

Los CARESCAPE Parameters no son accesorios.



Los cables troncales y latiguillos de ECG de GE Healthcare le ayudan a realizar de manera fiable la conexión correcta a los dispositivos de monitorización de GE. Estos accesorios reutilizables de alta calidad complementan su equipo de monitorización, permitiendo mediciones precisas.



La lista de accesorios que se muestra en este catálogo no es exhaustiva. Póngase en contacto con su representante de GE Healthcare para obtener la lista de todos los accesorios compatibles con su equipo.



LATIGUILLOS ECG

PRODUCTO	CONECTORES	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Set de Latiguillos ECG de 3 derivaciones con pinza		74 cm	2106390-003	1
Set de Latiguillos ECG de 3 derivaciones con pinza	Agrupado	130 cm	2106390-004	
Set de Latiguillos ECG de 5 derivaciones con pinza	Agrupado	74 cm	2106389-003	1
		130 cm	2106389-004	
	Agrupado	74 cm	2106398-001	4
Set de Latiguillos ECG de 6 derivaciones con pinza		130 cm	2106398-002	1
Set de Latiguillos ECG de 4 derivaciones para expansión	A	74 cm	2066468-004	1
10-LD con pinza	Agrupado	130 cm	2066468-008	1









2106390-003 2106389-003





CABLE DE ECG NEONATAL

PRODUCTO	CONECTORES	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Cable ECG neonatal, 3 derivaciones,	Agrupado	3,6 m	2080557-003	1
conector DIN		1,8 cm	2080557-004	1



ELECTRODOS

PRODUCTO	FORMA	REFERENCIA	CANTIDAD
Electrodos de ECG precableados de 3 derivaciones, Radiotranslúcido - Hidrogel Sólido	Cuadrado	2009101-406	300







PRODUCTO	REFERENCIA	CANTIDAD
Conversor DIN de 5 derivaciones para cables troncales de ECG de 3/5 derivaciones	2106403-001	1
Separador de Latiguillos para set de Latiguillos de ECG de 5 derivaciones	2106399-001	3
Pinza de sábana para cable troncal de ECG	2106399-002	1

TEMPERATURA

La temperatura es un indicador importante en todas las áreas de la salud; desde la consulta de un médico de cabecera hasta el departamento de cuidados intensivos; puede indicar infección, respuesta a agentes anestésicos e incluso perfusión tisular en una extremidad o área específica. Los cables y sondas de temperatura de GE Healthcare le ayudan a monitorizar este parámetro crítico.





SONDAS DE TEMPERATURA

PRODUCTO	PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
Sonda de temperatura reutilizable – esofágica/rectal, 280 cm	Adultos	2107176-031	1
Sonda de temperatura reutilizable – esofágica/rectal, 280 cm	Pediátrica	2107176-032	1
Sonda de temperatura reutilizable – cutánea, 280 cm	Adultos	2107176-033	1

SONDAS DE TEMPERATURA DESECHABLE

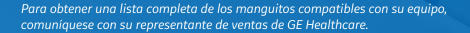
PRODUCTO	PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
Sonda de temperatura desechable de uso general, serie 400, 9 Fr	Pediátrica	M1024229VY	
Sonda de temperatura desechable de uso general, serie 400, 12 Fr	Adultos	M1024231VY	50
Sonda de temperatura desechable - Piel, serie 400	Adulto - Infantil	M1024222VY	





PRESIÓN SANGUÍNEA NO INVASIVA

GE Healthcare proporciona un catálogo detallado de mangueras para su uso con monitores de GE Healthcare conectados a los manguitos de presión sanguínea CRITIKON. Estas mangueras se ofrecen con differentes longitudes y conectores para su uso en pacientes neonatos y pediátricos o adultos. Las mangueras, son libres de látex natural de caucho, ayudan a prevenir fugas de aire proporcionando una conexión segura del manguito de presión sanguínea.





