

ACCESORIOS CLÍNICOS

Confiables. Seguros. Simples.



Índice

MONITOREO DE PACIENTES			
ECG			
Papel de registro			
Accesorios de cable troncal			
Cables troncales			
Latiguillos			
Temperatura			
Cables			
Sondas			
Presión arterial invasiva			
Cables			
Gasto cardíaco			
Cables			
Sondas			
Otros accesorios			
Kits de catéteres			
Oximetría de pulso			
Sensores			
Cables			
Cinta y envoltura			
Otros accesorios			
Sondas			
Clip			
Adecuación de la anestesia			
Cable			
Sensores			
Electrodos			
Neurología			
Sets de derivación EEG			
Electrodos EEG			
Accesorios AEP			
Espirometría del paciente			
Sensores			
Tubos			
Kits			
Monitoreo de gas			
Sets de adaptadores de vía aérea			
Líneas de muestreo de gas			
Adaptadores de vía aérea			
Adaptadores de espacio muerto			
Trampas de agua			
Evacuación de gases			
Gases de calibración			
Reguladores			
ANESTESIA Y CUIDADO RESPIRATORIO			
Absorbentes			
Absorbentes			
Canisters			
Filtro de polvo			
Adaptadores de llenado para vaporizador			
Filtros y máscaras de respiración			
Bolsas de depósito y evacuación de gas			
Bolsas de respiración para anestesia			
Bolsas, tubos y conectores de evacuación			
4	Circuitos de respiración del paciente	45	Giraffe™/Panda™ 74-75
6	Kits de inicio del circuito	45	Filtros de aire
6	Kits de circuito	46	Clip
7	Circuitos	47-48	Cubierta
8-9	Componentes del circuito	49	Accesorios de fototerapia
10-13	Sensores de flujo - Respiratorio	50	Fundas para almohadilla
14	Sensores de flujo respiratorio y ensamblajes de la válvula espiratoria	50	Reanimación
15	Cables	51	Pieza en T
16	Calentador	51	Calentador Lullaby™
16-17	Sensores de flujo - Anestesia	51	Sondas de temperatura
18	Accesorios para nebulizadores	51	Parche reflejante sonda de temperatura
18	Sensor de O2 para anestesia	52	Shuttle™
19	Dispositivo de seguridad respiratoria	52	Sujeción del paciente
20	Catéteres de Presión	53	
21		53	
22	CARDIOLOGÍA DE DIAGNÓSTICO	54	
22-29	MAC™, CASE™ y CardioSoft™	56	
23, 25, 28	ECG	56	
24, 26, 29	Cables	56-59	
24	Latiguillos	56-59	
27	Accesorios	59	
29	Papel de registro	60	
30	Electrodos	61	
30-31	Monitores Holter SEER®	62	
30-31	ECG - CM 4000	62	
31	Sets de latiguillos	62	
32	Accesorios	63	
32	ECG - SEER® 12	63	
32-33	Sets de latiguillos	63	
33	Accesorios	63	
34	ECG - SEER® 1000	64	
34	Sets de latiguillos	64	
35	Accesorios	65	
35	ECG - SEER® Light	66	
36	Kits de cables y latiguillos	66	
36	Accesorios	67	
37			
37	CUIDADO MATERNO INFANTIL	68	
38	Cuidado materno fetal	70	
38	Corometrics™ y Mini Telemetría	70-71	
39	Papel térmico	70	
39	Marcador de evento remoto	70	
39	Cables	71	
	Bandas para transductor	71	
	Transductores tipo Botón y bucle	71	
	Novii™	72	
	Parche Novii™	72	
	Cables	72	
	Cinta	72	
	Monitoreo interno	73	
	Catéteres	73	
	Cables	73	
	Electrodo	73	
	Almohadilla	73	
	Cuidado Infantil	74	

Bienvenido

GE Healthcare le ofrece una solución simple, confiable y única para accesorios clínicos de alta calidad compatibles con equipos GE Healthcare.

Proporcionamos un inventario amplio de productos que han sido verificados por nuestros ingenieros.

Los dispositivos compatibles enumerados pueden no estar disponibles para la venta y/o autorizados/aprobados en todos los países. Verifique la disponibilidad del producto con su representante.

MONITOREO DE PACIENTES



MONITOREO DE PACIENTES

ECG

- Latiguillos
- Papel de registro
- Accesorios de cable troncal
- Cables troncales

Temperatura

- Cables
- Sondas

Presión arterial invasiva

- Cables

Gasto cardíaco

- Cables
- Kits de catéteres
- Otros accesorios
- Sondas

Oximetría de pulso

- Cables
- Clip
- Otros accesorios
- Sondas
- Sensores
- Cinta y envoltura

Adecuación de la anestesia

- Cable
- Electrodo
- Sensores

Neurología

- Accesorios de PEA
- Electrodo de EEG
- Sets de latiguillos de EEG

Espirometría del paciente

- Kits
- Sensores
- Tubos

Monitoreo de gas

- Sets de adaptadores de vía aérea
- Adaptadores de vía aérea
- Gases de calibración
- Adaptadores de espacio muerto
- Líneas de muestreo de gases
- Depurador de gases
- Reguladores
- Trampas de agua

ECG



PAPEL DE REGISTRO DE ECG



Papel térmico de registro de MS ECG

Longitud	Monitores CARESCAPE™ B450/B650, CARESCAPE™ B850 Monitor con impresora PRN 50-M +	Monitores B20 (i)/ B40 (i)	Monitores B1x5	Monitores CARESCAPE™ V100 y VC150	Número de parte	Cantidad
57.2 mm x 24.4 m/2.25 in x 80 ft				X	2106825-001	10
50 mm x 25.6 m/2 in x 84 ft	X	X	X		2106824-001	20
50 mm x 27.4 m/2 in x 90 ft	X	X	X		2106823-001	48

Para papel de ECG para cardiología de diagnóstico y equipos de cuidado materno infantil, consulte las páginas 62 y 72.

No disponible en todos los países



CABLES TRONCALES DE ECG



2106403-003



2106403-001



2106399-001



2106399-002

Accesorios del cable troncal de ECG

Descripción		Número de parte	Cantidad
Convertidor DIN	de 3 derivaciones	2106403-003	1
	de 5 derivaciones	2106403-001	1
Separador de latiguillos		2106399-001	3
Clip de sábana		2106399-002	1

Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con el módulo de datos del paciente (PDM) CARESCAPE™ o el módulo lateral del paciente E-PSM
 - Monitores de paciente B105/B125
 - Monitores de paciente B20/B40 y B20i/B40i
 - Monitores de paciente Dash™ 2000/2500/3000/4000/5000
 - Monitor Solar™ con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM)
 - Los cables troncales de ECG también son compatibles con los sets de latiguillos de ECG de GE Healthcare
 - Telemetría ApexPro™ CH₁
- Especificaciones disponibles bajo pedido

(1) No disponible en los EE. UU.

No disponible en todos los países



CABLES TRONCALES DE ECG



Cables troncales de ECG – AHA			
Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
DIN neonatal de 3 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106306-001	1
	1.2 m/4 ft	2106306-002	1
De 3 a 5 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106305-001	1
	1.2 m/4 ft	2106305-002	1
	6 m/20 ft	2106311-001	1
De 3 a 5 derivaciones con filtro ESU	3.6 m/12 ft	2106310-001	1
De 6 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106307-001	1
	1.2 m/4 ft	2106307-002	1
De 12 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106308-001	1
	1.2 m/4 ft	2106308-002	1

CABLES TRONCALES DE ECG



Cables troncales de ECG – IEC

Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
DIN neonatal de 3 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106306-003	1
	1.2 m/4 ft	2106306-004	1
De 3 a 5 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106305-003	1
	1.2 m/4 ft	2106305-004	1
	6 m/20 ft	2106311-002	1
De 3 a 5 derivaciones con filtro ESU	3.6 m/12 ft	2106310-002	1
De 6 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106307-003	1
	1.2 m/4 ft	2106307-004	1
De 12 derivaciones	3.6 m/12 ft	2106308-003	1
	1.2 m/4 ft	2106308-004	1

LATIGUILLOS DE ECG

Broche del set de latiguillos de ECG - AHA

Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
De 3 derivaciones	Moldeada	74 cm/29 in	2106385-001	1
		130 cm/51 in	2106385-002	
De 5 derivaciones	No moldeada	74 cm/29 in	2106381-001	1
		130 cm/51 in	2106381-002	
		mezcla 74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106381-005	
	Moldeada	74 cm/29 in	2106383-001	
		130 cm/51 in	2106383-002	
		mezcla 74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106383-005	
De 5 derivaciones V2-6	No moldeada	130 cm/51 in	2106394-001	1
		74 cm/29 in	2106394-003	
De 6 derivaciones	No moldeada	74 cm/29 in	2106395-001	1
		130 cm/51 in	2106395-002 1	
		mezcla 74 cm/ 29 in, 130 cm/51 in	2106395-003	



Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM) o módulo lateral del paciente (E-PSM)
- Monitores de pacientes B105/B125
- Monitores de pacientes B20/B40 y B20i/B40i
- Monitores de pacientes Dash™ 2000/2500/3000/4000/5000
- Monitores Solar™ con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM)
- Los cables troncales de ECG también son compatibles con los sets de latiguillos de ECG de GE Healthcare

Especificaciones disponibles bajo pedido

LATIGUILLOS DE ECG

Pinza del set de latiguillos de ECG – AHA				
Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
De 3 derivaciones	Moldeada	74 cm/29 in	2106390-001	1
		130 cm/51 in	2106390-002	
De 5 derivaciones	No moldeada	74 cm/29 in	2106391-001	1
		130 cm/51 in	2106391-002	
	Moldeada	74 cm/29 in	2106389-001	
		130 cm/51 in	2106389-002	
De 5 derivaciones, mezcla	No moldeada	74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106391-005	1
	Moldeada	74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106389-005	
De 5 derivaciones V2-6	No moldeada	130 cm/51 in	2106393-001	1
		74 cm/29 in	2106393-003	
De 6 derivaciones	No moldeada	74 cm/29 in	2106397-001	1
		130 cm/51 in	2106397-002	
De 6 derivaciones, mezcla	No moldeada	74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106397-003	1

Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM) o módulo lateral del paciente (E-PSM)
- Monitores de pacientes B105/B125
- Monitores de pacientes B20/B40 y B20i / B40i
- Monitores de paciente Dash™ 2000/2500/3000/4000/5000
- Monitor Solar™ con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM)
- Los cables troncales de ECG también son compatibles con los sets de latiguillos de ECG de GE Healthcare

