

Suministros médicos

Accesorios y consumibles del monitor

Vitrode

El resultado de más de 30 años de experiencia en la fabricación de electrodos desechables.

Vitrode L

G207(L-150X)



- 35 mm de diámetro para uso general en adultos
- Para monitorización de ECG general y ECG de 12 derivaciones
- No quedarestos de gel cuando se retira de la piel.
- Baja impedancia para formas de onda claras
- Suave con la piel
- Radiotransparente

Código (Modelo)	Qty	Uso	Tamaño
G207 (L-150X)	30 pzs/paquete × 5	Adulto, radiotransparente	35 mm dia

Vitrode F

G210D(F-150M)

G210C(F-150S)



- Tamaño más pequeño para recién nacido a niño
- Toda el área de fijación tiene gel conductor y adhesivo para reducir la irritación de la piel.
- Contiene un agente amargo para ayudar a prevenir la ingestión accidental por parte de los niños.

Código (Modelo)	Qty	Uso	Tamaño
G210D(F-150M)	3 pzs/paquete × 50	Adulto, adhesión a toda la superficie	25 × 45 mm
G210C(F-150S)	3 pzs/paquete × 50	Recién nacido a niño, adhesión de toda la superficie	19 × 36 mm

Vitrode V

G272C(V-060M6)



- Las derivaciones conductores se unen para evitar que se enreden en las incubadoras

Código (Modelo)	Qty	Uso	Tamaño	Cable
G272A(V-090M6)	3 colores/paquete × 30	Adulto/niño, precableado	25 × 45 mm	1.0 m
G272B(V-040M4)	4 colores/paquete × 10	Adulto/niño, precableado	25 × 45 mm	1.0 m
G272C(V-060M6)	6 colores/paquete × 10	Adulto/niño, precableado	25 × 45 mm	1.0 m
G273A(V-04IO4)	4 colores/paquete × 10	Adulto/niño, precableado	25 × 45 mm	1.5 m
G274A(V-06IO6)	6 colores/paquete × 10	Adulto/niño, precableado	25 × 45 mm	1.5 m
G278A(V-09IO3)	3 colores/paquete × 30	Adulto/niño, precableado	25 × 45 mm	1.5 m

Vitrode

El resultado de más de 30 años de experiencia en la fabricación de electrodos desechables.

Vitrode NC

G270A (NC-032Y)



Código (Modelo)	Qty	Uso
G270A (NC-032Y)	100 pzs/paquete × 5	Adulto, adhesión a toda la superficie

Vitrode M

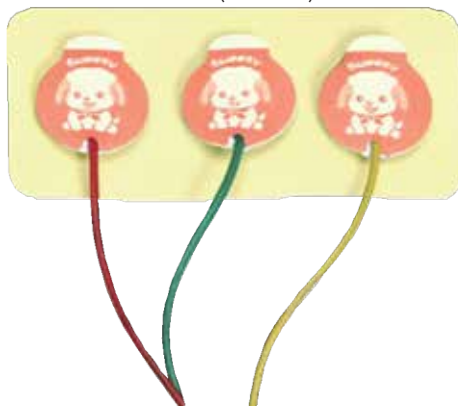
G236 (M-150)



Código (Modelo)	Qty	Uso
G236 (M-150)	30 pzs/paquete × 5	Adulto, adhesión a toda la superficie

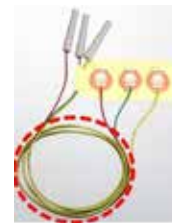
Vitrode N

G300D(N-01IS3)



Diseñado para incubadoras de alta humedad

- El gel duradero y adhesivo apenas se hincha, lo que previene que los electrodos se despeguen incluso en ambientes húmedos
- Los electrodos más pequeños de la serie Vitrode.
- Las derivaciones conductores radiotransparentes suaves se agrupan para evitar que los cables se enreden alrededor del bebé



Adhesión		Amigable con la piel	Fuerza de Adhesión al movimiento del cuerpo
Ambiente Humidificado*	Ambiente no Humidificado*		
★★★★★	★★★	★★★★★	★★

G300A(N-03IS3)



Amigable con la piel con adhesivo suave

- Gel adhesivo amigable con la piel; suave para una menor irritación de la piel.
- Electrodos para el bebé cuya dermis es inmadura.
- Las derivaciones conductores radiotransparentes suaves se agrupan para evitar que las derivaciones se enreden alrededor del bebé

