



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Disposición

Número: DI-2019-2872-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Jueves 28 de Marzo de 2019

Referencia: 1-47-3110-1167-16-7

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-1167-16-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma Demedic S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-251-09, denominado Cánulas y sus correspondientes accesorios y/o componentes, marca Medtronic.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-251-09, correspondiente al producto médico denominado Cánulas y sus correspondientes accesorios y/o componentes, marca Medtronic, propiedad de la firma Demedic S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 1972/11 de fecha 18 de Marzo de 2011, la cual será 18 de Marzo de 2021.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-251-09, denominado Cánulas y sus correspondientes accesorios y/o componentes, marca Medtronic.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-251-09.

ARTICULO 4º.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-1167-16-7

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.03.28 15:04:20 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR,
ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIF 30715117564
Date: 2019.03.28 15:04:27 -0300

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma Demedic S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-251-09 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: Cánulas y sus correspondientes accesorios y/o componentes.

Marca: Medtronic.

Autorizado por Disposición ANMAT N° 1972/11 de fecha 18 de Marzo de 2011.

Tramitado por expediente N° 1-47-14187-10-7.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado	18 de Marzo de 2016	18 de Marzo de 2021
Nombre Genérico	Cánulas y sus correspondientes accesorios y/o componentes	Cánulas Arteriales
Modelo/s	77418 EOPA Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 18Fr CB77418 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 18Fr, Carmeda 77420 EOPA Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 20Fr CB77420 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 20Fr, Carmeda 77422 EOPA Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 22Fr CB77422 EOPA® Art.	CÁNULAS ARTERIALES - EOPA® Cánulas arteriales 77418 EOPA® Art. Cánula Conector con ventilación,, 3/8", 18Fr 77420 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 20Fr 77422 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 22Fr 77424 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 24Fr 77518 EOPA® Art. Cánula,

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 22Fr, Carmeda 77424 EOPA Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 24Fr CB77424 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 24Fr, Carmeda 77518 EOPA Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 18Fr CB77518 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 18Fr, Carmeda 77520 EOPA® Art. Cánula, Conector sin ventilación, 20Fr CB7752 EOPA® Art. Cánula, Conector sin ventilación, 20Fr, Carmeda 77522 EOPA® Art. Cánula, Conector sin ventilación, 22Fr CB77522 EOPA® Art. Cánula, Conector sin ventilación, 22Fr, Carmeda 77524 EOPA® Art. Cánula, Conector sin ventilación, 24Fr CB77524 EOPA® Art. Cánula, Conector sin ventilación, 24Fr, Carmeda 77618 EOPA Art. Cánula con alambre guía Ventilación, 18Fr CB77618 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación 18Fr, Carmeda 77620 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 20Fr CB77620 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 20Fr Carmeda</p>	<p>3/8" Conector sin ventilación, 18Fr 77520 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 20Fr 77522 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 22Fr 77524 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 24Fr 77618 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación 18Fr 77620 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 20Fr 77622 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 22Fr 77624 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación 24Fr 77718 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 18Fr 77720 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación 20Fr, Conector 3/8" 77722 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación 22Fr, Conector 3/8" 77724 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación 24Fr, Conector 3/8" CARMEDA_CÁNULAS ARTERIALES - EOPA® Cánulas arteriales CB77418 EOPA® Art. Cánula Conector con ventilación, 3/8", 18Fr CB 77420 EOPA® Art.</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>77622 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 22Fr CB77622 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 22Fr, Carmeda 77624 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación, 24Fr CB77624 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación 24Fr, Carmeda 77718 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 18Fr CB77718 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 18Fr Carmeda 77720 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 20Fr, Conector 3/8" CB77720 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 20Fr. Conector 3/8" Carmeda 77722 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 22Fr, conector 3/8" CB77722 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 22Fr. Conector 3/8", Carmeda 77724 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 24Fr. Conector 3/8" CB77724 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 24Fr, sin ventilación, 24Fr. Conector 3/8", Carmeda EOPA® 3D cánulas</p>	<p>Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 20Fr CB 77422 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 22Fr CB 77424 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector con ventilación, 24Fr CB 77518 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 18Fr CB 77520 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 20Fr CB 77522 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 22Fr CB 77524 EOPA® Art. Cánula, 3/8" Conector sin ventilación, 24Fr CB 77618 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación 18Fr CB 77620 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 20Fr CB 77622 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, 3/8" Ventilación Conector, 22Fr CB 77624 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, Ventilación 24Fr CB 77718 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación, 18Fr CB 77720 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación 20Fr, Conector 3/8" CB 77722 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación 22Fr, Conector 3/8" EOPA® 3D cánulas</p>
--	--	--

