, desechable c/25pzas
Código: MP00220

MAQUINAS DE ANESTESIA





G)

G) D-Vapor®/Vapor® 2000



H)

H) Primus Infinity® Empowered



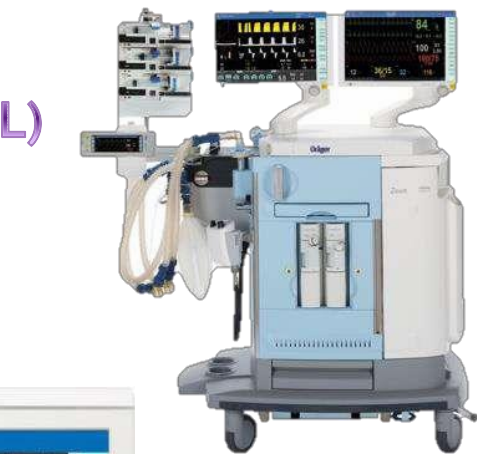
I)

I) Primus®



J)

J) Scio



L)

L) Dräger Zeus® Infinity® Empowered



K)

K) Dräger SmartPilot® View

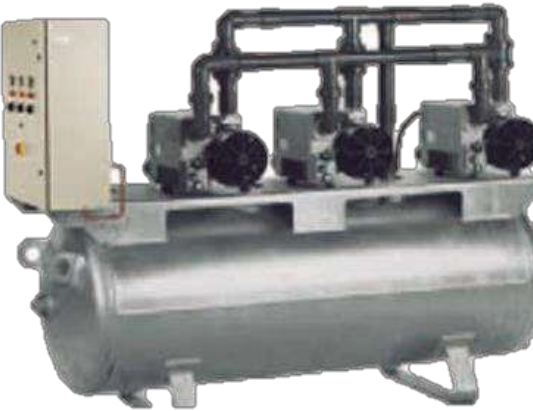
GESTIÓN DE GASES DE USO MÉDICO

A)



A) Medical AirGuard

B)



B) Sistemas de vacío

C)



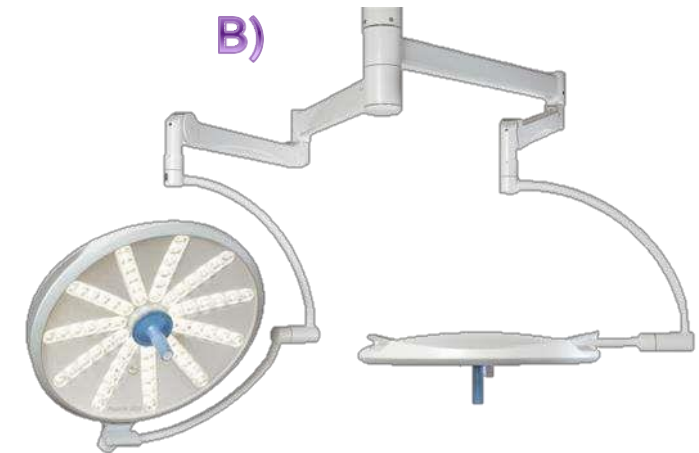
C) Sistemas de aire comprimido

D)



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

LÁMPARAS Y VIDEOSISTEMAS MÉDICOS



UNIDADES DE SUMINISTROS MÉDICOS



A) Cabecero suspendido Punta



B) Dräger Gemina®DUO



C) Dräger Linea®

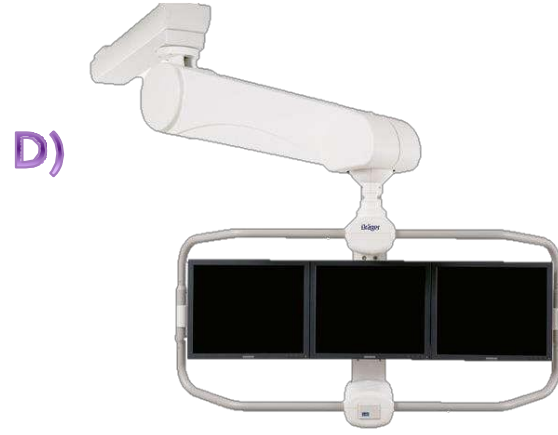


E) Unidad de suministro de techo Agila®

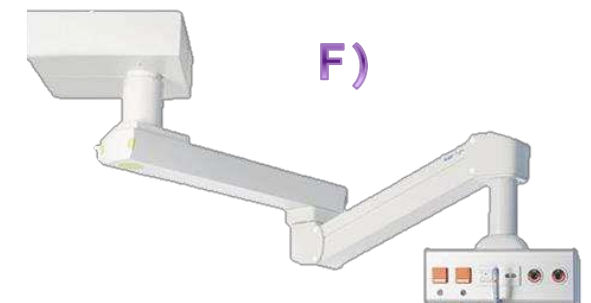


G)