Especificaciones disponibles bajo pedido

LATIGUILLOS DE ECG - PINZA

Pinza de latiguillos de ECG - Cumple con IEC				
Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
De 3 derivaciones	Moldeada	74 cm/29 in	2106390-003	1
		130 cm/51 in	2106390-004	
De 5 derivaciones	Moldeada	74 cm/29 in	2106389-003	1
		130 cm/51 in	2106389-004	
		mezcla 74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106389-006	
	No moldeada	74 cm/29 in	2106391-003	
		130 cm/51 in	2106391-004	
		mezcla 74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106391-006	
De 5 derivaciones C2-6	No moldeada	130 cm/51 in	2106393-004	1
		74 cm/29 in	2106393-002	
De 6 derivaciones	No moldeada	74 cm/29 in	2106398-001	1
		130 cm/51 in	2106398-002	
		mezcla 74 cm/ 29 in, 130 cm/51 in	2106398-003	



Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM) o módulo lateral del paciente (E-PSM)
- Monitores de pacientes B105/B125
- Monitores de pacientes B20/B40 y B20i/B40i
- Monitores de paciente Dash™ 2000/2500/3000/4000/5000
- Monitores Solar™ con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM)
- Los cables troncales de ECG también son compatibles con los sets de latiguillos de ECG de GE Healthcare

Especificaciones disponibles bajo pedido

LATIGUILLOS DE ECG – BROCHE



Broche de los latiguillos de ECG - Cumple con IEC				
Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
De 3 derivaciones	Moldeada	74 cm/29 in	2106385-003	1
		130 cm/51 in	2106385-004	
De 5 derivaciones	Moldeada	74 cm/29 in	2106383-003	1
		130 cm/51 in	2106383-004	
		mezcla 74 cm/29 in, 130 cm/51 in	2106383-006	
	No moldeada	74 cm/29 in	2106381-003	
		130 cm/51 in	2106381-004	
De 5 derivaciones C2-6	No moldeada	130 cm/51 in	2106394-004	1
		74 cm/29 in	2106394-002	
De 6 derivaciones	No moldeada	130 cm/51 in	2106396-002	1
		74 cm/29 in	2106396-001	

Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM) o módulo lateral del paciente (E-PSM)
- Monitores de pacientes B105/B125
- Monitores de pacientes B20/B40 y B20i/B40i
- Monitores de paciente Dash™ 2000/2500/3000/4000/5000
- Monitores Solar™ con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM)
- Los cables troncales de ECG también son compatibles con los sets de latiguillos de ECG de GE Healthcare

Especificaciones disponibles bajo pedido

Temperatura



Cables de temperatura				
Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
Serie 400 para sondas reutilizables	Individual	0.5 m/1.7 ft	2104178-001	1
	Dual	0.5 m/1.7 ft	2104178-002	1
Serie 400 para sondas desechables	Individual	3.6 m/12 ft	2104179-001	1



Sondas de temperatura reutilizables					
Descripción	Conexión	Código a juego en la etiqueta	Longitud	Número de parte	Cantidad
Esofágica/rectal	Adulto	1010132011GE	280 cm/9 ft	2107176-031	1
	Pediátrica	1010132010GE	280 cm/9 ft	2107176-032	1
Dérmica	Adulto	1010132023GE	280 cm/9 ft	2107176-033	1

Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente (PDM) CARESCAPE™, módulos laterales del paciente E-PSMP y E-PT
 - Monitores de pacientes B105/125
 - Monitores de pacientes B20/B40 y B20i/B40i
 - Monitores de pacientes Dash™ 3000/4000/5000
 - Solar™ 8000M con módulo TRAM
- Especificaciones disponibles bajo pedido



Presión arterial invasiva



Argon™ - Individual

Edwards™ LS TruWave™ - Individual



Argon™ - Dual

Edwards™ LS TruWave™ - Dual

Cables de presión arterial invasivos				
Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
Argon™	Individual	3.6 m/12 ft	2104166-001	1
		1.2 m/4 ft	2104166-002	
	Dual	3.6 m/12 ft	2104166-003	1
		1.2 m/4 ft	2104166-004	
Edwards™ LS TruWave™	Individual	3.6 m/12 ft	2104162-001	1
		1.2 m/4 ft	2104162-002	
	Dual	3.6 m/12 ft	2104162-003	1
		1.2 m/4 ft	2104162-004	

Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM), módulo lateral del paciente E-PSMP, E-PP, E-PT, E-COP (SV) y módulos E-PiCCO™
 - Monitores de pacientes B105/B125
 - Monitores de pacientes B20/B40 y B20i / B40i
- Especificaciones disponibles bajo pedido



ICU Medical Transpac-IV® - Dual



Utah/Biotrans™ - Individual



Utah/Biotrans™ - Dual



Cable adaptador dual

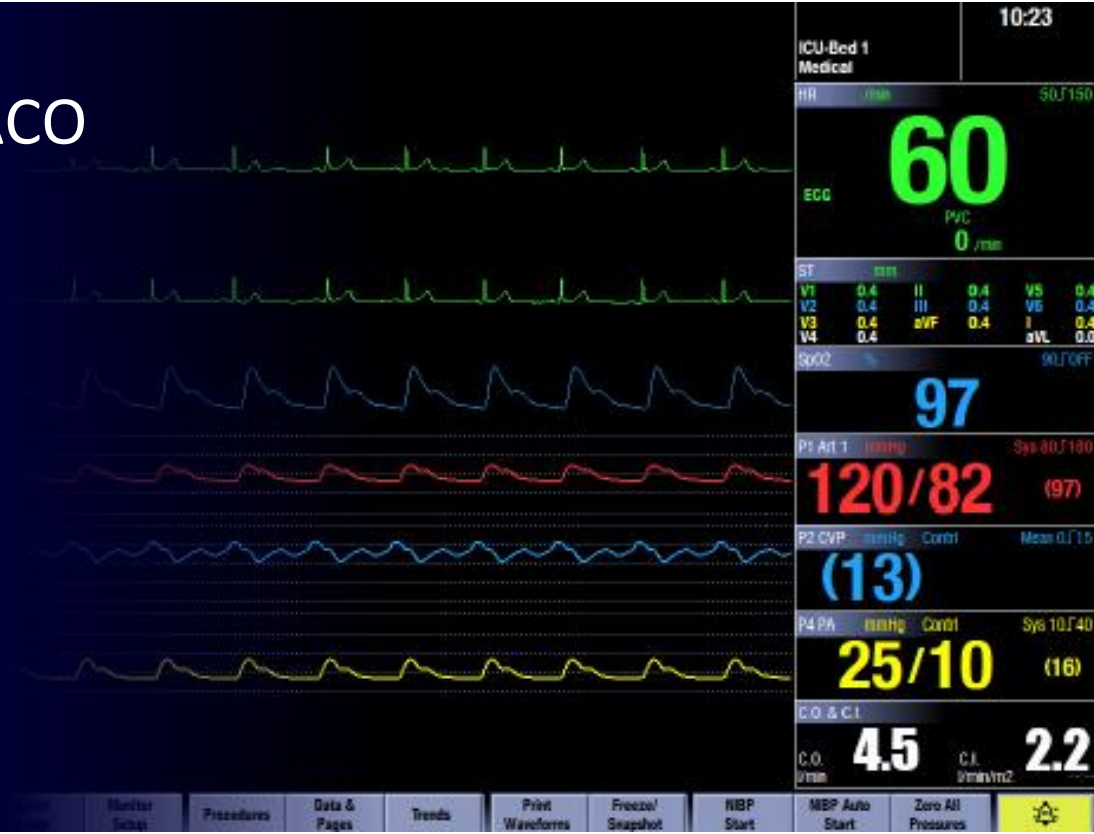
Cables de presión arterial invasivos				
Descripción	Conexión	Longitud	Número de parte	Cantidad
ICU Medical Transpac-IV®	Individual	3.6 m/12 ft	2104158-001	1
		1.2 m/4 ft	2104158-002	
	Dual	3.6 m/12 ft	2104158-003	1
		1.2 m/4 ft	2104158-004	
Utah/Biotrans™	Individual	3.6 m/12 ft	2104107-001	1
		1.2 m/4 ft	2104107-002	
	Dual	3.6 m/12 ft	2104107-003	1
		1.2 m/4 ft	2104107-004	
Cable adaptador dual	-	30 cm/1 ft	2103966-001	

Compatibilidad del producto

- Monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM), módulo lateral del paciente E-PSMP, E-PP, E-PT, E-COP (SV) y módulos E-PiCCO™
- Monitores de pacientes B105/B125
- Monitores de pacientes B20/B40 y B20i/B40i

Especificaciones disponibles bajo pedido

GASTO CARDÍACO



Gasto cardíaco



Cables de gasto cardíaco

Descripción	Longitud	Para usar con	Número de parte	Cantidad
Cable de gasto cardíaco	3.6 m/12 ft	los monitores CARESCAPE™ B450, B650 y B850 con el módulo de datos del paciente (PDM) CARESCAPE™	2104180-001	1
	2.4 m/8 ft		2104180-002	

Especificaciones disponibles bajo pedido

Gasto cardíaco



Sondas de gasto cardíaco CareFusion

Descripción	Longitud	Para usar con	Referencia del fabricante	Número de parte	Cantidad
Sonda de inyección	1.8 m/6 ft	CARESCAPE™ PDM	9446-909	9446-909	1
Sonda de inyección en línea	.9 m/3 ft	el set CO Edwards™, PDM	9446-910	9446-910	1
	.9 m/3 ft	BD CritiKit, PDM	9446-911	9446-911	1
	2.4 m/8 ft	el set térmico, PDM	9446-913	9446-913	1

A la venta SOLO con la compra del equipo

SONDAS DE TEMPERATURA DE GASTO CARDÍACO

Accesorios Argon™

Descripción	Para usar con	Referencia del fabricante	Número de parte	Cantidad
Sonda de temperatura set de gasto cardíaco Spectramed	E-COP, E-COPsv	684056	16593-HEL	1

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.

Accesorios Edwards™

Descripción	Para usar con	Referencia del fabricante	Número de parte	Cantidad
Sonda de temperatura de inyección de baño	E-COP, E-COPsv	9850A	16591	1
Sonda de temperatura de inyección de flujo	catéteres Edwards™, E-COP, E-COPsv	93522	16592VS	1

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.

OTROS ACCESORIOS

Otros accesorios

Descripción	Para usar con	Referencia del fabricante	Número de parte	Cantidad
Set de gasto cardíaco de inyección a temperatura ambiente, desechable	E-COP, E-COPsv	93610	16574VS	1
Cable de conexión del catéter	E-COP, E-COPsv	COM2-CC	16590-HEL	1
Catéter de termodilución, desechable	E-COP, E-COPsv	131HF7	M1238258	5

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.