MANGUERAS

MANGUERAS DE AIRE	PACIENTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Conector DINACLICK	Adulto - Pediátrico	1,2 m	2087389-001	
		3,6 m	2087389-002	1
		7,2 m	2087389-003	
Conector Neo-Snap	Neonato	2,4 m	2089791-002	1
		3,6 m	2089791-003	1







MANGUITOS

SOFT-CUF



Nuestro manguito más popular, el CRITIKON™ SOFT-CUF™ está diseñado con material suave y absorbente con esquinas redondeadas para maximizar la comodidad del paciente durante las estancias prolongadas en el hospital. Estos manguitos son ideales para pacientes con estancias prolongadas o para protocolos donde el manguito permanece con el paciente durante su estancia total en el hospital. Se puede limpiar y reutilizar en diferentes pacientes, y su precio económico, permite que se pueda desechar después de un solo uso del paciente, lo que ayuda a prevenir infecciones de manera asequible.





TAMAÑO	COLOR	CIRCUNFERENCIA DE LA EXTREMIDAD	2-TUBOS DINACLICK
Infantil	Naranja	8-13 cm	SFT-P1-2A-5S
Niño	Verde	12-19 cm	SFT-P2-2A-5S*
Niño largo	Verde	12-19 cm	SFT-P2-2A-L-5S
Adulto pequeño	Azul royal	17-25 cm	SFT-A1-2A-5S*
Adulto pequeño largo	Azul royal	17-25 cm	SFT-A1-2A-L-5S
Adulto	Azul marino	23-33 cm	SFT-A2-2A-5S*
Adulto largo	Azul marino	23-33 cm	SFT-A2-2A-L-5S*
Adulto grande	Rosa	31-40 cm	SFT-A3-2A-5S*
Adulto grande largo	Rosa	31-40 cm	SFT-A3-2A-L-5S
Muslo	Marrón	38-50 cm	SFT-T1-2A-5S

Número de referencia con terminación «-INT», indica que las Instrucciones de uso (IFU) están disponibles en varios idiomas

SURTIDOS DE MANGUITOS DINACLICK	
PRODUCTO	2-TUBOS DINACLICK
20 Manguitos : 5 Adulto pequeño, 10 Adulto, 5 Adulto grande	2059303-501
20 Manguitos : 6 Infantil, 10 Niño, 4 Adulto pequeño	2059303-502
20 Manguitos : 3 Adulto pequeño, 7 Adulto, 3 Adulto largo, 3 Adulto grande, 4 RADIAL-CUF (antebrazo)	2059303-503
20 Manguitos : 2 Infantil, 2 Niño, 2 Adulto pequeño, 6 Adulto, 2 Adulto largo, 2 Adulto grande, 2 RADIAL-CUF (antebrazo), 2 Muslo	2059303-504
4 Manguitos : 1 Adulto pequeño, 1 Adulto, 1 Adulto grande, 1 RADIAL-CUF	2059303-506



MANGUITOS

DURA-CUF



CRITIKON™ DURA-CUF™ es suave y está diseñado para tener durabilidad. Construido con materiales libres de PVC, haciéndolos más seguros para el medio ambiente, y libres de Látex natural de caucho, haciéndolos más seguros para su paciente.

El conector DINACLICK fácil de usar y rápido permite a las enfermeras conectar el manguito a la manguera NIBP más rápido que los conectores de un par de tubos tradicionales. El clic audible permite a los usuarios saber que hay una adecuada conexión.





5 manguitos/caja

ilialiguitos/caja			
TAMAÑO	COLOR	CIRCUNFERENCIA DE LA EXTREMIDAD	2-TUBOS DINACLICK
Infantil	Naranja	8-13 cm	DUR-P1-2A-5S
Niño	Verde	12-19 cm	DUR-P2-2A-5S
Adulto pequeño	Azul royal	17-25 cm	DUR-A1-2A-5S
Adulto pequeño largo	Azul royal	17-25 cm	DUR A1-2A-L-5S
Adulto con soporte	Azul marino	23-33 cm	DUR-A2-2A-5S
Adulto largo	Azul marino	23-33 cm	DUR-A2-2A-L-5S
Adulto grande	Vino tinto	31-40 cm	DUR-A3-2A-5S
Adulto grande largo	Vino tinto	31-40 cm	DUR-A3-2A-L-5S
Muslo	Marrón	38-50 cm	DUR-T1-2A-5S



El primer manguito de presión arterial GE CRITIKON™, DURA-CUF™, combina comodidad y durabilidad.