D) Pendula™

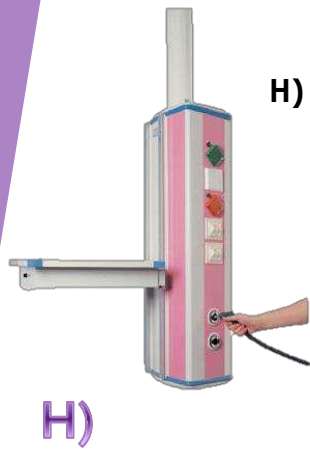


D)

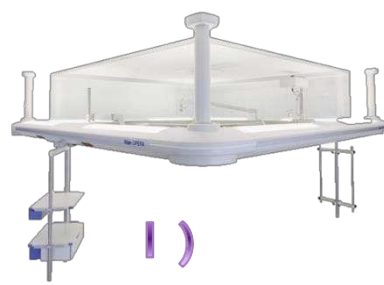


F)

F) Unidad de suministro de techo Agila®



H)



I)

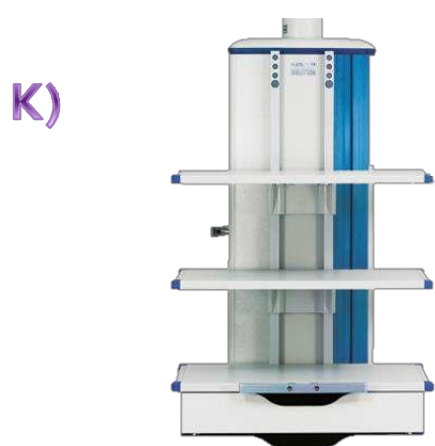


J)



L)

K) Sistema de gestión de cables Movita®



M)

PRODUCTOS Y COMPONENTES OEM

C) Componentes de gestión de gases

A)



A) Medición de gases anestésicos

B)



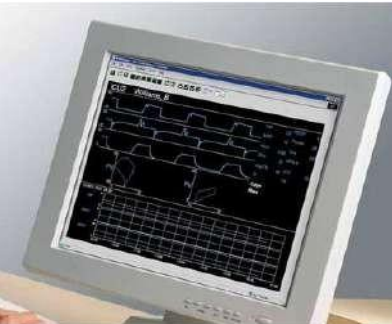
B) Suministro de agente anestésico

C)



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)

F)



F) Infinity® Delta

D)



D) Solución Infinity Omega-S

G)



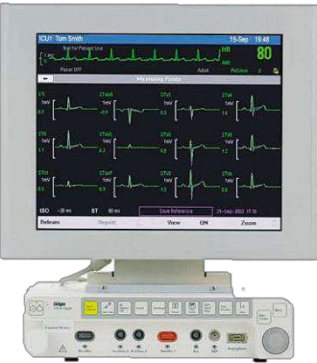
G) Infinity® MultiMed® 12 Pod

H)



H) Infinity® M300

I)



I) Infinity® Kappa

J)



J) Infinity® HemoMed™ Pod

N)

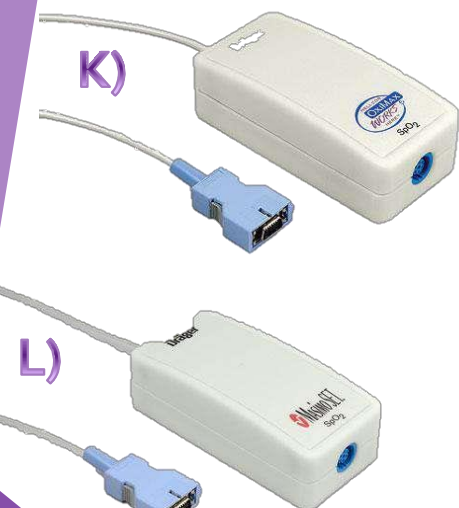


N) Infinity® Vista XL

Ñ)



Ñ) Solución Infinity Omega



K) Infinity® Nellcor™ OxiMax™ SmartPod®



L) Infinity® Masimo SET® SpO2 SmartPod®

M)

M) Infinity® Trident® NMT SmartPod®



O) Infinity® Mcable®-Microstream® CO₂

O)



Q) Infinity® EEG Pod



P) Infinity® CNAP™ SmartPod®

S) Controlador de pantalla quirúrgica



S)



T) Infinity® etCO₂ Microstream® SmartPod®

R)