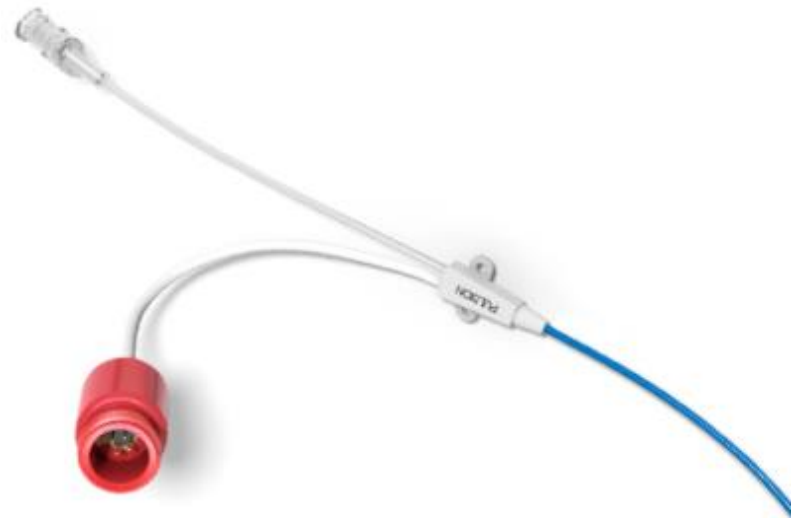
Cables de gasto cardíaco PiCCO™

Descripción	Longitud	Para usar con	Número de parte	Cantidad
Cable de gasto cardíaco continuo	4.1 m	módulo E-PiCCO	M1154585	1
Cable del sensor de inyección	0.9 m		M1182448	1

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.



M1182448



Kits PiCCO™

Paciente	Descripción	Incluye	Referencia de catéteres de termomodulación arterial PULSIOCATH	Número de parte	Cantidad
Adulto	Arteria femoral	Cinco catéteres, un transductor de presión con dispositivo de descarga y una carcasa con tecnología de sensor de temperatura de inyección PV4046 PiCCO™	PV2015L20 estándar	M1219758	1
	Arteria braquial		PV2014L22 braquial	M1219759	1
Niños/lactantes	Arteria femoral		PV2013L07 femoral	M1219760	1

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.

Oximetría de pulso



TruSignal™



TS-F2-GE



TS-SA4-GE



TS-E2-GE



Sensores reutilizables integrados TruSignal™

Descripción	Conector	Paciente	Peso del paciente	Longitud	Número de parte	Cantidad
Dedo	GE	Adulto, pediátrico	≥ 20 kg	2 m/6.6 ft	TS-F2-GE	1
				4 m/13.1 ft	TS-F4-GE	1
	Ohmeda			1 m/3.3 ft	TS-F1-H	1
				Datex	4 m/13.1 ft	TS-F4-N
FingerTip	GE	Adulto	> 30 kg		4 m/13.1 ft	TS-SA4-GE
PediTip		Pediátrico	15-30 kg	3 m/9.8 ft	TS-SP3-GE	1
Oído	GE	Adulto, pediátrico	≥ 10 kg	2 m/6.6 ft	TS-E2-GE	1
					TS-E4-GE	1
	Ohmeda			4 m/13.1 ft	TS-E4-H	1
					Datex	TS-E4-N



TS-F-D



TS-SA-D/TS-SP-D



TS-E-D



TS-W-D



TS-SE-3



Sensores reutilizables TruSignal™

Descripción	Paciente	Peso del paciente	Longitud	Número de parte	Cantidad
Dedo	Adulto, pediátrico	≥ 20 kg	1 m/3.3 ft	TS-F-D	1
PediTip	Pediátrico	15-30 kg		TS-SP-D	1
FingerTip	Adulto	> 30 kg		TS-SA-D	1
Oído	Adulto, pediátrico	≥ 10 kg		TS-E-D	1
Envoltura	Adulto, pediátrico, lactante	≥ 3 kg		TS-W-D	1
Piel sensible	Adulto, pediátrico, lactante, neonatal	Sin límite		TS-SE-3	3

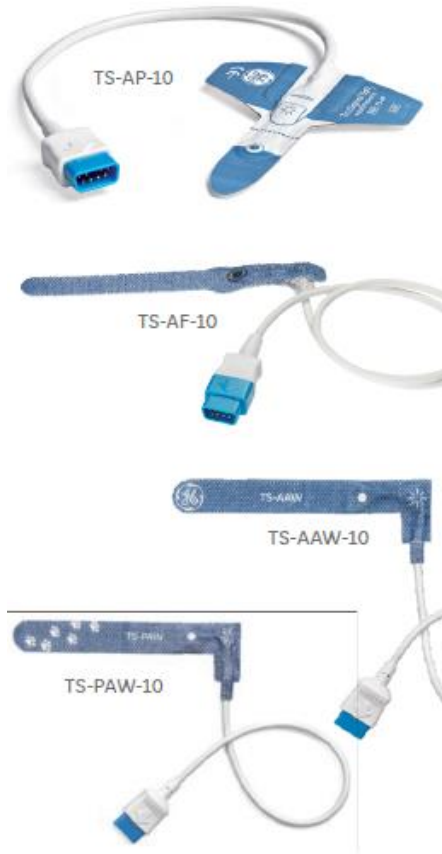
Requiere un cable de interconexión compatible



TS-G3

Cables de interconexión TruSignal™

Conector	Longitud	Número de parte	Cantidad
GE	3 m/9.8 ft	TS-G3	1
Ohmeda		TS-H3	
Datex		TS-N3	



Sensores reutilizables TruSignal™

Descripción	Paciente	Peso del paciente	Longitud	Número de parte	Cantidad
Adulto/Pediátrico	Pediátrico, lactante	≥ 20 kg	0.3 m/ 1 ft	TS-AP-10	10
				TS-AP-25	25
AllFit	Adulto, pediátrico, lactante, neonatal	Sin límite	0.5 m/ 1.6 ft	TS-AF-10	10
				TS-AF-25	25
Envoltura adhesiva	Adulto	> 20 kg	0.3 m/ 1 ft	TS-AAW-10	10
				TS-AAW-25	25
	Pediátrico, lactante	3-20 kg		TS-PAW-10	10
				TS-PAW-25	25

Requiere un cable de interconexión compatible

Accesorios para sensores TruSignal™

Descripción	Para usar con	Tamaño	Número de parte	Cantidad
Reemplazo de cinta adhesiva ancha	Sensor de piel sensible TruSignal™, Sensor de envoltura TruSignal™	-	OXY-RTW	100
Cinta adhesiva de repuesto (azul)	Sensor TruSignal™ AllFit	-	OXY-RT	100
Cinta adhesiva de repuesto (ositos de peluche)			OXY-RTB	
Envoltura de espuma de repuesto	Sensor de piel sensible TruSignal™	Pequeño	OXY-RWS	24
		Mediano	OXY-RWM	
	Sensor de envoltura TruSignal™	Grande	OXY-RWL	
Sandalia de espuma infantil	Sensor de piel sensible TruSignal™	-	OXY-SND	3
Diadema de repuesto	Sensor de oído TruSignal™	-	OXY-HB	3

Para monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con un CARESCAPE™ Módulo de datos del paciente (PDM) con tecnología Masimo™ SpO2.



Sensor digital LNCS



Sensor digital DCI-P



Sensor de oído de clip de punta LNCS

Sensores Reutilizables Masimo™ LNCS y RD SET

Sensores	Referencia de Masimo™	Tipo	Paciente	Peso del paciente	Número de parte	Cantidad
Sensor digital LNCS	1863	DC-I	Adulto	> 30 kg	2027258-001	1
	1864	DCI-P	Pediátrico	10-50 kg	2027259-001	
Sensor de oído de clip de punta LNCS	1895	TC-I	Adulto	> 30 kg	2027261-001	1
Sensor RD SET SpO2	4050	DCI	Adulto	> 30 kg	MASIMO-RD-4050	1
	4051	DCI-P	Pediátrico	10-50 kg	MASIMO-RD-4051	

Requiere un cable de interconexión compatible

Es posible que estos accesorios solo estén disponibles en GE Healthcare al comprarse con dispositivos médicos compatibles con GE Healthcare.

Consulte con su representante local de GE Healthcare si compra accesorios de reemplazo.



2027263-002

Cables de interconexión Masimo™ LNCS y RD SET

Descripción		Tamaño	Referencia de Masimo™	Número de parte	Cantidad
Cable de interconexión LNC-10	Para GE DINAMAP	3 m/10 ft	1814	2027263-001	1
	Para GE		2016		
Cable de interconexión RED	LNC-04	1.5 m 5 ft	2055	2059005-001	1
	LNC-10	3 m/10 ft	2056	2059006-001	1
	LNC-14	4.2 m/14 ft	2057	2059007-001	1
Cable de interconexión RD SET	GE-05 (Para GE)	1.5 m/5 ft	4084	MASIMO-RD-4084	1
	GE-12 (Para GE)	3.6 m/12 ft	4085	MASIMO-RD-4085	1
Cable de interconexión RD SET	MD14-05, 14-pin	1.5 m/5ft	4080	MASIMO-RD-4080	1
	MD14-12, 14-pin	3.6 m/12 ft	4081	MASIMO-RD-4081	1
	MD20-05, 20-pin	1.5 m/5 ft	4103	MASIMO-RD-4103	1
	MD20-12, 20-pin	3.6 m/12 ft	4104	MASIMO-RD-4104	1

Es posible que estos accesorios solo estén disponibles en GE Healthcare al comprarse con dispositivos médicos compatibles con GE Healthcare.

Consulte con su representante local de GE Healthcare si compra accesorios de reemplazo.



Sensores desechables Masimo™ LNCS & RD SET					
Descripción		Peso del paciente	Referencia de Masimo™	Número de parte	Cantidad
LNCS SpO2	Adulto	>30 kg	1859	2027253-001	20
	Pediátrico	10-50 kg	1860	2027254-001	20
	Lactante	3-20 kg	2328	2051068-001	20
	PT Neonatal	< 1 kg	2330	2051070-001	20
	Adulto / Neonatal	> 40 kg / < 3 kg	2329	2051069-001	20
RD SET® SpO2	Adulto	>30 kg	4000	MASIMO-RD-4000	20
	Pediátrico	10-50 kg	4001	MASIMO-RD-4001	20
	Lactante	3-20 kg	4002	MASIMO-RD-4002	20
	Adulto / Neonatal	> 40 kg / < 3 kg	4003	MASIMO-RD-4003	20
	Bebé prematuro	< 1 kg	4004	MASIMO-RD-4004	20

Requiere un cable de interconexión compatible

Es posible que estos accesorios solo estén disponibles en GE Healthcare al comprarse con dispositivos médicos compatibles con GE Healthcare. Consulte con su representante local de GE Healthcare si compra accesorios de reemplazo.