SURTIDOS DE MANGUITOS DINACLICK

PRODUCTO 3 Manguitos: 1 Adulto pequeño, 1 Adulto, 1 Adulto largo 6 Manguitos: 2 Infantil, 3 Niño, 1 Adulto pequeño 6 Manguitos: 1 Adulto pequeño, 3 Adulto, 1 Adulto largo, 1 Adulto grande 6 Manguitos: 1 Infantil, 1 Niño, 1 Adulto pequeño, 1 Adulto, 1 Adulto grande, 1 Muslo





Calidad validada

Los manguitos GE CRITIKON BP están validados con monitores GE y forman parte de un sistema clínico integrado.



Mejor control de infecciones.

Fuente de contaminación ignorada o subestimada, ningún otro equipo se usa con más frecuencia que un manquito de presión arterial sin una limpieza adecuada1. El manguito CRITIKON SOFT-CUF™ de GE proporciona la solución óptima para proteger a sus pacientes.



Conector DINACLICK

El conector DINACLICK, fácil de usar y rápido, permite a las enfermeras conectar el manguito al monitor más rápido que otros conectores de doble tubo.



Dimensionados para comodidad y precisión

Usar un manguito de PA de tamaño incorrecto puede afectar la precisión de la determinación.

Una amplia gama de tamaños de manguitos GE CRITIKON™, están disponibles, desde neonatos. pediátricos, adultos y obesos.



MEDIDAS PRECISAS PARA **INFORMAR DECISIONES**

GE Healthcare ofrece **el primer** manguito de antebrazo de PA clínicamente validado¹ para uso en pacientes adultos obesos o demasiado musculosos.



Al adaptarse a la anatomía de los pacientes obesos, el manguito RADIAL-CUF optimiza la precisión de las mediciones de **la** presión arterial especialmente en esta población de pacientes de riesgo. El 77% de los pacientes también lo consideran más **cómodo** que los manquitos de presión arterial tradicionales *.

TAMAÑO	COLOR	CIRCUNFERENCIA DE LA EXTREMIDAD	2-TUBOS DINACLICK
Adulto obeso	Púrpura	26-36 cm (antebrazo)	SFT-F1-2A-5S



1. El primer manquito PANI clínicamente validado para proporcionar información precisa de mediciones desde el antebrazo, GE Healthcare, 2013.



* GE Healthcare patrocinó y compensó a Clinimark LLC por la gestión y ejecución de las partes clínicas de este estudio (marzo de 2008 / diciembre de 2011).



MANGUITOS

NEONATAL

Nuestros manquitos neonatales de PA están diseñados para ofrecer un rendimiento y precisión en la que Ud. confía y con la comodidad y suavidad que espera. Cada uno de nuestros 5 tamaños se ofrecen en un material absorbente extra suave (gama SOFT-CUF™) o vinilo fácil de limpiar (gama CLASSIC-CUF™). Suficientemente económico para usarse con un solo paciente durante su estancia hospitalaria.

20 manguitos/caj:	a		2-TUBOS NEO-SNAP		
TAMAÑO	COLOR	CIRCUNFERENCIA DE LA EXTREMIDAD	CLASSIC-CUF	SOFT-CUF	
1	Naranja	3-6 cm	CLA-N1-2B	SFT-N1-2B	
2	Azul claro	4-8 cm	CLA-N2-2B	SFT-N2-2B	
3	Verde	6-11 cm	CLA-N3-2B	SFT-N3-2B	
4	Azul marino	7-13 cm	CLA-N4-2B	SFT-N4-2B	
5	Rosa	8-15 cm	CLA-N5-2B	SFT-N5-2B	

SURTIDOS DE MANGUITOS NEO-SNAP

PRODUCTO	2-TUBOS NEO-SNAP
20 Manguitos SOFT-CUF : 2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5	2059305-002
20 Manguitos CLASSIC-CUF : 2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5	2059306-002
3 Manguitos CLASSIC-CUF : 1 Neo #3, 1 Neo #4, 1 Neo #5	2059306-003



Diseños divertidos de animales y números, codificados por colores le ayudan a encontrar el tamaño correcto de un vistazo.