	<p>arteriales 78220 EOPA3D® Art. Cánula 20Fr IOL CB78220 EOPA 3D® Art. Cánula 20Fr IOL, Carmeda 78222 EOPA 3D® Art. Cánula 22Fr IOL CB78222 EOPA 3D® Art. Cánula 22Fr IOL, Carmeda 78320 EOPA3D® Cánula 20Fr IOL CB78320 EOPA3D® Art. Cánula 20Fr IOL, Carmeda 78322 EOPA3D® Cánula 22Fr IOL CB78322 EOPA3D® Art. Cánula 22Fr IOL, Carmeda EOPA CAP® cánulas arteriales 77818 EOPA CAP® Art. Cánula 18Fr Ventilación. CB77818 EOPA CAP® Art. Cánula 18Fr Ventilación, Carmeda 77820 EOPA CAP® Art. Cánula 20Fr Ventilación CB77820 EOPA CAP® Art. Cánula 20Fr Ventilación, Carmeda 77822 EOPA CAP® Art. Cánula 22Fr Ventilación CB77822 EOPA CAP® Art. Cánula 22Fr Ventilación, Carmeda 77824 EOPA CAP® Art. Cánula 24Fr Ventilación CB77824 EOPA CAP Art. Cánula Ventilación 24Fr, Carmeda 77918 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 18Fr. CB77918 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 18Fr, Carmeda</p>	<p>CB 77724 EOPA® Art. Cánula con alambre guía, sin ventilación 24Fr, Conector 3/8" EOPA® 3D cánulas arteriales 78220 EOPA3D® Art. Cánula 20Fr IOL 78222 EOPA3D® Art. Cánula 22Fr IOL 78320 EOPA3D® Cánula 20Fr IOL 78322 EOPA3D® Cánula 22Fr IOL CARMEDA_EOPA® 3D cánulas arteriales CB78220 EOPA3D® Art. Cánula 20Fr IOL CB78222 EOPA3D® Art. Cánula 22Fr IOL CB78320 EOPA3D® Cánula 20Fr IOL CB78322 EOPA3D® Cánula 22Fr IOL EOPA CAP® cánulas arteriales 77818 EOPA CAP® Art. Cánula 18Fr Ventilación 77820 EOPA CAP® Art. Cánula 20Fr Ventilación 77822 EOPA CAP® Art. Cánula 22Fr Ventilación 77824 EOPA CAP® Art. Cánula 24Fr Ventilación 77918 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 18Fr 77920 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación-20Fr 77922 EOPA CAP® Art Cánula Sin ventilación 22Fr 77924 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 24Fr EOPA CAP® cánulas arteriales CB77818 EOPA CAP® Art.</p>
--	---	---

	<p>77920 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 20Fr CB77920 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 20Fr, Carmeda 77922 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 22Fr CB77922 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 22Fr, Carmeda 77924 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 24Fr CB77924 EOPA CAP® Art. Cánula Sin ventilación 24Fr, Carmeda DLP® Cánulas arteriales pediátricas de una pieza 77006 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼" 6Fr CB77006 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 6Fr, Carmeda 77008 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼" 8Fr CB77008 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 8Fr, Carmeda 77010 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼" 10Fr CB77010 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 10Fr, Carmeda 77012 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼" 12Fr CB77012 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 12Fr, Carmeda</p>	<p>Cánula 18Fr Ventilación CB77820 EOPA CAP® Art. Cánula 20Fr Ventilación CB77822 EOPA CAP® Art. Cánula 22Fr Ventilación CB77824 EOPA CAP® Art. Cánula 24Fr Ventilación CB77918 EOPA CAP Art. Cánula Sin ventil. 18Fr. CB77920 EOPA CAP Art. Cánula Sin ventil. 20Fr CB77922 EOPA CAP Art. Cánula Sin ventil. 22Fr CB77924 EOPA CAP Art. Cánula Sin ventil. 24Fr DLP® Cánulas arteriales pediátricas de una pieza 77006 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 6Fr 77008 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 8Fr 77010 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 10Fr 77012 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 12Fr 77014 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 14Fr 77016 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 16Fr 77106 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 6Fr 77108 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 8Fr 77110 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 10Fr 77112 DLP® Art. Cánula</p>
--	--	---