Accesorios del sensor Masimo™ LNCS & RD SET				
Descripción		Referencia de Masimo™	Número de parte	Cantidad
Cinta de repuesto LNCS	Infantil	2307	2051071-001	100
	Neonatal	2308	2051073-001	100
	PT Neonatal	2309	2051074-001	100
Cinta de repuesto RD Set	Infantil	4046	MASIMO-RD-4046	102
	Neonatal	4047	MASIMO-RD-4047	102
Envoltura de repuesto RD Set	PT Neonatal	4048	MASIMO-RD-4048	10

Es posible que estos accesorios solo estén disponibles en GE Healthcare al comprarse con dispositivos médicos compatibles con GE Healthcare. Consulte con su representante local de GE Healthcare si compra accesorios de reemplazo.

Para monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con un Módulo de datos del paciente CARESCAPE™ (PDM) con tecnología Nellcor™ SpO2.



Sensores reutilizables Nellcor™					
Sensores	Paciente	Peso del paciente	Referencia de Nellcor™	Número de parte	Cantidad
Sonda de dedo DuraSensor	Adulto	< 30 kg	DS100A-1	407705-006	1
Sensor SpO2 multisitio	Adulto	> 1 kg	D-YS	70124033	1
Sensor SpO2 de dos piezas	Neonatal/Adulto	< 3 kg / > 40 kg	OXI-A/N	70124035	1 (entregado con 24 tiras adhesivas)
	Pediátrico, lactante	3-40 kg	OXI-P/I	414248-001	1 (entregado con 24 tiras adhesivas)

Requiere un cable de interconexión compatible.
Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.



Cables de interconexión Nellcor™				
Descripción	Conector	Longitud	Número de parte	Cantidad
Cable de interconexión SpO2 OxiMax™	GE	1.2 m/4 ft	2021406-002	1
		3 m/10 ft	2021406-001	1
	GE para Corometrics™ solamente	2.9 m/10 ft	2025350-001	1
Cable de interconexión SpO2 OxiSmart	GE	2.9 m/10 ft	2006644-001	1
Cables de interconexión*	DOC-4	1.2 m/4 ft	2059000-001	1
	DOC-8	2.4 m/8 ft	2059001-001	1
	DOC-10	3 m/10 ft	2008773-001	1

* Estos accesorios SOLO se venden con el equipo

Para monitores CARESCAPE™ B450/B650/B850 con módulo de datos del paciente (PDM) CARESCAPE™ con tecnología Nellcor™ SpO2.



Sensores desechables Nellcor™					
Sensores	Referencia de Nellcor™	Paciente	Peso del paciente	Número de parte	Cantidad
Sensor adhesivo de SpO2	MAX-A	Adulto	> 30 kg	70124027	24
Sensor adhesivo de dedo largo	MAXAL			2028117-001	24
Sensor adhesivo de SpO2	MAXP	Pediátrico	10-50 kg	70124022	24
	MAXI	Lactante	3-20 kg	70124026	24
		Adulto	> 40 kg	70124032	24
	MAX-N	Neonato	< 3 kg		24

Requiere un cable de interconexión compatible. Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.



Clip de fijación Nellcor™				
Descripción	Referencia de Nellcor™	Para usar con	Número de parte	Cantidad
Clip de oreja SpO2	D-YSE	D-YS	70124034	1

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.



Cinta adhesiva para sensores Nellcor™					
Producto	Paciente	Referencia de Nellcor™	Para usar con	Número de parte	Cantidad
Envoltura del sensor Cinta de repuesto	Adulto/Neonatal	ADH-A/N	OXI-A/N, D-YS	2016130-001	100
	Pediátrico/Lactante	ADH-P/I	OXI-P/I, D-YS	2016131-001	100

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.

Adecuación de la anestesia



ENTROPÍA



M1038681

M1174413

Sensores			
Producto	Uso	Número de parte	Cantidad
Sensor Entropy™ EasyFit	Desechable	M1174413	25
Sensor Entropy™		M1038681	



Cable			
Producto	Longitud	Número de parte	Cantidad
Cable Entropy™	3.5 m	M1050784	1

Compatibilidad del producto

Módulo E-ENTROPY

El módulo GE Healthcare Entropy™, E-ENTROPY y los accesorios están indicados para pacientes adultos y pediátricos mayores de 2 años dentro de un hospital para monitorear el estado del cerebro mediante la adquisición de datos de señales de electroencefalograma (EEG) y electromiografía frontal (FEMG) durante anestesia general.

TRANSMISIÓN NEUROMUSCULAR NMT



Electromiografía (EMG)
Requiere 5 electrodos



Cinemiografía (KMG)
Requiere 2 electrodos



Sensores				
Producto	Uso	Paciente	Número de parte	Cantidad
NMT MechanoSensor	Reutilizable	Adulto	888418	1
NMT ElectroSensor		Pediátrico	897439	1
Adaptador de bloque regional NMT		Adulto, Pediátrico	888416	1
			888417	1



Accesorios				
Producto	Uso	Paciente	Número de parte	Cantidad
Electrodos NMT	Desechable	Adulto, pediátrico	57268-HEL	30

Cable			
Producto	Longitud	Número de parte	Cantidad
Cable del sensor NMT	3 m	888414	1

Compatibilidad del producto

Módulo E-NMT

Neurología



Sets de derivación de EEG preconfigurados reutilizables

Producto	Longitud	Número de parte	Cantidad
Montaje básico	0.6 m	898050	1
Montaje general		898051	
Montaje AEP		898052	1

ELECTRODOS DE EEG



2083319-001



2083320-001

Electrodos de EEG desechables

Producto	Número de parte	Cantidad
Electrodos de clip de EEG Ag/AgCl	M1240794	40 bolsas de 25 (1,000 en total)
	572686	500
Electrodos de copa precableados del EEG	2083319-001	46 bolsas de 10 (460 en total)
Electrodos de gel húmedo precableados de EEG	2083320-001	42 bolsas de 10 (420 en total)

Todos los electrodos dentro de una configuración deben ser similares

Compatibilidad del producto

Módulo E-EEG(X) y cabezal N-EEG(X)

Accesorios AEP

Producto	Número de parte	Cantidad
Set de auriculares AEP que incluye auriculares, divisor de sonido, paquete de cables y puntas desechables	8001000	1 auricular 20 puntas para oído desechables
Puntas para oído desechables para usar con auriculares	8001233	20

Para usar con 898052

Compatibilidad del producto

Módulo E-EEG(X) y cabezal N-EEG(X)

Espirometría del paciente



896952



8001948



733910-HEL



73393

Sensores				
Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
D-lite™ +	Desechable para un solo paciente	E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiOV, E-sCAiOVE ¹ , E-sCAiOVX	896952	50
Pedi-lite+			8001948	
D-lite™	Reutilizable	E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiOV, E-sCAiOVE ¹ , E-sCAiOVX	733910-HEL	1
Pedi-lite			73393	

Especificaciones disponibles bajo pedido

(1) 510 (k) no autorizado

ESPIROMETRÍA



Tubos de espirometría

Descripción	Longitud	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
Tubos de espirometría	2m/7ft	Desechable para un solo paciente	E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiOV, E-sCAiOVE ¹ , E-sCAiOVX, E-COV, E-COVX, E-CAiOV, E-CAiOVX	890031	5
	3m/10ft			884101	
	6m/20ft			891191-HEL	



Kits (incluyen línea de muestra de gas, sensor y tubo de espirometría)

Descripción	Longitud	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
D-lite™ ++ kit	2m/7ft	Desechable para un solo paciente	E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiOV, E-sCAiOVE ¹ , E-sCAiOVX	2104297-001	20
	3m/10ft			2104297-002	
D-lite™ + kit	2m/7ft	Desechable para un solo paciente	E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiOV, E-sCAiOVE ¹ , E-sCAiOVX, E-COV, E-COVX, E-CAiOV, E-CAiOVX	8004381	
	3m/10ft			8004382	
Pedi-lite+ kit	2m/7ft			8002718	20
	3m/10ft			M1032634	



Especificaciones disponibles bajo pedido

(1) 510 (k) no autorizado

Monitoreo



SETS DE ADAPTADORES PARA VÍAS RESPIRATORIAS UCI



Sets para muestreo de gas de vía aérea

Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Longitud	Número de parte	Cantidad
Adulto/Pediátrico	Desechable para un solo paciente	E-miniC, E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX	3 m/10 ft	8090121531	20 pcs/caja
			2 m/7 ft	8090121521	
Lactante		E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX	2 m/7 ft	8090121522	20 pcs/caja

LÍNEAS Y ADAPTADORES PARA MUESTREO DE GAS



Líneas para muestreo de gas					
Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Longitud	Número de parte	Cantidad
Línea de muestreo de gas de PVC/PE	Desechable para un solo paciente	E-miniC, E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ¹ , N-CAiO	2 m/7 ft	2097307-001	10
			3 m/7 ft	2097307-002	
			6 m/20 ft	2097307-003	5



Líneas nasales para muestreo de gas – Vyaire					
Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Longitud	Número de parte	Cantidad
Pediátrico	Desechable para un solo paciente	E-miniC, E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiO, N-CAiO	2 m/7 ft	878033	10
Adulto				878034	
Adulto Grande				878035	

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.



73385-HEL

Adaptadores de vía aérea para monitoreo de gas - Vyaire					
Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad	
Adaptador en T recto	Desechable para un solo paciente	E-miniC, E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ⁰	73385-HEL	10	
Adaptador de codo			73386-HEL		

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.