A través del legado de Datex-Ohmeda*, la tecnología GE SpO₂ es una historia de innovación que se viene desarrollando desde hace más de 20 años.

Los sensores TruSignal $^{\text{m}}$ permiten una monitorización contínua no invasiva de SpO_2 y de la frecuencia cardíaca.

Ofrecemos una amplia gama de sensores de SpO₂, diseñados y probados para su desarrollo y siempre al servicio de la comodidad de sus pacientes.



TECNOLOGÍA

TRUSIGNAL DE GE

Para sus monitores CARESCAPE ONE equipados con el Parámetro GE TruSignal de SpO₂.

TS-RWS-24



TS-SND-3

ACCESORIOS SPO, DE GE

PRODUCTO	USAR CON	TAMAÑO	REFERENCIA	CANTIDAD	
Cinta adhesiva ancha (recambio)	TS-W-D, TS-SE-3	-	TS-RTW-100	100	
Cinta adhesiva azul (recambio)	TC AF 10 TC AF 25		TS-RT-100	100	
Cinta adhesiva con dibujos (recambio)	TS-AF-10, TS-AF-25	-	TS-RTB-100	100	
	TC CE 7	Pequeño	TS-RWS-24		
Envoltura de espuma (recambio)	TS-SE-3	Mediano	TS-RWM-24	24	
	TS-W-D	Grande	TS-RWL-24		
Sandalia de espuma para lactantes (2 a 7.7 kg)	TS-SE-3	-	TS-SND-3	3	
Cinta frontal de recambio	TS-E-D	-	TS-HB-3	3	



SENSORES RELITILIZABLES

	SENSORES REUTILIZABLES					
	SENSOR	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
۰	Sensor de dedo TruSignal	Adulto, Pediátrico	≥ 20 kg	1 m	TS-F-D	1
	Sensor	Pediátrico	15-30 kg	1 m	TS-SP-D	1
	Silicona TruSignal	Adulto	> 30 kg	1 m	TS-SA-D	1
•	Sensor de oreja TruSigna	Adulto, Pediátrico	≥ 10 kg	1 m	TS-E-D	1
•	Sensor envolvente TruSignal	Adulto, Pediátrico	≥ 3 kg	1 m	TS-W-D	1
۰	Sensor para piel sensible TruSignal	Adulto, Pediátrico, Neonato	Sin Límite	1 m	TS-SE-3	3





	SENSOR	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
	Sensor	Pediátrico	≥ 20 kg	0,3 m	TS-AP-10	10
TruSignal	rediatifico	2 20 Kg	0,5111	TS-AP-25	25	
	Sensor	Adulto, Pediátrico,	Sin Límite	ímite 0,5 m	TS-AF-10	10
	TruSignal	Neonato	SIII LIIIIILE		TS-AF-25	25
	Sensor TruSignal			TS-AAW-10	10	
•	Adhesivo envolvente	Adulto	> 20 kg	0,3 m	TS-AAW-25	25
	Sensor	TruSignal Pediátrico 3 - 20 kg 0,3 m		TS-PAW-10	10	
-0	Adhesivo envolvente		TS-PAW-25	25		

TECNOLOGÍA

NELLCORTM

Para sus monitores CARESCAPE ONE equipados con el Parámetro Nellcor de SpO₂.