	<p>77014 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼" 14Fr CB77014 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 14Fr, Carmeda 77016 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼" 16Fr CB77016 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 16Fr, Carmeda 77106 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 6Fr CB77106 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 6Fr, Carmeda 77108 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 8Fr CB77108 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 8Fr, Carmeda 77110 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 10Fr CB77110 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 10Fr, Carmeda 77112 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 12Fr CB77112 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 12Fr, Carmeda 77114 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 14Fr</p>	<p>Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 12Fr 77114 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 14Fr 77116 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 16Fr 77206 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent. 3/16", 6Fr. 77208 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent 3/16", 8Fr. 77210 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent 3/16", 10Fr. 77212 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent 3/16", 12Fr. 77306 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 6Fr. 77308 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 8Fr. 77310 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 10Fr. 77312 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 12Fr. CARMEDA_DLP® Cánulas arteriales pediátricas de una pieza CB77006 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 6Fr CB 77008 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 8Fr CB 77010 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 10Fr CB 77012 DLP® Art.</p>
--	---	---

	<p>CB77114 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 14Fr, Carmeda</p> <p>77116 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 16Fr</p> <p>CB77116 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 16Fr, Carmeda</p> <p>77206 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent.3/16" 6Fr.</p> <p>77208 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent.3/16" 8Fr</p> <p>77210 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent.3/16" 10Fr</p> <p>77212 DLP Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent.3/16" 12Fr.</p> <p>77306 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 6Fr.</p> <p>77308 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 8Fr.</p> <p>77310 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 10Fr.</p> <p>77312 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación 3/16", 12Fr.</p> <p>74008 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 8Fr</p> <p>74010 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 10Fr</p> <p>74012 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 12Fr</p> <p>74014 DLP® Art. Cánula,</p>	<p>Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 12Fr</p> <p>CB 77014 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 14Fr</p> <p>CB 77016 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Vent ¼", 16Fr</p> <p>CB 77106 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 6Fr</p> <p>CB 77108 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 8Fr</p> <p>CB 77110 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 10Fr</p> <p>CB 77112 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 12Fr</p> <p>CB 77114 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 14Fr</p> <p>CB 77116 DLP® Art. Cánula Pediátrica de una pieza, Sin Ventilación ¼", 16Fr</p> <p>DLP® Cánulas arteriales de punta recta</p> <p>74008 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 8Fr</p> <p>74010 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 10Fr</p> <p>74012 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 12Fr</p> <p>74014 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 14Fr 75418 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 18Fr 75008 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 8Fr CB75008 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 8Fr, Carmeda 75010 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 10Fr CB75010 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 10Fr 75012 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 12Fr CB75012 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 12Fr, Carmeda 75014 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 14Fr CB75014 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 14Fr, Carmeda 70016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 16Fr (Punta transparente) CB70016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 16Fr. (Punta transparente) Carmeda</p>	<p>de conexión ¼", 14Fr 75418 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 18Fr 75008 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 8Fr 75010 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 10Fr 75012 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 12Fr 75014 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 14Fr 70016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión ¼", 16Fr (Punta transparente) 73016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 16Fr (Punta transparente) 75318 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 18Fr 75320 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr 75322 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 22Fr 75324 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr 76020 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr 76022 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto,</p>
--	--	---

	<p>73016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 16Fr (Punta transparente) CB73016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 16Fr (Punta transparente), Carmeda 75318 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 18Fr CB75318 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 18Fr Carmeda 75320 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB75320 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 20Fr Carmeda 75322 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB75322 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 22Fr Carmeda 75324 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr CB75324 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 24Fr Carmeda 76020 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB76020 DLP® Art.</p>	<p>conector de ventilación 3/8", 22Fr 76024 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr 76118 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 18Fr. 76120 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 76122 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 76124 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 24Fr 74322 DLP® Art. Cánula adulto Ultraflex, Punta recta 22Fr., conexión de ventilación 3/8" 76320 DLP® Art. Cánula, Punta recta, 20Fr., 10 pulgadas 76322 DLP® Art. Cánula, Punta recta, 22Fr., 10 pulgadas 76324 DLP® Art. Cánula, Punta recta, 24Fr., 10 pulgadas CARMEDA_DLP® Cánulas arteriales de punta recta CB75008 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión 1/4", 8Fr. CB75010 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión 1/4", 10Fr</p>
--	--	--