Adhesión		Amigable con la piel	Fuerza de Adhesión al movimiento del cuerpo
Ambiente Humidificado*	Ambiente no Humidificado*		
★	★★	★★★★★	★

Vitrode V

G271A(V-120S3)



Disponible desde el Neonato hasta Infante

- Se utiliza un compuesto químico amargo en los electrodos para evitar la ingestión accidental.
- Los electrodos están diseñados específicamente para el bebé más activo.
- Las derivaciones conductores radiotransparentes suaves se agrupan para evitar que las derivaciones se enreden alrededor del bebé

Adhesión		Amigable con la piel	Fuerza de Adhesión al movimiento del cuerpo
Ambiente Humidificado*	Ambiente no Humidificado*		
★★	★★★★★	★★	★★★★★

* Ambiente humidificado significa dentro de la incubadora; indica la durabilidad de los electrodos en la incubadora

• La estrella indica la fuerza en cada categoría. Cuantas más estrellas de colores (★), mejor abordan los electrodos la categoría.

Código (Modelo)	Qty	Uso	Tamaño	Cable
G271A(V-120S3)	3 colores/paquete x 40	Infante a recién nacido, precableado	20 x 20 mm	0.6 m
G300A(N-03IS3)	3 colores/paquete x 10	UCIN, precableado	14 x 25 mm	0.6 m
G300D(N-01IS3)	3 colores/paquete x 10	Muy bajo peso al nacer (menos de 1500 g) Extremadamente bajo peso al nacer (menos de 1000 g)	15 x 18 mm	0.6 m

Derivaciones de electrodos



Para 3 electrodos

Código (Modelo)	Tipo	Derivación
K911(BR-903P)	IEC	Clip
K911A(BR-903PA)	AHA	Clip
K910A (BR913P)	IEC	Snap
K910B(BR-913PA)	AHA	Snap



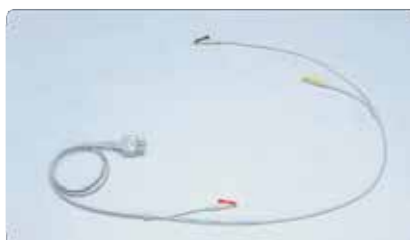
Para 6 electrodos

Código (Modelo)	Tipo	Derivación
K912(BR-906P)	IEC	Clip
K912A(BR-906PA)	AHA	Clip
K915(BR-916P)	IEC	Snap
K915A(BR-916PA)	AHA	Snap



Para 2 electrodos

Código (Modelo)	Derivación
K907A (BR902P)	Clip
K908A(BR-912P)	Snap



Para 3 electrodos

Código (Modelo)	Tipo	Derivación
K916(BR-963P)	IEC	Clip

Cables de conexión de ECG



Para BSM/CSM/PVM,3/6 electrodos

Código (Modelo)	Tipo	Cable
K922(JC-906P)	IEC	3 m
K925(JC-916P)	IEC	1.5 m
K922A(JC-906PA)	AHA	3 m

Cables de paciente ECG



Para BSM/CSM,10 electrodos

Código (Modelo)	Tipo	Cable
K901(BJ-900P)	IEC	3.8 m
K901A(BJ-900PA)	AHA	3.8 m

Cables de conexión de ECG



Para BSM/CSM,10 electrodos

Código (Modelo)	Tipo	Cable
K921(JC-900P)	IEC	3 m
K921A(JC-900PA)	AHA	3 m

Adaptador NEONATAL



Código (Modelo)

L021(JC-990P)

* Usar con Vitrode V

BluPRO

Sondas de SpO₂ confiables de la empresa que inventó SpO₂

Uso

	Neonato de bajo peso al nacer	Neonato	Infante	Niño	Adulto			
	[Peso]	1000g	3kg	10kg	20kg	30kg	40kg	50kg
Uso en un solo paciente	TL-271T							
	TL-272T							
	TL-273T							
	TL-274T							
	TL-260T							
	TL-535U							
Reutilizable	TL-201T							
	TL-631T3							
	TL-630T3							
	TL-220T							

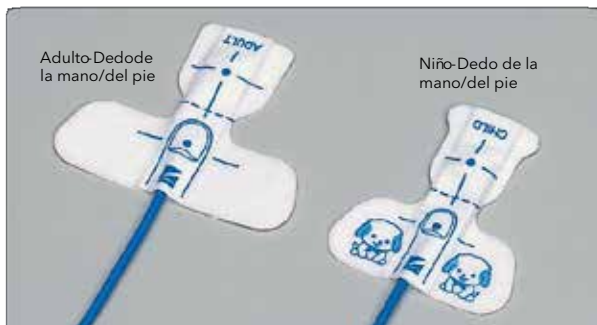
Nihon Kohden recomienda el uso combinado de sondas para un solo paciente y sondas reutilizables según el estado del paciente