SENSORES REUTILIZABLES NELLCOR



SENSORES RE	SENSORES RECTIEIZABLES NELLECOR							
SENSOR	REFERENCIA DEL FABRICANTE	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD			
Sensor Nellcor de dedo DuraSensor	DS 100A	Adulto	< 30 kg	70124021	1			
Sensor Nellcor SpO ₂ Multisite	D-YS	Adulto	> 1 kg	70124033	1			
Sensor Nellcor	OXI-A/N	Neonato	< 3 kg	70124035	1			
SpO ₂	SpO ₂	Adulto	> 40 kg	70124033	_			
Sensor Nellcor SpO ₂	OXI-P/I	Pediátrico	3-40 kg	414248-001	1 incluye 50 tiras adhesivas			

SENSORES DESECHABLES NELLCOR



SENSOR	REFERENCIA DEL FABRICANTE	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
Sensor Nellcor SpO ₂ de dedo	MAX-A	Adulto	> 30 kg	70124027	24
Sensor Nellcor SpO ₂ Neo MAX-N	MAVNI	Adulto	> 40 kg	70124032	24
	MAX-N	Neonato	< 3 kg		

CLIP DE FIJACIÓN



PRODUCTO	REFERENCIA	CANTIDAD
Clip de oreja SpO ₂ Nellcor D-YSE, para usar con 70124033	70124034	1

CINTA ADHESIVA



PRODUCTO	REFERENCIA	CANTIDAD
Cinta adhesiva Nellcor (ADH-A/N) - Ref: 70124035 (OXI-A/N)	2016130-001	100

TECNOLOGÍA

MASIMO

Para sus monitores CARESCAPE ONE equipados con el Parámetro MASIMO de SpO₂.





2027253-001



SENSORES DESECHABLES					
SENSOR	REFERENCIA DEL FABRICANTE	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
	LNCS NEO	Neonato	< 3 or > 40 kg	2051068-001	
LNCS SpO ₂	LNCS NEOPT	Neonato	< 1 kg	2051070-001	20
	LNCS Adtx	Adulto	> 30 kg	2027253-001	
	RD SET Adt	Adulto	> 30 kg	MASIMO-RD 4000	
DD CET® CoO	RD Set Inf	Bebé	3-20 Kg	MASIMO-RD 4002	20
RD SET® SpO ₂	RD Set Neo	Neonato/Adulto	< 3 or > 40 kg	MASIMO-RD 4003	20
	RD SET NeoPt	Neonato	< 1 kg	MASIMO-RD 4004	
	RD Rainbow Set -2 Adt	Adulto	> 30 kg	MASIMO-RD 4026	
RD Rainbow SET	RD Rainbow Set -2 Pdt	Pediátrico	10-50 kg	MASIMO-RD 4027	20
KD Kainbow SET	RD Rainbow Set -2 Inf	Bebé	3-20 Kg	MASIMO-RD 4028	20
	RD Rainbow Set -2 Neo	Neonato/Adulto	< 3 or > 40 kg	MASIMO-RD 4029	

SENSORES REUTILIZABLES



PRODUCTO	REFERENCIA DEL FABRICANTE	PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
Sensor de dedo Masimo	RD SET DCI	Adulto	MASIMO-RD-4050	1
	RD SET DCI-P	Pediátrico	MASIMO-RD-4051	1



SENSORES REUTILIZABLES LNCS



SENSOR	REFERENCIA DEL FABRICANTE	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
Sensor de dedo Masimo	LNCS DC-I	Adulto	> 30 kg	2027258-001	1
	LNCS DC-IP	Pediátrico	10-50 kg	2027259-001	1
Sensor clip de oreja Masimo	LNCS TC-I	Adulto	> 30 kg	2027261-001	1

CABLE LNCS REUTILIZABLE



2106257-001

CABLE	REFERENCIA DEL FABRICANTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Cable LNCS Masimo	RED 25 LNC-10	3 m	2106257-001	
	RED 25 LNC-4	1,2 m	2106257-002	1
	RED 25 LNC-1	30 cm	2106257-003	