3090121002

Adaptador de monitoreo de gas para vías respiratorias					
Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad	
Adaptador de vías respiratorias con conector Luer	Desechable para un solo paciente	E-miniC, E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ¹ , N-CAiO	3090121002	25	

(1) 510 (k) no autorizado

ADAPTADORES NEONATALES DE ESPACIO MUERTO BAJO



8001540

Adaptadores neonatales de espacio muerto bajo - Vyair						
Descripción	ID del tubo ET	Espacio muerto	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
Adaptadores neonatales de espacio muerto bajo, desechables para un solo paciente, 2,5 mm	3 mm	0.15 ml	Desechable para un solo paciente	E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ¹ , N-CAiO	8001540	10
	3 mm	0.15 ml			8001541	10
	3.5 mm	0.2 ml			8001542	
	4 mm	1 ml			8001543	
	4.5 mm				8000062	
	5 mm				8000063	

~~Estos accesorios SÓLO se venden con el equipo.~~

TRAMPAS DE AGUA



881319-HEL



M1200227



876446-HEL



M1182629



8002174

Trampas de agua - UCI

Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
D-fend™ +	Desechable para un solo paciente	E-CO, E-COV, E-COVX	881319-HEL	10
D-fend™ Pro+		E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX	M1200227	
Mini D-fend™		E-miniC	8002174	

Especificaciones disponibles bajo pedido

Trampas de agua - Anestesia

Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
D-fend™	Desechables para múltiples pacientes	E-CAiO, E-CAiOV, E-CAiOVX	876446-HEL	10
D-fend™ Pro		E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ¹	M1182629	
Mini D-fend™		E-miniC	8002174	

Especificaciones disponibles bajo pedido.

(1) 510 (k) no autorizado

EVACUACIÓN DE GAS Y REGULADORES



Evacuación de gas – Vyair					
Descripción	Tipo	Aprobado con módulos	Longitud	Número de parte	Cantidad
Línea de escape para retorno de gas o evacuación	Desechable para un solo paciente	E-miniC, E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ¹	2 m/7 ft	M1031274	1
Línea de escape con ajuste más frío		E-sCAiO, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOVE ¹	1 m/41 in	8004462	1
			18 cm/7 in	8004463	

Estos accesorios SOLO se venden con el equipo

Gases de calibración y reguladores									
Descripción	CO2	N2O	O2	Desflurano	N2	Tipo	Aprobado con módulos	Número de parte	Cantidad
Gas de calibración, (con regulador 755534-HEL)	5%	33%	55%	2%	5%	Desechable	E-sCAiO, E-sCAiOV, E-sCAiOVX, E-sCAiOE ¹ , E-sCAiOVE ¹ , N-CAiO, E-CAiO, E-CAiOV, E-CAiOVX	755583-HEL**	1
Gas de calibración, (con regulador 755534-HEL)		40%	55%	-	-		E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-CO, E-COV, E-COVX	755581-HEL	4
Gas de calibración rápida, (con regulador 755534-HEL)		75.05%	19.95%	-	-		E-miniC	755580	4
Gas de calibración		36%	54.5%	2%	-		E-sCAiO, E-sCAiOV, E-sCAiOVX, N-CAiO, E-CAiOVX, E-CAiO, E-CAiOV	755571-HEL*	1
Gas de calibración rápida, (con regulador M1006864)		-	95%	-	-		E-sCO, E-sCOV, E-sCOVX, E-CO, E-COV, E-COVX	755587*	4

* Disponible solo en EE. UU.

** No disponible en EE. UU.

ANESTESIA Y CUIDADO RESPIRATORIO



ANESTESIA Y CUIDADO RESPIRATORIO

Absorbentes

- Absorbentes
- Canisters
- Filtro de polvo

Adaptadores de llenado para vaporizador

Filtros y máscaras de respiración

Bolsas de retorno y evacuación de gas

- Bolsas de respiración para anestesia
- Bolsas, tubos y conectores de evacuación

Circuitos de respiración del paciente

- Circuitos
- Componentes del circuito
- Kits de circuitos
- Kits de inicio de circuito

Sensores de flujo - Respiratorio

- Cables
- Calentador
- Sensores de flujo respiratorio y
Ensamblajes de válvulas espiratorias

Sensores de flujo - Anestesia

Accesorios para nebulizadores

Celdas de O₂ para anestesia

Dispositivo de seguridad respiratoria

Catéteres de presión

Anestesia y cuidado respiratorio



Absorbentes de CO2 desechables			
Descripción	Compatibilidad	Número de parte	Cantidad
Absorbente AMSORB® Plus G-Can, 1.0L	Todos los modelos Aisys™, Avance™, Aespire™, 9100c y variantes de ADU	2105489-003	8
Cartucho precargado de AMSORB® Plus, 1.2L	Todas las variantes de Aestiva™	2105489-004	12
Absorbente AMSORB® Plus CareCan, 1.4L	Carestation™ 620 y 650	2105489-006	8

Componentes absorbentes de CO2 reutilizables			
Descripción	Compatibilidad	Número de parte	Cantidad
Absorbente suelto Jerican AMSORB® Plus, 5.0L	Frascos reutilizables GE Healthcare	2105489-007	2
Canister de CO2 reutilizable ABS	Todas las variantes de Aisys™, Avance™, Aespire™ y 9100c	1407-7004-000	1
Canister de CO2 reutilizable CBS	Carestation™ 620 y 650	2071165-001-S	1
Filtro de polvo de espuma	Frasco reutilizable ABS	2105489-001	40

Adaptadores de llenado para vaporizador Easy-Fil			
Compatibilidad del vaporizador	Indicador de color	Número de parte	Cantidad
Isoflurano Easy-Fil	Púrpura	2106572-001	1
Halotano Easy-Fil	Rojo	2106572-002	
Sevoflurano Easy-Fil	Amarillo	2106572-003	

FILTROS Y MÁSCARAS DE RESPIRACIÓN



HMEF y filtros – Desechables				
Descripción	Tamaño	Puerto de muestreo	Número de parte	Cantidad
HMEF	Neonatal	Incluido	2106570-006	50
	Pediátrico		2106570-009	
	Adulto		2106570-010	
Filtro bacteriano y viral	Adulto	Incluido	2106570-007	50
Filtro HEPA	Adulto		2106570-008	



Máscaras respiratorias de anestesia – Desechables			
Conexión de la máscara	Tamaño de la máscara	Número de parte	Cantidad
15 mm	0-Neonatal	2106570-012	50
	1-Niño pequeño	2106570-013	
22 mm	2-Niño	2106570-014	50
	3-Niño grande	2106570-015	
	4-Adulto	2106570-016	50
	5-Adulto grande	2106570-017	
6-Adulto extra grande	2106570-018		

Máscaras respiratorias de anestesia - Reutilizables			
Conexión de la máscara	Tamaño de la máscara	Número de parte	Cantidad
15 mm	0-Neonatal	2106570-011	1
		2106570-029	10
	1-Niño pequeño	2106570-019	1
2106570-030		10	
22 mm	2-Niño	2106570-020	1
		2106570-031	10
	3-Niño grande	2106570-021	1
		2106570-032	10
	4-Adulto	2106570-022	1
		2106570-033	10
		5-Adulto grande	2106570-023
2106570-034	10		

No disponible en todos los países

BOLSAS DE DEPÓSITO Y EVACUACIÓN DE GAS



Bolsas de respiración manual para anestesia - Reutilizables				
Tamaño de conexión de la bolsa	Material	Tamaño de la bolsa	Número de parte	Cantidad
22 mm	Silicona transparente	0.5 L	2106570-001	1
			2106570-025	5
		1.0 L	2106570-002	1
			2106570-026	5
		2.0 L	2106570-003	1
			2106570-027	5
		3.0 L	2106570-004	1
			2106570-028	5



Tubos de evacuación pasiva - Desechables				
Conexión	Longitud	Tipo	Número de parte	Cantidad
30M-30M	5 m/16.4 ft	Tubo	2105488-006	1
			2105488-022	10



Bolsa de evacuación de gas - Reutilizable				
Tamaño	Compatibilidad	Conexión	Número de parte	Cantidad
3.0 L	Aisys, Avance, Aespire™ (Sistemas de respiración ABS)	30M	2106570-024	1

Conectores rectos - Evacuación			
Conexión	Reprocesable	Número de parte	Cantidad
30M-19M	Desechable	M1003947	1
		1500-3376-000	5
30M-30M		M1003134	1

No disponible en todos los países

KITS DE CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA PACIENTES - INICIO

Todos los kits de inicio incluyen circuito de respiración del paciente, tubo para la bolsa de depósito, bolsa de depósito, línea de muestreo de gas y línea de escape de muestreo de gas. Estos están destinados principalmente para la configuración inicial de la máquina de anestesia.



Kits de circuito de respiración del paciente - Inicio - Adulto

Tipo	Línea de muestreo de gas	Línea de escape de muestreo de gas	Circuito de extremidad	Circuito de respiración	Bolsa de respiración		Número de parte	Cantidad
				Longitud	Conector de bolsa	Tamaño		
Desechable	3 m PVC/PE	0.18 m y 1 m	Dual	Expandible hasta 3 m/9.8 ft	Recto	3 L	2096533-001	1
						3 L	2096533-002*	1
						2 L	2096533-003	1
			Lumen dividido individual	1.8 m/5.9 ft	Angulado (ABS)	2 L	2096536-002	2
					Recto	2 L	2096536-003	2
					Recto	3 L	2096536-004*	2
Reutilizable	3 m PVC/PE	0.18 m y 1 m	Dual	1.5 m/4.9 ft	Recto	2 L	2096534-009	1
					Angulado (ABS)	2 L	2096536-001	1

* SOLO Australia y Nueva Zelanda

No disponible en todos los países



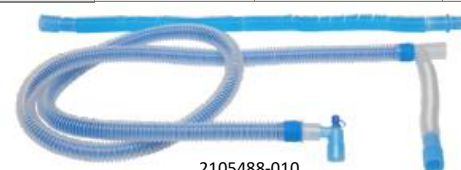
CIRCUITOS DE RESPIRACIÓN PARA PACIENTES

Nuestra amplia gama de circuitos y componentes de respiración para pacientes ofrece opciones robustas y de alta calidad para aplicaciones desechables y reutilizables.