BluPRO

Sondas de SpO₂
de la empresa que inventó SpO₂

Sondas de SpO₂ de uso en un solo paciente

Tipo autoadhesivo

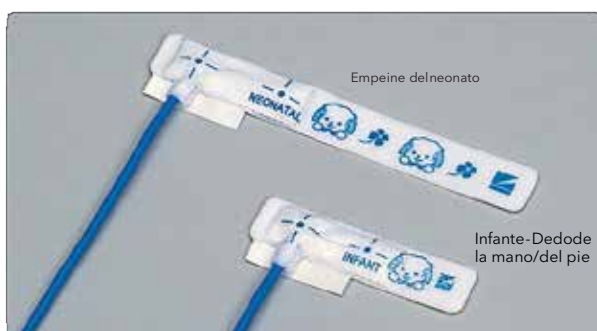


Adulto-Dedo de la mano/del pie

Código (Modelo)	Cable	Qty
P203A(TL-271T)	0.8 m	24
P203E(TL-271T3)	1.6 m	24

Niño-Dedo de la mano/del pie

Código (Modelo)	Cable	Qty
P203B(TL-272T)	0.8 m	24
P203F (TL-272T3)	1.6 m	24



Empeine de neonato

Código (Modelo)	Cable	Qty
P203C(TL-273T)	0.8 m	24
P203G(TL-273B)	1.6 m	24

Infante -Dedo de la mano/del pie

Código (Modelo)	Cable	Qty
P203D (TL-274T)	0.8 m	24
P203H(TL-274T3)	1.6 m	24



No adhesivo, para pieles sensibles

Código (Modelo)	Paciente	Qty
P205A(TL-260T)	Neonato Adulto (con clip de oreja)	1 sensor + 4 cintas de esponja L/set × 5



Cinta de fijación para TL-260T

Código (Modelo)	Talla	Qty
P260E(-)	S: 1 kg o menos en el empeine 3 kg a 10 kg en el dedo de la mano o del pie	24
P260F(-)	L: 1 kg o más	24

Clip para oreja, uso adulto con TL-260T

Código (Modelo)
P256(-)

No adhesivo, para pieles sensibles

Código (Modelo)	Sitio de fijación	Qty
P206 (TL-535U)	Neonatos y prematuros	1 sensor

Cinta de fijación para TL-535U

	Talla	Qty
P264A(-)	S: 1 kg o menos	24
P264B(-)	L: 2.5 kg o menos	24

P206 (TL-535U)



Talla S: P264A



Talla L: P264B



BluPRO

Sondas de SpO₂
de la empresa que inventó SpO₂

Sondas de SpO₂ reutilizables



Tipo clip para dedo, 20 kg o más

Código (Modelo)	Cable
P225F(TL-201T)	1.6 m
P225H(TL-201T)	0.6 m

Multisitio, de neonato a adulto,
dedo o empeine

Código (Modelo)
P225G(TL-220T)



Tipo de punta de dedo, 20 kg o más

Código (Modelo)
P311C(TL-631T3)

Tipo de punta de dedo, 50 kg o más

Código (Modelo)
P310C(TL-630T3)

Cintas de fijación



Cinta ALGODÓN



Cinta adhesiva BluPRO



Sujetador de sonda



Cinta de espuma

Código (Modelo)	Qty
P259(-)	20
P263A(-)	90
P267(-)	30
P260D(-)	4*25

Cables de conexión



Para BSM/CSM/PVM



Para OLV



Con BSM/CSM/PVM



Con K931(JL-900P) o L311 (JL-302T)



Código (Modelo)
K931(JL-900P)

Código (Modelo)
L311 (JL-302T)

Código (Modelo)
K930(JL-930P)

Código (Modelo)	Longitud de Cable
K929A(JL-030U1)	0.3 m
K929B(JL-030U2)	1 m

Sensor de CO₂

La tecnología de detección exclusiva de Nihon Kohden para la medición de CO₂ de flujo principal intubado y no intubado



Código (Modelo)
P910A(TG-980P)