CABLE RD				
CABLE	REFERENCIA DEL FABRICANTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
	RD Rainbow SET 25R-1.5	0.45 m	MASIMO-RD-4074	
Cable RD Masimo	RD Rainbow SET 25R-05	1.5 m	MASIMO-RD-4076	1
	RD Rainbow SET 25R-08	2.4 m	MASIMO-RD-4106	1
	RD Rainbow SET 25R-12	3.6 m	MASIMO-RD-4078	



MASIMO-RD-4074



MASIMO-RD-4076



MASIMO-RD-4106



MASIMO-RD-4078



CARESCAPE CO_2 : parámetro de Microstream para medir el dióxido de carbono (Et CO_2) al final de la espiración, Fi CO_2 y la frecuencia respiratoria con la tecnología Microstream $^{\text{m}}$ de Medtronic

PACIENTE INTUBADO

DESCRIPCIÓN	PACIENTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Microstream $^{\rm TM}$ Advance, Línea de filtro de $\mathrm{CO_2}$ paciente intubado, uso largo plazo	Adulto-Pediátrico		MVAIH	25
Microstream ™ Advance Línea de filtros de CO₂ para pacientes intubados para neonatos y bebés, alta humedad	Adulto-Pediátrico	200 cm	MVAIHH	
Microstream ™ Advance, Línea de filtro de CO ₂ paciente intubado, uso largo plazo	Neonatal-Infantil	200 CIII	MVIIH	25
Microstream [™] Advance Línea de filtros de CO ₂ para pacientes intubados para neonatos y bebés, alta humedad	Neonatal-Infantil		MVIIHH	

MVAIH, MVAIHH: Tecnología ampliada de reducción de la humedad para una humedad ambiental elevada MVIIH, MVIIHH: Destinado a su uso con ETT > 4,5mm. Tecnología ampliada de reducción de la humedad para una humedad ambiental elevada.

PACIENTE INTUBADO, USO A CORTO PLAZO

DESCRIPCIÓN	PACIENTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Microstream ™ Advance, Línea de filtro de CO₂ paciente intubado , uso a corto plazo: procedimiento / emergencia	Adulto-Pediátrico	200 cm	MVAI	25

Destinado a su uso con un tamaño de ETT > 4,5 mm

PACIENTE NO INTUBADO, USO A CORTO PLAZO

DESCRIPCIÓN	PACIENTE	LONGITUD CONECTOR HEMBRA DE TUBO DE O ₂	REFERENCIA	CANTIDAD
Microstream ™ Advance Línea de filtros de CO, oral-nasal	Adulto	200 cm	MVAO	
con tubo de O ₂	Adulto	400 cm	MVAOL	25
Microstream ™ Advance Línea de filtros de CO ₂ oral-nasal con tubo de O ₂	Pediátrico	200 cm	MVPO	

 ${\it Muestras\,tanto\,de\,la\,boca\,como\,de\,la\,nariz.}\,{\it Tubo\,de\,O_2}\,\,{\it integrado\,para\,el\,suministro\,de\,ox\'igeno\,suplementario}$

PACIENTE NO INTUBADO, USO A LARGO PLAZO

DESCRIPCIÓN	PACIENTE	LONGITUD CONECTOR HEMBRA DE TUBO DE O ₂	REFERENCIA	CANTIDAD	
Microstream ™ Advance Línea de filtros de CO, oral-nasal	Adulto	200	MVAOH	25	
con tubo de O ₂	Neonatal	300	MVINOH	25	

Muestras tanto de la boca como de la nariz. Tecnología de reducción de humedad . Tubo de O2 integrado para suplemento. Suministro de oxígeno





SENSOR INVOS

DESCRIPCIÓN	PACIENTE	PESO DE PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
INVOS™ Sensores de oximetría cerebral / somática	Adulto	> 40 kg	PMSENS71-A-10	10

CABLE INVOS

DESCRIPCIÓN	PACIENTE	REFERENCIA	CANTIDAD
INVOS™ Reusable Sensor Cable	Adulto	PMAC71RSC	1



Ofrecemos una gama de kits de adaptadores para las vías aéreas de bajo flujo (LoFlo) que ayudan a prevenir los problemas de la humedad, diseñados y validados para su rendimiento siempre manteniendo la comodidad para sus pacientes.