Kits de circuito de respiración para pacientes										
Tipo	Tamaño	Línea de muestreo de gas de PVC/PE de 3 m	Tipo de circuito	Circuito de respiración	Bolsa de respiración		Incluye	Número de parte	Cant.	
				Longitud	Conector de bolsa	Tamaño				
Desechable	Adulto	Sí	Extremidad dual	Expandible hasta 3 m/9.8 ft	No incluido	3 L	-	2096535-006	20	
				1.8 m/5.9 ft	Angulado (ABS)		-	2105488-013	20	
					Recto		-	2105488-014	20	
		No	Lumen dividido individual	1.8 m/5.9 ft	Recto	3 L	-	2105488-010	20	
				Expandible hasta 1.8 m/5.9 ft	No incluido		-	2105488-011	20	
					1.5 m/4.9 ft		No incluido	2x trampas de agua 1x trampa de agua	2096535-001 2105488-017	20 20
	Neonatal	Sí	Extremidad dual	No incluido		Angulado (ABS)	2 L	Tubo de bolsa y solo bolsa	2105488-012	20
				1.5 m/4.9 ft	No incluido	1 L	HME y Filtro	2105488-001	20	
								2105488-021	1	
				No	Extremidad dual	No incluido		2x trampas de agua	2096534-005	1
No incluido		2096534-006	1							



2096534-006
Extremidad dual, incluye trampas de agua



2105488-010
Inteliflo® lumen dividido individual



2105488-012
Tubo de bolsa de ABS y solo bolsa



2096535-006
Extremidad dual, expandible, sin tubo de bolsa



2105488-001
Desechable, neonatal



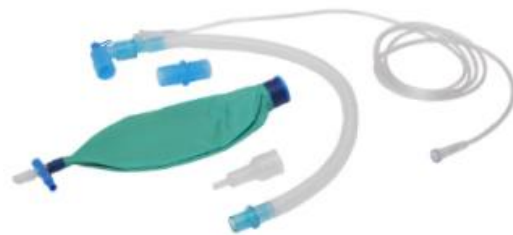
2105488-014
Conector recto de extremidad dual, no expandible

No disponible en todos los países

CIRCUITOS DE RESPIRACIÓN PARA PACIENTES



Circuitos de respiración para pacientes							
Tipo	Tamaño	Tipo de circuito	Longitud del circuito de respiración	Codo del paciente	Ubicación del puerto de muestreo de gas	Número de parte	Cantidad
Reutilizable	Adulto	Extremidad dual	1.5 m/4.9 ft	Doble giratorio, extraíble	Codo	2096534-007	1
	Pediátrico					2096534-008	1
Desechable	Adulto	Lumen dividido individual	1.8 m/5.9 ft	Fijo, extraíble	Codo	2105488-009	20
		Extremidad dual	1.5 m/4.9 ft	Doble giratorio, extraíble	Conector en forma de "Y" del paciente	2096535-002	20
	Fijo, extraíble			Codo	2105488-015	20	
	Pediátrico	Extremidad dual	1.5 m/4.9 ft	Doble giratorio, extraíble	Conector en forma de "Y" del paciente	2105488-020	20



Circuitos de respiración no recirculantes - Jackson Rees

Tipo	Longitud del circuito de respiración	Tamaño de la bolsa	Ubicación del puerto de muestreo de gas	Número de parte	Cantidad
Desechable	0.8 m/2.6 ft	1 L	Codo	2105488-008	20

No disponible en todos los países



CIRCUITOS DE RESPIRACIÓN PARA PACIENTES

Tubos reutilizables de circuito de respiración para pacientes					
Tamaño	Material	Longitud	Conexiones	Número de parte	Cantidad
Adulto	Hytrel®	0.35 m/1.2 ft	22F-22F (90 grados)	2096534-001	1
		0.75 m/2.4 ft		2096534-002	1
		0.9 m/3 ft		2096534-003	1
		1.5 m/4.9 ft		2096534-004	1
	Silicona	1 m/3.3 ft	22F-22F	2096534-101	1
		1.5 m/4.9 ft		2096534-102	1
Pediátrico	Silicona	1.5 m/4.9 ft	22F-10F	2096534-103	1
	Hytrel®	1.1 m/3.6 ft	22F-15F	2105488-007	1
				2105488-023	10



2096534-101
Adulto, Hytrel®, 22F-22F (90 grad)



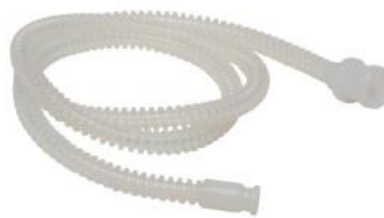
2096534-101
Adulto, silicona, 22F-22F



2105488-007
Pediátrico, Hytrel®, 22F-15F



2096534-003
Adulto, Hytrel®, 22F-22F



2096534-103
Pediátrico, silicona, 22F-10F

No disponible en todos los países

Componentes del circuito de respiración para pacientes



Descripción	Tamaño	Reprocesable	Número de parte	Cantidad
Kit de conector en Y, 15M-10F	Neonatal	Reutilizable	2096534-104	10
Pieza en Y en ángulo del paciente			2105488-002	10
Pieza en Y recta al paciente - Giratoria	Adulto		2105488-004	10
Conector recto - Brazo de bolsa CBS, 22M-22M	Adulto	Reutilizable	2096533-004	1
Conector del brazo de la bolsa ABS, 22M-22M	Todos		2105488-005	10
Codo del paciente - Giratorio	Adulto	Reutilizable	2105488-003	10
Codo del paciente		Desechable	2105488-018	50
Adaptador de retorno del gas, 22M-22F	Adulto	Desechable	2105488-016	10

No disponible en todos los países



SENSORES DE FLUJO - RESPIRATORIO



Sensores de flujo respiratorio y ensamblajes de válvulas espiratorias (EVA)

Descripción	Reprocesable	Tipo de paciente	Número de parte	Cantidad
Sensor de flujo únicamente	Reutilizable	Todos	1505-3231-000	1
EVA + Sensor de flujo			1505-3848-000	1
EVA únicamente			1505-8568-000	1
Sensor de flujo únicamente (neonatal)		Neonatal	1505-3272-000	1
Sensor de flujo únicamente	Uso para un solo paciente	Todos	1505-3231-001	1
EVA + Sensor de flujo			1505-3848-001	1
EVA únicamente			1505-8568-001	1
Sensor de flujo únicamente			1505-3231-010	10
EVA + Sensor de flujo			1505-3848-010	10
EVA únicamente			1505-8568-010	10

Compatibilidad del producto

CARESCAPE™ R860 y ventiladores Engström

No disponible en todos los países

SENSORES DE FLUJO - RESPIRATORIO



Sensor de flujo respiratorio y componentes de la válvula espiratoria

Descripción	Tipo de paciente	Número de parte	Cantidad
Cable del sensor de flujo	Neonatal	1505-5604-000	1
Calentador de la válvula de exhalación	Todos	M1200693	1
Cable del calentador de la válvula de exhalación		M1188723	1

Compatibilidad del producto

CARESCAPE™ R860 y ventiladores Engström

SENSORES DE FLUJO - ANESTESIA



Sensores de flujo de anestesia

Compatibilidad de la máquina	Esterilizable en autoclave	Número de parte	Cantidad
Aisys™, Avance™, Aespire™, Aestiva™	Sí	2087640-001-S	1
	No	2089610-001-S	
Serie Carestation™ 600	Sí	2069358-001-S	1

No disponible en todos los países

ACCESORIOS PARA NEBULIZADORES



Accesorios para nebulizadores Aerogen®

Descripción	Tipo de paciente	Número de parte	Cantidad
Kit de nebulizador Aerogen® Pro con T y cable para adultos y niños	Adulto y pediátrico	1505-3846-000	1
Cabezal nebulizador con tapón de llenado	Todos	AG-AP1000	
Cable nebulizador		1505-5602-000	
T del nebulizador con enchufe	Adulto	AG-AP1010	5
	Pediátrico	AG-AP1020	
	Neonatal	AG-AP1035	
Kit de reemplazo del nebulizador		AG-AP1100	1
Nebulizador Aerogen® Solo	Adulto	AG-AS3100-S	5
		AG-AS3200-S	10
T del nebulizador	Adulto	AG-AS3010	10
	Pediátrico	AG-AS3020	
	Neonatal	AG-AS3035	

Compatibilidad del producto

CARESCAPE™ R860 y ventiladores Engström
Estos accesorios SOLO se venden con el equipo.

ANESTESIA SENSORES DE O2



2071018-001-S

Sensores de flujo de anestesia

Descripción	Compatibilidad de la máquina	Número de parte	Cantidad
Sensor de O2 únicamente	Aisys, Avance, Aespire™	M-10	1
Sensor de O2 y cable		2082006-001	
Sensor de O2 con adaptador y junta tórica	Carestation™ 600 Series	2071018-001-S	

No disponible en todos los países

DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INSPIRATORIA RESPIRATORIA



Dispositivo de seguridad inspiratoria respiratoria			
Compatibilidad de la máquina	Tipo de paciente	Número de parte	Cantidad
CARESCAPE™ R860 y ventiladores Engström	Todos	2066713-001	1
		2083208-001	10

CATÉTERES DE PRESIÓN



Catéteres de presión respiratoria			
Descripción	Compatibilidad de la máquina	Número de parte	Cantidad
Catéter de presión intratraqueal	CARESCAPE™ R860 y Ventiladores Engström	M1045564	10

Se utiliza junto con el software Spirodynamics

No disponible en todos los países

CARDIOLOGÍA DE DIAGNÓSTICO



CARDIOLOGÍA DE DIAGNÓSTICO

MAC™, CASE™ y CardioSoft™

ECG

- Accesorios
- Cables
- Electrodos
- Latiguillos
- Papel de registro

Monitores Holter SEER®

ECG – CM 4000

- Sets de latiguillos
- Accesorios

ECG - SEER® 12

- Sets de latiguillos
- Accesorios

ECG - SEER® 1000

- Sets de latiguillos
- Accesorios

ECG - SEER® Light

- Kits de cables y latiguillos
- Accesorios

MAC™, CASE™ y CardioSoft™



CABLES Y LATIGUILLOS - AHA



Cables troncales de ECG - AHA

Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™	Cantidad
			VU360	5500	3500	2000	800	600			
AHA de 10 derivaciones	220 cm/87 in	2104723-001			X	X	X	X			1

Set de cable integrado y latiguillos - AHA

Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™	Cantidad
			VU360	5500	3500	2000	800	600			
Cable de valor de ECG Cable de 10 derivaciones AHA	Derivaciones de las extremidades: 125 cm/49 in	2104727-001									1
	Derivaciones del pecho: 80 cm/32 in				X	X	X				
	Cable troncal: 220 cm/87 in										



CABLES Y LATIGUILLOS - AHA



Set de latiguillos de ECG - Banana - AHA

Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™	Cantidad
			VU360	5500	3500	2000	800	600			
Base 10, banana, AHA	Derivaciones de las extremidades: 125 cm/49 in	2104724-001	X	X	X	X	X	X	X	X	1
4 complementos, banana, AHA-HEIM		2104751-001	X	X					X	X	1
3 complementos, banana, AHA-PED (V3R, V4R, V7)		2104752-001	X	X					X	X	1



Set de latiguillos de ECG - Pinza - AHA

Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™	Cantidad
			VU360	5500	3500	2000	800	600			
Base 10, pinza, AHA	Derivaciones de las extremidades: 125 cm/49 in	2104749-001	X	X	X	X			X	X	1
4 complementos, pinza, AHA-HEIM		2104725-001	X	X					X	X	1