La solución de capnografía óptima para el manejo respiratorio

Adaptador de vía aérea para pacientes intubados



Código (Modelo)	Espacio muerto	Peso	Uso	Conexión	Qty
R805(YG-211T)	4 mL	>7 kg	Adulto	-	30
R806(YG-213T)	0.5 mL	-	Infante/ neonato	Conexión con sensor de flujo o circuito de respiración sin conector interno	30
R807(YG-214T)	1.8 mL	2.5 a 7 kg	Infante/ neonato	Conexión del sensor de flujo con un conector interno	30

Máscara cap-ONE para pacientes no intubados



Código (Modelo)	Espacio muerto	Peso	Uso	Qty
V938A(YG-272T)	7 mL	30 kg o más	Adulto	10
V938C(YG-282T)	10 mL	40 kg o más	Adulto grande	10
V933(YG-232T)	3.5 mL	20 - 40 kg	Pediátrico	10
V935(YG-242T)	2.5 mL	7 - 20 kg	Infante	10

Garantizar la calidad de la atención bajo sedación

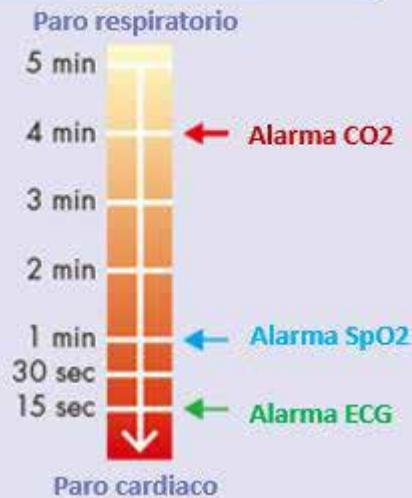
- Monitoreo respiratorio exacto con suministro óptimo de oxígeno

Biteblock durante la endoscopia



Código (Modelo)	Uso	Qty
V939A(YG-227T)	Adulto	30

Tiempo de respuesta de la alarma



La medición de CO₂ detecta la insuficiencia respiratoria antes que la medición de SpO₂ y ECG. La monitorización de CO₂ lidera la intervención temprana para la seguridad del paciente

Guía de selección de CO₂

		P903 (TG-900P)	P907 (TG-920P)	P910A (TG-980P)	GF-210R	GF-220R	GF-310R	GF-320R
Multigas	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Flow/Paw	-	-	-	-	✓	-	✓	✓
Corriente lateral de CO ₂	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Corriente principal de CO ₂	✓	✓	-					
Cuantitativo	-	-	✓					
Intubado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
No intubado	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Neonato		-	✓	-	-	-	✓	-

✓: Disponible-: No disponible

CO₂ mainstream, intubados y no intubados (método semicuantitativo)
Kit de sensores de CO₂

Código (Modelo)

P907*(TG-920P)

*TG-121T + JG-920P

Adaptador de CO₂

Código (Modelo)

K984(JG-920P)

Adaptadores nasales (no intubados)



Código (Modelo)	Espacio muerto	Peso	Qty
V922(YG-121T)	1.2 mL	>10 kg	30
V923*(YG-122T)	1.2 mL	>10 kg	30

Adaptador de vía aérea (intubado)



Código (Modelo)	Espacio muerto	Peso	Qty
R804(YG-111T)	4 mL	>7 kg	30

* Con adaptador de tubo de suministro de O₂
CO₂ mainstream, intubada (método semicuantitativo)
Kit de sensores de CO₂

Código (Modelo)

P903*(TG-900P)

*TG-101T + JG-900P

Adaptador de CO₂

Código (Modelo)

K981(JG-900P)

Adaptador de vía aérea



Código (Modelo)

R801(YG-101T)