ADAPTADOR DE VÍA AÉREA

DESCRIPCIÓN	TIPO DE PACIENTE	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Vit I of le con edentedor de vía cárse v línes de revestre	Adulto/Pediátrico		2013068-001	10
Kit LoFlo con adaptador de vía aérea y línea de muestra	Pediátrico	2 m	2013068-002	
Kit LoFlo con adaptador de vía aérea y línea de muestra	Adulto/Pediátrico		2013068-003	10
con tubo de deshumidificación	Pediátrico		2013068-004	









PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA



GE Healthcare ofrece compatibilidad con cuatro transductores de presión arterial invasiva diferentes al colaborar con Argon, Edwards Lifesciences TruWave, ICU Medical Transpac-IV y Utah / Biotrans. CARESCAPE™ ONE está equipado con el micro-módulo de interfaz genérico (2097273-009)*, Ud. puede continuar utilizando los cables de presión arterial invasiva de GE Healthcare de los que ha usado durante años. Ofrecemos Cables de interfaz genéricos para estos cuatro fabricantes de transductores en dos longitudes diferentes para satisfacer sus necesidades.



CABLES PARA PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA



CABLES PARA PRESION ARTERIAL INVASIVA				
PRODUCTO	TIPO	LONGITUD	REFERENCIA	CANTIDAD
Cable de presión arterial invasiva, Utah/Biotrans	Simple	3,6 m	2104107-001	1
	Simple	1,2 m	2104107-002	
Cable de presión arterial invasiva, ICU Medical	Simple	3,6 m	2104158-001	1
Transpac-IV		1,2 m	2104158-002	
	C' l	3,6 m	2104162-001	1
Cable de presión arterial invasiva, Edwards LS TruWave	Simple	1,2 m	2104162-002	1
Cable de preción exterial invesivo Argen	Cimple	3,6 m	2104166-001	1
Cable de presión arterial invasiva, Argon	Simple	1,2 m	2104166-002	1

^{*}Los cables anteriores requerirán el cable de interconexión genérico 2097273-009 para CARESCAPE ONE.



GE Healthcare es un proveedor líder de tecnologías de imágenes médicas, monitorización, biofabricación y terapia celular y genética. GE Healthcare permite una salud de precisión en el diagnóstico, la terapéutica y la monitorización a través de dispositivos inteligentes, análisis de datos, aplicaciones y servicios. Con más de 100 años de experiencia y liderazgo en la industria de la salud y más de 50.000 empleados en todo el mundo, GE Healthcare ayuda a los proveedores de atención médica, investigadores y compañías de ciencias de la vida en su misión de mejorar los resultados para los pacientes de todo el mundo "Síganos en Facebook, LinkedIn, Twitter y The Pulse para las últimas noticias, o visite nuestro sitio web www.gehealthcare. com para obtener más información.

La lista de accesorios que se muestra en este catálogo no es exhaustiva. Póngase en contacto con su representante de GE Healthcare para obtener la lista de todos los accesorios compatibles con su equipo.

Los productos sanitarios arriba indicados son conformes con los requisitos esenciales de seguridad establecidos en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, y están marcados CE.

www.gehealthcare.es

Es posible que el producto no se encuentre disponible en todos los países y regiones. Póngase en contacto con un representante de GE Healthcare para obtener más información.Datos sujetos a cambios.

GE, el monograma de GE, CARESCAPE, CRITIKON, DURA-CUF, SOFT-CUF, DINACLICK, TruSignal, Entropy, D-Fend y D-Lite son marcas registradas de General Electric Company.

*Todos los demás nombres de productos y logos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Queda prohibida la reproducción de cualquier tipo sin permiso previo por escrito de GE.

Ninguna información incluida en este material debe usarse para diagnosticar o tratar cualquier enfermedad o afección. Los lectores deben consultar a un profesional de la salud.

 $\hbox{@ 2022 General Electric Company. Todos los derechos reservados.}$

JB00283XE Rev3