	<p>Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda</p> <p>76022 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB76022 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p> <p>76024 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>CB76024 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr, Carmeda</p> <p>CB76118 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 18Fr, Carmeda</p> <p>76120 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>CB76120 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda</p> <p>76122 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB76122 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p>	<p>CB75012 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión 1/4", 12Fr</p> <p>CB75014 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión 1/4", 14Fr</p> <p>CB70016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Pediátrica, sitio de conexión 1/4", 16Fr</p> <p>CB73016 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 16Fr</p> <p>CB75318 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, sitio de conexión 3/8", 18Fr</p> <p>CB75320 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>CB75322 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB75324 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>CB76020 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>CB76022 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB76024 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>CB76120 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación</p>
--	---	---

	<p>76124 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>CB76124 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 24Fr., Carmeda</p> <p>74322 DLP® Art. Cánula adulto Ultraflex, Punta recta 22Fr., conexión de ventilación 3/8",</p> <p>76320 DLP® Art. Cánula, Punta recta, 20Fr., 10 pulgadas</p> <p>76322 DLP® Art. Cánula, Punta recta, 22Fr., 10 pulgadas</p> <p>76324 DLP® Art. Cánula, Punta recta, 24Fr., 10 pulgadas</p> <p>DLP® Cánulas de arco flexible</p> <p>70420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de Ventilación, 20Fr.</p> <p>CB70420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 20Fr., Carmeda</p> <p>70422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 22Fr.</p> <p>CB70422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 22Fr., Carmeda</p> <p>70424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 24Fr.</p> <p>CB70424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 24Fr., Carmeda</p>	<p>3/8", 20Fr</p> <p>CB76122 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB76124 DLP® Art. Cánula, Punta recta, Adulto, conector sin ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>DLP® Cánulas de arco flexible</p> <p>70420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 20Fr.</p> <p>70422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 22Fr.</p> <p>70424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación, 24Fr.</p> <p>71420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 20Fr.</p> <p>71422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 22Fr.</p> <p>71424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 24Fr.</p> <p>CARMEDA_DLP® Cánulas de arco flexible</p> <p>CB70420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>CB70422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>CB70424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector de ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CB71420 DLP® Art. Cánula, arco flexible,</p>
--	---	--

	<p>71420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 20Fr. CB71420 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 20Fr., Carmeda 71422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 22Fr. CB71422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 22Fr., Carmeda 71424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 24Fr. CB71424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación, 24Fr., Carmeda Select Series® Cánulas arteriales de punta recta 72120 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector de ventilación 3/8" CB72120 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda 72122 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector de ventilación 3/8" CB72122 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda 72124 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector de ventilación 3/8" CB72124 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr.,</p>	<p>conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB71422 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. CB71424 DLP® Art. Cánula, arco flexible, conector sin ventilación 3/8", 24Fr. Select Series® Cánulas arteriales de punta recta 72120 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector de ventilación 3/8" 72122 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector de ventilación 3/8" 72124 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector de ventilación 3/8" 72220 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector sin ventilación 3/8" 72222 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector sin ventilación 3/8" 72224 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector sin ventilación 3/8" CARMEDA_Select Series® Cánulas arteriales de punta recta CB72120 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector de ventilación 3/8" CB72122 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr.,</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>conector de ventilación 3/8", Carmeda 72220 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector sin ventilación 3/8" CB72220 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda 72222 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector sin ventilación 3/8" CB72222 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda 72224 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector sin ventilación 3/8" CB72224 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda Select Series® Cánulas arteriales de punta angular 72420 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 20Fr., conector de ventilación 3/8" CB72420 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 20Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda 72422 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 22Fr., conector de ventilación 3/8" CB72422 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 22Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda 72424 Select Series® Art.</p>	<p>conector de ventilación 3/8" CB72124 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector de ventilación 3/8" CB72220 Select Series® Art. Cánula, Recta, 20Fr., conector sin ventilación 3/8" CB72222 Select Series® Art. Cánula, Recta, 22Fr., conector sin ventilación 3/8" CB72224 Select Series® Art. Cánula, Recta, 24Fr., conector sin ventilación 3/8" Select Series® Cánulas arteriales de punta angular 72420 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 20Fr., conector de ventilación 3/8" 72422 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 22Fr., conector de ventilación 3/8" 72424 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 24Fr., conector de ventilación 3/8" 72520 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 20Fr., conector sin ventilación 3/8" 72522 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 22Fr., conector sin ventilación 3/8" 72524 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 24Fr., conector sin ventilación 3/8" 73420 Select Series® Art.</p>
--	--	--