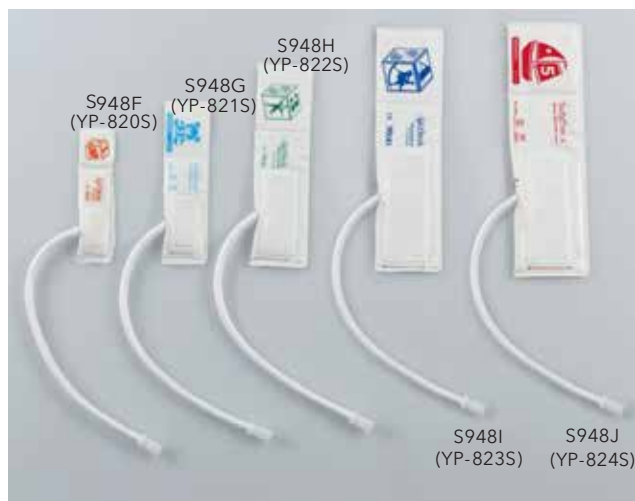
5 mL

>10 kg

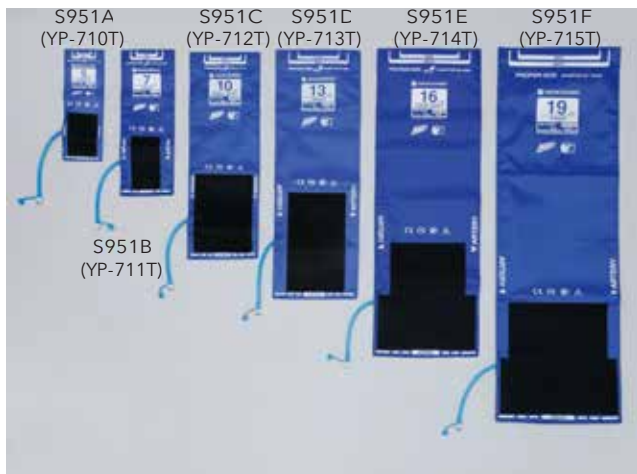
50

Brazaletes NIBP desechables

Código (Modelo)	Uso	Ancho	Rango	Qty
S954A (YP-840T)	Infante	5 cm	8 - 13 cm	20
S954B (YP-841T)	Niño	7 cm	13 - 18 cm	20
S954C (YP-842T)	Adulto, Pequeño	10 cm	18 - 23 cm	20
S954D (YP-843T)	Adulto	13 cm	23 - 33 cm	20
S954E (YP-844T)	Adulto, Grande	16 cm	33 - 45 cm	20
S954F (YP-845T)	Muslo	19 cm	45 - 55 cm	20



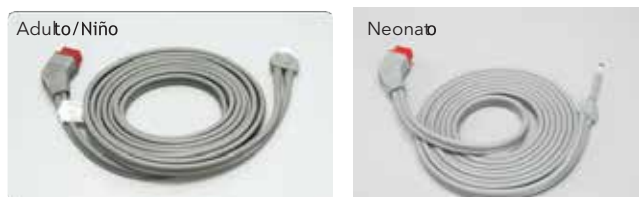
Código (Modelo)	Uso	Ancho	Rango	Qty
S948F(YP-820S)	Neonato	2 cm	3 - 6 cm	10
S948G(YP-821S)		3 cm	4 - 8 cm	10
S948H(YP-822S)		4 cm	6 - 11 cm	10
S948I (YP-823S)		4.5 cm	7 - 13 cm	10
S948J(YP-824S)		5 cm	8 - 15 cm	10

Brazaletes NIBP reutilizables YAWARA CUFF2


Código (Modelo)	Uso	Ancho	Rango
S951A(YP-710T)	Infante	5 cm	8 - 13 cm
S951B(YP-711T)	Niño	7 cm	13- 18 cm
S951C(YP-712T)	Adulto, Pequeño	10cm	18- 23 cm
S951D(YP-713T)	Adulto	13cm	23- 33 cm
S951E(YP-714T)	Adulto, Grande	16 cm	33- 45 cm
S951F(YP-715T)	Muslo	19 cm	45- 55 cm



Yawara (kai) significa " Suave al tacto"

Mangueras de aire


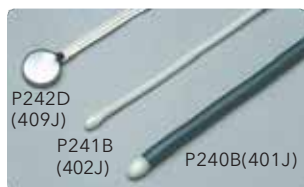
Código (Modelo)	Uso	Cable
S902(YN-901P)	Adulto / niño	3.5 m
S901(YN-900P)		1.5 m
S905A(YN-925P)	Neonato	3.5 m
S904A(YN-924P)		1.5 m

Cable de extensión para S901

Código (Modelo)	Cable
S903(YN-990P)	1.5 m

Temperatura

Sondas de temperatura



Código (Modelo)	Tipo
P242D(409J)	Disco
P241B(402J)	Catéter, niño
P240B(401J)	Cateter, adulto

Cubiertas de sonda



Código (Modelo)	Qty
P249A(-)	10

* Usar con P240B

Almohadillas de aislamiento



Código (Modelo)	Qty
P252(-)	60

* Usar con P242D

Cable de conexión Temp



Código (Modelo)
K961 (JT-900P)

IBP

Cables de conexión IBP



Código (Modelo)
K951(JP-900P)