CABLES LATIGUILLOS - IEC



Cables troncales de ECG - IEC										
Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™
			VU360	5500	3500	2000	800	600		
Cable troncal de 10 derivaciones IEC	220 cm/87 in	2104722-001			X	X	X	X		

Set de cable integrado y latiguillos - IEC										
Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™
			VU360	5500	3500	2000	800	600		
Cable de valor de ECG Cable de 10 derivaciones IEC	Derivaciones del pecho: 80 cm/32 in	2104726-001								
	Derivaciones de las extremidades: 125 cm/49 in					X	X	X		
	Cable troncal: 220 cm/87 in									



Set de latiguillos de ECG - Banana - IEC										
Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™
			VU360	5500	3500	2000	800	600		
Set de latiguillos, base 10, banana, IEC	Derivaciones de las extremidades: 125 cm/49 in	2104724-002	X	X	X	X	X	X	X	X
Set de latiguillos, 4 complementos, banana, IEC-HEIM	Derivaciones del pecho: 80 cm/32 in	2104750-001	X	X					X	X



CABLES Y LATIGUILLOS - IEC



2104748-001



2104725-002

Set de latiguillos de ECG - Pinza - IEC

Descripción	Longitud	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™
			VU360	5500	3500	2000	800	600		
Base 10, IEC	Derivaciones de las extremidades: 125 cm/49 in	2104748-001	X	X	X	X			X	X
4 complementos, IEC-HEIM	Derivaciones del pecho: 80 cm/32 in	2104725-002	X	X					X	X



2104729-001



2104767-001

Accesorios

Descripción	Número de parte	MAC™						CASE™	CardioSoft™	Cantidad
		VU360	5500	3500	2000	800	600			
Clip adaptador, clip de boca ancha	2104729-001	X	X	X	X	X	X	X	X	14
Enchufe de puerto del latiguillo de ECG	2104767-001	X	X					X	X	4

CARDIOSOFT™

Accesorios CardioSoft™



Descripción	Número de parte	Cantidad
Cinturón de la bolsa BP de suministro TONOPORT V	2104824-001	1

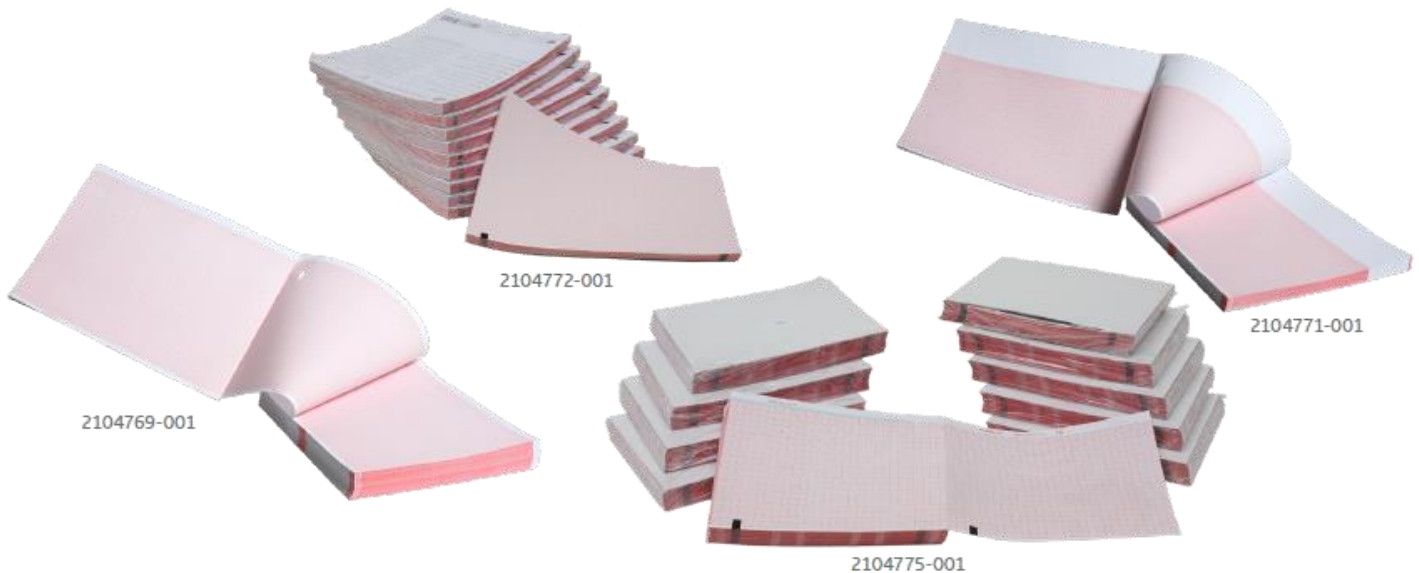
PAPEL DE REGISTRO DE ECG



Papel de registro térmico de ECG DCAR

Plegable	Área blanca de datos del paciente	Tamaño de papel	Ancho de la rejilla roja	Fila	MAC™					CASE™	Número de parte	Cantidad	
					VU360	5500	3500	2000	800				600
Plegable-z	No	A4 *	195 mm/ 7.6 in	Orificio		X	X				X	2104769-001	300 hojas/ paquete, 8 paquetes
			205 mm/ 8 in	Block	X			X				2104772-001	150 hojas/ paquete, 10 paquetes
		21.5 cm x 28 cm/8.5 in x 11 in	Orificio		X	X				X	2104768-001	300 hojas/ paquete, 8 paquetes	
		80 mm x 90 mm/3.1 in x 3.5 cm	Block						X		2104773-001	280 hojas/ paquete, 10 paquetes	
		110 mm x 140 mm/4.3 in x 5.5 cm	Block						X		2104775-001	200 hojas/ paquete, 10 paquetes	
	Sí	21.5 cm x 28 cm/ 8.5 in x 11 in	155 mm/ 6.1 in	Orificio	X	X	X					2104770-001	300 hojas/ paquete, 8 paquetes
				Orificio	X		X	X				2104771-001	150 hojas/ paquete, 16 paquetes

Para ver el papel del ECG para el equipo de monitoreo de pacientes y cardiología de diagnóstico, consulte las páginas 6 y 72.





Los electrodos de bulbo reutilizables de GE Healthcare con recubrimiento de plata-cloruro de plata (Ag/AgCl) están diseñados para garantizar un contacto positivo con la piel y proporcionar la máxima calidad de señal.

Electrodo de bulbo reutilizable		
Descripción	Número de parte	Cantidad en caja
Electrodo de bulbo reutilizable	2104783-001	6

Accesorios para electrodos de bulbo			
Descripción	Compatibilidad	Número de parte	Cantidad en caja
Valor de la abrazadera AHA	Sistema de ECG MAC™ 600, MAC™ 800, MAC™ 2000	2104784-001	4/set
Valor de la abrazadera IEC		2104785-001	

Especificaciones disponibles bajo pedido

Monitores Holter SEER®



SETS DE LATIGUILLOS CM 4000



2105803-006



2105803-005

Set de latiguillos CM 4000 - AHA

Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
De 3 derivaciones	80 cm/31.5 in	2105803-002	1
De 5 derivaciones		2105803-004	1
De 7 derivaciones		2105803-006	1

Especificaciones disponibles bajo pedido

Set de latiguillos CM 4000 - IEC

Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
De 3 derivaciones	80 cm/31.5 in	2105803-001	1
De 5 derivaciones		2105803-003	1
De 7 derivaciones		2105803-005	1

Vendido SOLO en Europa

Especificaciones disponibles bajo pedido

ACCESORIOS CM 4000

Accesorios CM 4000		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Bolsa de transporte reutilizable	2054933-014	1
Bolsa de transporte desechable	2054933-015	1
Cable USB	2054933-013	1

Especificaciones disponibles bajo pedido

SEER® 12



SEER® 12 – AHA				
Descripción	Longitud	Tipo	Número de parte	Cantidad
Cable Holter ECG de 12 canales	130 cm/51.2 in	Redondo	2107228-001	1
	105 cm/41.3 in	Plano	2107229-001	

Los cables SEER® 12 ECG son compatibles con los monitores SEER® 12 y los monitores CardioMem™ CM 3000-12 BT

SEER® 12 – IEC				
Descripción	Longitud	Tipo	Número de parte	Cantidad
Cable Holter ECG de 12 canales	130 cm/51 in	Redondo	2104808-001	1
	105 cm/41 in	Plano	2104809-001	

Los cables SEER® 12 ECG son compatibles con los monitores SEER® 12 y los monitores CardioMem™ CM 3000-12 BT



Accesorios para monitor Holter SEER® 12		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Bolsa portátil de 12 derivaciones SEER®, cinturón, correa para el hombro, compartimento para 1 batería	2104803-001	1
Bolsa de transporte SEER® 12, compartimento para 2 baterías	2014606-297	1

2104803-001 es compatible con SEER® 12, CM 3000, CM 3000-12.

2014606-297 debe comprarse con servicio
Especificaciones disponibles bajo pedido



Set de latiguillos SEER® 1000 - AHA			
Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
3 conductores, 3 CH	75 cm/29.5 in	2104821-001	1
	105 cm/41 in	2104822-001	
5 conductores, 2 CH	75 cm/29.5 in	2104814-001	
	105 cm/41 in	2104816-001	
7 conductores, 3 CH	75 cm/29.5 in	2104815-001	
	105 cm/41 in	2104817-001	

Set de latiguillos SEER® 1000 - IEC			
Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
5 conductores, 2 CH	75 cm/29.5 in	2104810-001	1
7 conductores, 3 CH		2104811-001	
5 conductores, 2 CH	105 cm/41 in	2104812-001	
7 conductores, 3 CH		2104813-001	
3 conductores, 3 CH	75 cm/29.5 in	2104818-001	
	105 cm/41 in	2104819-001	

Compatibilidad del producto

Los cables SEER® 1000 ECG son compatibles con el monitor Holter de 24 horas SEER® 1000, el monitor Holter de 48 horas SEER® 1000 y los monitores Holter de 7 días SEER® 1000

Especificaciones disponibles bajo pedido

Compatibilidad del producto

Los cables SEER® 1000 ECG son compatibles con el monitor Holter de 24 horas SEER® 1000, el monitor Holter de 48 horas SEER® 1000 y los monitores Holter de 7 días SEER® 1000

Especificaciones disponibles bajo pedido



Accesorios del monitor Holter SEER® 1000		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Bolsa con cinturón y correa para el hombro	2067634-073	1
Clip para el cinturón de la bolsa	2067634-166	1

Especificaciones disponibles bajo pedido



Kits de sets de conductores SEER® Light- AHA			
Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
Bolsa de transporte y cable de paciente de 2 canales	140 cm/55 in	2042686-001	1
Bolsa de transporte y cable de paciente de 3 canales		2042686-002	
Bolsa de transporte y cable de paciente de 2 canales	60 cm/24 in	2042686-005	1
Bolsa de transporte y cable de paciente de 3 canales		2042686-006	