	<p>Cánula, ángulo 45°. 24Fr., conector de ventilación 3/8"</p> <p>CB72424 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 24Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda</p> <p>72520 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 20Fr., conector sin ventilación 3/8"</p> <p>CB72520 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 20Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda</p> <p>72522 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 22Fr., conector sin ventilación 3/8"</p> <p>CB72522 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 22Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda</p> <p>72524 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 24Fr., conector sin ventilación 3/8"</p> <p>CB72524 Select Series® Art. Cánula, ángulo 45°. 24Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda</p> <p>73420 Select Series® Art. Cánula, 45°, orificios laterales, 20Fr., conector de ventilación 3/8"</p> <p>CB73420 Select Series® Art. Cánula, 45°, orificios laterales, 20Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda</p> <p>73422 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 22Fr., conector de ventilación 3/8"</p> <p>CB73422 Select Series®</p>	<p>Cánula, 45°, orificios laterales, 20Fr., conector de ventilación 3/8"</p> <p>73422 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 22Fr., conector de ventilación 3/8"</p> <p>73424 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 24Fr., conector de ventilación 3/8"</p> <p>73520 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 20Fr, sin conector de ventilación 3/8"</p> <p>73522 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, conector sin ventilación 22/8"</p> <p>73524 Select Series® Art. Cánula, ángulo 40°, con orificios laterales, 24Fr. conector sin ventilación 3/8".</p> <p>72720 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 20/8"</p> <p>72722 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 22/8"</p> <p>72724 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 24/8"</p> <p>72820 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, sin conector de ventilación 20/8"</p> <p>72822 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 22/8"</p> <p>72824 Select Series® Art.</p>
--	---	--

	<p>Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 22Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda 73424 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 24Fr., conector de ventilación 3/8" CB73424 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 24Fr., conector de ventilación 3/8", Carmeda 73520 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 20Fr., sin conector de ventilación 3/8" CB73520 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 20Fr., conector sin ventilación 3/8", Carmeda 73522 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, conector sin ventilación 22/8". CB73522 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, conector sin ventilación 22/8", Carmeda 73524 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, con orificios laterales, 24Fr. conector sin ventilación 3/8". CB73524 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 24Fr. conector sin ventilación 3/8", Carmeda 72720 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación</p>	<p>Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 24/8" CARMEDA_Select Series® Cánulas arteriales de punta angular CB72420 Select Series Art. Cánula, áng 45°. 20Fr. CB72422 Select Series Art. Cánula, áng 45°. 22Fr CB72424 Select Series Art. Cánula, áng 45°. 24Fr. CB72520 Select Series Art. Cánula, áng 45°. 20Fr. CB72522 Select Series Art. Cánula, áng 45°. 22Fr. CB72524 Select Series Art. Cánula, áng 45°. 24Fr. CB73420 Select Series Art. Cánula, 45°, orificios laterales, 20Fr CB73422 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 22Fr. CB73424 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 24Fr. CB73520 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 20Fr. CB73522 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 22Fr. CB73524 Select Series® Art. Cánula, 45°, con orificios laterales, 24Fr. CB72720 Select Series Art. Cánula, áng 80°, 20Fr. CB72722 Select Series Art. Cánula, áng 80°, 22Fr. CB72724 Select Series Art. Cánula, áng 80°, 24Fr. CB72820 Select Series Art. Cánula, áng 80°, 20Fr. CB72822 Select Series Art.</p>
--	--	--