*Usar con transductor MERIT MEDICAL



Código (Modelo)	Cable
L901(JP-920P)	3.5 m

* Usar con transductor EdwardsLifescience



Código (Modelo)
K957(JP-960P)

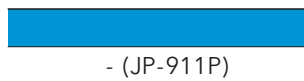
* Usar con transductor Biosensors



Código (Modelo)
K952(JP-910P)

*Conector 5P

Cable de aislamiento de interfaz IBP



* Conecta un monitor multiparámetro Integra Neuro Sciences Camino® MPM1 a un monitor de cabecera BSM9101K

Multigas (GF-210R/220R)

Trampa de agua



Código (Modelo)	Qty
V918(YG-600P)	12

Línea de muestreo



Código (Modelo)	Qty
V919(YG-610P)	25

Pieza - T



Código (Modelo)	Tipo	Espacio muerto	Qty
V920A(YG-620P)	Recto	5 mL	25
V920B(YG-621P)	Codo	7 mL	25

EEG

Electrodo de disco, EEG
 Código (Modelo)
 H471(BE-910P)
Electrodo de colodión, EEG
 Código (Modelo)
 H472(BE-920P)
Electrodo de clip , EEG
 Código (Modelo)
 K461 (BE930P)
Cable de conexión EEG
 Código (Modelo)
 L461 (JE-905P)
Electrodo de disco , EEG
 Código (Modelo)
 H503B(NE-114A)
Electrodo de colodión . EEG
 Código (Modelo)
 H527(NE-136A)
Electrodo de aguja EEG
 Código (Modelo)
 H537A(NE-224S)
Cable de conexión EEG
 Código (Modelo)
 L462 (JE-906P)

Diadema EEG / Electrodo desechable para BSM - 6000/3000, CSM-1900+AE - 918P


 Código (Modelo)
 H548A (NE091S7)
 *7 pzs x 6 paquetes/ caja

 Código (Modelo)
 H548B(NE-090S1)
 *1 pzs x 6 paquetes/ caja

Código (Modelo)	Talla
H564B(BE-090AS)	S
H564C(BE-090AM)	M

Flow/Paw

Adaptador de flujo


 Código (Modelo)
 P913(TF-120P)

*Usar con GF-120P/220P

Tubo de flujo


 Código (Modelo)
 P914(YF-120P)

*Usar con GF-120P/220P

Tapa Luer


 Código (Modelo)
 P915 (YS-094P0)

CO

Cable de conexión CO


 Código (Modelo)
 K962(JT-950P)

Baterías



Para BSM-3000/6000 WEP-5200

 Código (Modelo)
 X075(SB-671P)


Para OLV-2700/OLG 2800

 Código (Modelo)
 X072(YS-085P6)


Para PVM-2700

 Código (Modelo)
 X076(SB-201P)


Para BSM1700, OLV 4000, OLG 3800

 Código (Modelo)
 X161(SB-170P)

Cables de salida de ECG/PA


 Código (Modelo)
 K974(YJ-910P)

 Código (Modelo)
 Con conector

K975(YJ-920P)

Lápiz t áctil



Para BSM/WEP

 Código (Modelo)
 Y075(-)

Cable de potencia

Código (Modelo)	
L935	Versión EE.UU., 100- 110V
L936	Versión europea 200- 240V
L944	Forma de L, 100-127V
L948	Forma de L, 200- 240V

Papel de registro

Para BSM2300/4100/5100, WEP-4200, CNS-9701

Código (Modelo)	Qty	Tipo	Ancho x Largo
A723(FQW503-100)	10	Pliegue-Z	50 mm x 30 m

Para BSM-3000/6000/9100 CSM-1901/1500, CNS-6201/9601, PVM-2700, WEP-5200

Código (Modelo)	Qty	Tipo	Ancho x Largo
A721(FQW502-100)	10	Pliegue-Z	50 mm x 20 m

Para OPV1500

Código (Modelo)	Qty	Tipo	Ancho x Largo
A810(QW602)	10	Rollo	60 mm x 20 m

Bolígrafos limpiadores de cabezales térmicos



Código (Modelo)	Qty
Y011(-)	5



Representante exclusivo:

ENDOMED
Tecnologies S.A.C.

Dirección : Av. Los Álamos 309 , Urb. José Olaya
San Juan de Miraflores

Teléfono : (01) 368 - 7542
E-mail : endomedsac@gmail.com
Web : www.endomed.com.pe