Compatibilidad del producto

SEER® Light y SEER® Light Extend

Especificaciones disponibles bajo pedido

Kits de sets de conductores SEER® Light - IEC			
Descripción	Longitud	Número de parte	Cantidad
Bolsa de transporte y cable de paciente de 2 canales	140 cm/55 in	2042686-003	1
Bolsa de transporte y cable de paciente de 3 canales		2042686-004	
Bolsa de transporte y cable de paciente de 2 canales	60 cm/24 in	2042686-007	1
Bolsa de transporte y cable de paciente de 3 canales		2042686-008	

Compatibilidad del producto

SEER® Light y SEER® Light Extend

Especificaciones disponibles bajo pedido

ACCESORIOS SEER® LIGHT		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Flash compacto	2008750-003	1
Kit de conexión	2020044-292	1
Kit del controlador	2042685-007	1

Compatibilidad del producto

SEER® Light y SEER® Light Extend

Especificaciones disponibles bajo pedido

Compatibilidad del producto

SEER® Light y SEER® Light Extend

Especificaciones disponibles bajo pedido



Accesorios para monitores Holter SEER® Light		
Descripción	Número de parte	Cantidad
SEER® Light, correas para los hombros, cinturón, bolsa portátil	2104827-001 * 1	1

Compatibilidad del producto

2104827-001 es compatible con SEER® Light y SEER® Light Extend

Especificaciones disponibles bajo pedido

CUIDADO MATERNO INFANTIL



CUIDADO MATERNO INFANTIL

Cuidado materno fetal

Corometrics™ y Mini Telemetría

- Cables
- Papel térmico
- Marcador de eventos remotos
- Bandas para transductor
- Transductores tipo Botón y bucle

Novii™

- Cables
- Parche Novii™
- Cinta

Monitoreo interno

- Cables
- Catéteres
- Electrodo
- Almohadilla

Cuidado infantil

Giraffe™/Panda™

- Filtros de aire
- Clip
- Cubierta

Accesorios de fototerapia

- Cubiertas de almohadillas

Reanimación

- Pieza en T

Calentador Lullaby™

- Sondas de temperatura
- Parches reflejantes para sonda de temperatura

Shuttle™

- Sujeción del paciente

Cuidado Materno Fetal

- Corometrics™ y Mini telemetría
- Novii™



Papel térmico para registro del monitoreo fetal MIC

Escala	Serie 170 Corometrics™	Serie 250cx Corometrics™	Número de parte	Cantidad
Escala de 30-240 bpm	X	X	2104907-001	40 paquetes
Escala de 50-210 bpm	X	X	2104908-001	

Para papel del ECG para monitoreo de pacientes y cardiología de diagnóstico, consulte las páginas 6 y 62
Especificaciones disponibles bajo pedido

ACCESORIOS

Descripción	Número de parte	Cantidad
Marcador de eventos remotos	2107349-001	1



2107349-001



ACCESORIOS MEGG

Descripción		Número de parte	Cantidad
Cable MEGG gris	Set de 3 derivaciones, modelo 118	1554AAO	1
	Set de 3 derivaciones IEC, modelo 118	1554BAO	
Cable MEGG verde 120	Set de 3 derivaciones	1553AAO	
	Set de 3 derivaciones IEC	1553BAO	

En la mayoría de los países solo se vende con el equipo



2015827-001

Bandas del transductor

Descripción		Número de parte	Cantidad
Uso en un solo paciente	Estilo botón, azul	2015827-001	10



2108347-001

Transductores

Descripción		Número de parte	Cantidad
Transductor ultrasónico para FCF tipo Botón y bucle		2108346-001	1
Tocotransductor tipo Botón y bucle		2108347-001	1

No disponible en todos los países





ACCESORIOS NOVII™

Descripción	Número de parte	Cantidad
Parche Novii™	107-PT-004-10	10
	107-PT-004-50	50
Cable de interfaz Novii™	GE FECG	1
	GE MECG	
	GE UA	
Cinta de preparación para la piel 2236 Red Dot™ de 3M™	100-PT-007	1
Cable adaptador FECG/MECG Y, serie 120	1442AAO	1

No disponible en todos los países



Catéter de presión intrauterina		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Catéter de presión intrauterina	2108982-001	10
Cable del catéter de presión intrauterina	2108998-001	1

Accesorios para electrodos espirales fetales			
Descripción	Tipo	Número de parte	Cantidad
Cable	Conector rectangular	2109005-001	1
	Conector redondo	2109004-001	1
ALMOHADILLA DE FIJACIÓN	Grande, uso para un solo paciente	2109006-001	50
ELECTRODO ESPIRAL	Hélice única, uso para un solo paciente	2109002-001	50

Se vende solo con el equipo

Para electrodos del ECG para monitoreo de pacientes, consulte las páginas 14 y 15

No disponible en todos los países

Cuidado Infantil

- Giraffe™/Panda™
- Accesorios de fototerapia
- Reanimación



Giraffe™/Panda™



2107356-001



2107357-001

Accesorios			
Descripción	Número de parte	Cantidad	
Filtros de aire	2107356-001	10	
Clip porta máscara y bolsa	2107357-001	1	

No disponible en todos los países



Cubiertas para Capacete Giraffe™		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Cubierta para Giraffe OmniBed™	6600-0825-800	1
Cubierta para Giraffe Incubator™	6600-0846-800	1

Se vende solo con el equipo

No disponible en todos los países



Funda acolchada plana con correas

La funda plana y acolchada BiliSoft™ le permite envolver al bebé y a la almohadilla de fototerapia juntos.



Funda acolchada con posicionamiento en el desarrollo del pie y correas

La funda tipo Nido BiliSoft™ Nest ofrece a los bebés enfermos los límites y el apoyo que necesitan.

Fundas desechables para almohadillas BiliSoft™					
Descripción	BiliSoft™ 1.0	BiliSoft™ 2.0	Tamaño	Número de parte	Cantidad
Fundas desechables para almohadillas, planas		X	Chica	2105422-001	20
				2105418-001	50
	X		Chica	2107201-001	20
				2107200-001	50
	X	X	Grande	2105423-001	20
				2105419-001	50
Fundas desechables para almohadillas tipo Nido (Nest)		X	Chica	2105420-001	15
	X			2107202-001	
	X	X	Grande	2105421-001	

Compatibilidad del producto

Las fundas para almohadillas plana y tipo Nido BiliSoft™ están diseñadas para usarse con el sistema de fototerapia BiliSoft™ 1.0 y 2.0, que se usa para tratar a los bebés prematuros y a término con hiperbilirrubinemia.

Disponible en tamaños pequeños y grandes para que coincida con el tamaño de la almohadilla ligera*

* Nota: la funda desechable para almohadilla BiliSoft™ 2.0 (plana y tipo Nido) en tamaño grande también se adapta a la almohadilla grande del sistema de fototerapia BiliSoft™ (Legacy).

Especificaciones disponibles bajo pedido



No disponible en todos los países

Circuito de pieza en T: el reanimador desechable diseñado para neonatos, proporciona ventilación precisa y confiable y reanimación pulmonar.



Kit de circuito de pieza en T para reanimación infantil

Descripción	Tamaño de la mascarilla	Número de parte	Cantidad
Con Pieza en T desechable	-	2109059-001	20
Con Pieza en T desechable y mascarilla	0	2109060-001	10
	1	2109061-001	10

Compatibilidad del producto

Con un conector universal, se adapta a todas las unidades de reanimación manual de uso común y no requiere un adaptador.
Especificaciones disponibles bajo pedido



Calentador Panda™



Giraffe Stand-alone Resuscitation system™ (R)

No disponible en todos los países

LULLABY WARMER™

Sondas de temperatura		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Sonda de temperatura desechable	6600-0196-700	50
	6600-0208-700	10
Sonda de temperatura reutilizable - Lullaby Warmer™	2044384-001	1

En la mayoría de los países solo se vende con el equipo

Parches de sonda de temperatura		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Parche reflejante ROHS	0203-1980-300	50
Parches reflejantes	2044385-001	50

En la mayoría de los países solo se vende con el equipo

SHUTTLE™

Transporte		
Descripción	Número de parte	Cantidad
Cintas para Sujeción del paciente	M1169540	5

No disponible en todos los países

No disponible en todos los países



Los productos pueden no estar disponibles en todos los países y regiones.
Las especificaciones técnicas completas de los productos están disponibles bajo pedido.
Póngase en contacto con un representante de GE Healthcare para obtener más información.

Visite: latam.gehealthcare.com

Datos sujetos a cambio.

GE Healthcare proporciona tecnologías y servicios médicos transformadores para satisfacer la demanda de mayor acceso, mejor calidad y atención médica más asequible en todo el mundo.
GE (NYSE: GE) trabaja en cosas que importan: grandes personas y tecnologías que enfrentan grandes desafíos.

Desde imágenes médicas, software y TI, monitoreo y diagnóstico de pacientes hasta descubrimiento de medicamentos, tecnologías de fabricación biofarmacéutica y soluciones de mejora del rendimiento, GE Healthcare ayuda a los profesionales médicos a brindar una excelente atención médica a sus pacientes.

© 2020 General Electric Company - Todos los derechos reservados.

GE, el monograma de GE, Imagination at work, MAC™, CASE™, CardioSoft™, CardioMem™, SEER®, Aespire™, Aestiva™, Aisys™, Carestation™, CARESCAPE™, Solar™, Dash™, Entropy™, D-lite™, D-fend™, Corometrics™, Shuttle™, Panda™, Lullaby™ y TruSignal™ son marcas comerciales de General Electric Company. ICU Medical Transpac es una marca registrada de ICU Medical, Inc.; Utah/Biotrans es una marca registrada de Utah Medical Products, Inc. Edwards Lifesciences TruWave es una marca registrada de Edwards Lifesciences Corporation. Argon es una marca registrada de Argon Medical Devices. AMSORB y G-Can son marcas registradas de Armstrong Medical. Hytrel es una marca registrada de E. I. du Pont de Nemours and Company o sus filiales. Inteliflo es una marca registrada de Flexicare Medical Ltd. Nellcor y Oximax son marcas registradas de una compañía Medtronic. Masimo y SET son marcas registradas de Masimo Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

La reproducción en cualquier forma está prohibida sin el permiso previo por escrito de GE. Este material no debe usarse para diagnosticar o tratar ninguna enfermedad o afección. Los lectores deben consultar a un profesional de la salud.

JB00064XL