	<p>20/8" CB72720 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 20/8" Carmeda</p> <p>72722 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 22/8"</p> <p>CB72722 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 22/8" Carmeda</p> <p>72724 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 24/8"</p> <p>CB72724 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector de ventilación 24/8" Carmeda</p> <p>72820 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, sin conector de ventilación 20/8"</p> <p>CB72820 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 20/8", Carmeda</p> <p>72822 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 22/8",</p> <p>CB72822 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 22/8", Carmeda</p> <p>72824 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 24/8",</p> <p>CB72824 Select Series® Art. Cánula, ángulo 80°, conector sin ventilación 24/8", Carmeda</p>	<p>Cánula, áng 80°, 22Fr. CB72824 Select Series Art. Cánula, áng 80°, 24Fr. Select 3D® Cánulas arteriales</p> <p>78618 Select 3D® Art. Cánula, 18Fr. Ventilación</p> <p>78620 Select 3D® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación</p> <p>78622 Select 3D® Art. Cánula, 22Fr. Ventilación</p> <p>78624 Select 3D® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación</p> <p>78718 Select 3D® Art. Cánula, 18Fr. Sin ventilación</p> <p>78720 Select 3D® Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación</p> <p>78722 Select 3D® Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación</p> <p>78724 Select 3D® Art. Cánula, 24Fr. Sin ventilación</p> <p>CARMEDA_Select 3D® Cánulas arteriales</p> <p>CB78618 Select 3D® Art. Cánula, 18Fr. Ventilación</p> <p>CB78620 Select 3D® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación</p> <p>CB78622 Select 3D® Art. Cánula, 22Fr. Ventilación</p> <p>CB78624 Select 3D® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación</p> <p>CB78718 Select 3D Art. Cánula, 18Fr Sin ventilación</p> <p>CB78720 Select 3D Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación</p> <p>CB78722 Select 3D Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación</p> <p>CB78724 Select 3D Art. Cánula, 24Fr. Sin</p>
--	--	--

	<p>Select 3D® Cánulas arteriales 78618 Select 3D® Art. Cánula, 18Fr. Ventilación CB78618 Select 3D® Art. Cánula, 18Fr, Ventilación, Carmeda 78620 Select 3D® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación CB78620 Select 3D® Art. Cánula, 20Fr, Ventilación, Carmeda 78622 Select 3D® Art. Cánula, 22Fr. Ventilación CB78622 Select 3D® Art. Cánula 22Fr, Ventilación, Carmeda 78624 Select 3D® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación CB78624 Select 3D® Art. Cánula, 24Fr, Ventilación, Carmeda 78718 Select 3D® Art. Cánula, 18Fr. Sin ventilación CB78718 Select 3D Art. Cánula, 18Fr, Sin ventilación, Carmeda 78720 Select 3D® Art. Cánula, 20Fr, Sin ventilación CB78720 Select 3D Art. Cánula, 20Fr, Sin ventilación, Carmeda 78722 Select 3D® Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación CB78722 Select 3D Art. Cánula, 22Fr, Sin ventilación, Carmeda 78724 Select 3D® Art. Cánula, 24Fr, Sin ventilación CB78724 Select 3D Art. Cánula 24Fr, Sin</p>	<p>ventilación Select 3D® II Cánulas arteriales 78420 Select 3DII® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación 78422 Select 3D II® Art. Cánula 20Fr. Ventilación 78424 Select 3DII® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación 78520 Select 3D II Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación 78522 Select 3D II Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación 78524 Select 3D II Art. Cánula, 24Fr. Sin ventilación CARMEDA_Select 3D® II Cánulas arteriales CB78420 Select 3D® II Art. Cánula, 20Fr. con Conector de ventilación 3/8" CB78422 Select 3D® II Art. Cánula, 20Fr. con Conector de ventilación 3/8" CB78424 Select 3D® II Art. Cánula, 24Fr. con Conector de ventilación 3/8" CB78520 Select 3D® II Art. Cánula, 20Fr. con conector sin ventilación 3/8" CB78522 Select 3D® II Art. Cánula, 22Fr. con conector sin ventilación 3/8" CB78524 Select 3D® II Art. Cánula, 24Fr. con conector sin ventilación 3/8" Select CAP® Cánulas arteriales 78818 Select CAP® Art. Cánula, 18Fr. Ventilación 78820 Select CAP® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación 78822 Select CAP® Art.</p>
--	---	---