SISTEMAS ESTACIONARIOS DE DETECCIÓN DE GASES



A) Transmisor Dräger VarioGard® 3300 IR

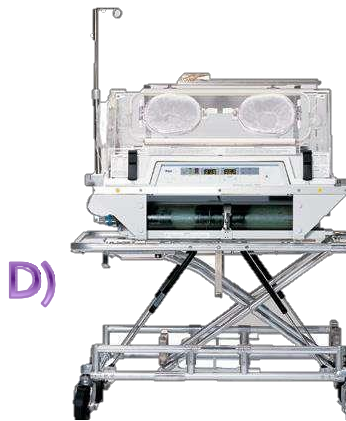


A) Photo-Therapy 4000

GESTIÓN DE ICTERICIA Y TERMORREGULACIÓN



c) Isolette® 8000



D) Isolette® TI500



E) Caleo®

B) Isolette® C2000 con armario incorporado



F) Resuscitaire®



G) Babytherm 8004/8010



H) TI500 Globe-Trotter®



I) Dräger Babyleo® TN500

VENTILADOR RESPIRATORIO



A) Dräger Savina® 300



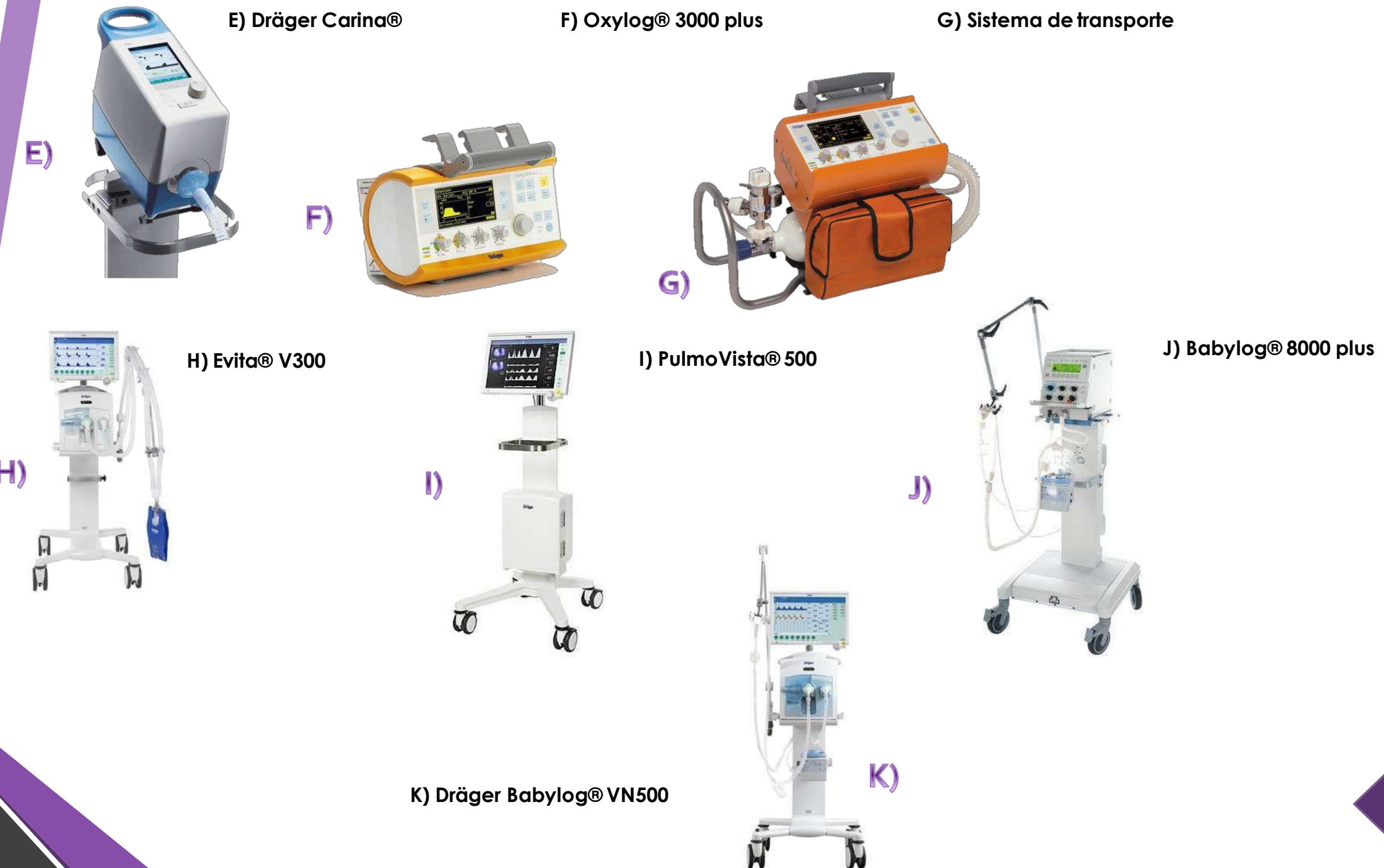
B) Oxylog® 2000 plus



C) Oxylog® 1000



D) Ventilador Dräger Evita Infinity® V500



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)

CIRCUITO 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](https://www.facebook.com/g2consultoresmd)



G2ConsultoresMedicos
[@g2consultoresmd](https://twitter.com/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