	<p>ventilación, Carmeda Select 3D® II Cánulas arteriales 78420 Select 3DII® Art. Cánula, 20Fr, Ventilación CB78420 Select 3D®II Art. Cánula, 20Fr, con Conector de ventilación 3/8" 78422 Select 3DII® Art. Cánula, 22Fr. Ventilación CB78422 Select 3D®II Art. Cánula, 20Fr, con Conector de ventilación 3/8" 78424 Select 3DII® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación CB78424 Select 3D®II Art. Cánula, 24Fr. con Conector de ventilación 3/8" 78520 Select 3D II® Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación CB78520 Select 3D® II Art. Cánula, 20Fr. Con conector sin ventilación 3/8" 78522 Select 3D II® Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación CB78522 Select 3D® II Art. Cánula, 22Fr. Con conector sin ventilación 3/8" 78524 Select 3D II® Art. Cánula, 24Fr. Sin ventilación CB78524 Select 3D® II Art. Cánula, 24Fr. Con conector sin ventilación 3/8" Select CAP® Cánulas arteriales 78818 Select CAP® Art.</p>	<p>Cánula, 22Fr. Ventilación 78824 Select CAP® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación 78918 Select CAP Art. Cánula, 18Fr. Sin ventilación 78920 Select CAP Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación 78922 Select CAP Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación 78924 Select CAP Art. Cánula, 24Fr. Sin ventilación CARMEDA_Select CAP® Cánulas arteriales CB78818 Select CAP Art. Cánula, 18Fr. Ventilación CB78820 Select CAP Art. Cánula, 20Fr. Ventilación CB78822 Select CAP Art. Cánula, 22Fr. Ventilación CB78824 Select CAP Art. Cánula, 24Fr. Ventilación CB78918 Select CAP Art. Cánula 18Fr Sin ventilación CB78920 Select CAP Art. Cánula 20Fr Sin ventilación CB78922 Select CAP Art. Cánula 22Fr Sin ventilación CB78924 Select CAP Art. Cánula 24Fr Sin ventilación DLP® Cánulas de punta curva 83020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 20Fr 83022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 22Fr</p>
--	---	---

	<p>Cánula, 18Fr. Ventilación CB78818 Select CAP® Art. Cánula, 18Fr. Ventilación, Carmeda 78820 Select CAP® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación CB78820 Select CAP® Art. Cánula, 20Fr. Ventilación, Carmeda 78822 Select CAP® Art. Cánula, 22Fr. Ventilación CB78822 Select CAP® Art. Cánula, 22Fr. Ventilación, Carmeda 78824 Select CAP® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación CB78824 Select CAP® Art. Cánula, 24Fr. Ventilación, Carmeda 78918 Select CAP® Art. Cánula, 18Fr. Sin ventilación CB79818 Select CAP® Art. Cánula, 18Fr. Sin ventilación, Carmeda 78920 Select CAP® Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación CB78920 Select CAP® Art. Cánula, 20Fr. Sin ventilación, Carmeda 78922 Select CAP® Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación CB78922 Select CAP® Art. Cánula, 22Fr. Sin ventilación, Carmeda 78924 Select CAP® Art. Cánula, 24Fr. Sin ventilación CB78924 Select CAP® Art. Cánula, 24Fr. Sin ventilación, Carmeda DLP® Cánulas de punta curva</p>	<p>83024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 24Fr 84020 DLP® Art. Cánula, punta curva sitio de conexión 3/8", 20Fr 84022 DLP® Art. Cánula, punta curva sitio de conexión 3/8", 22Fr 84024 DLP® Art. Cánula, punta curva sitio de conexión 3/8", 24Fr 88020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr 88022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr 88024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr 88120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 88122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 88124 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr 89020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr 89022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr 89024 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>83020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 20Fr CB83020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 20Fr. Carmeda 83022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 22Fr CB83022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 22Fr. Carmeda 83024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 24Fr CB83024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 24Fr. Carmeda 84020 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 20Fr. CB84020 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 20Fr. Carmeda 84022 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 22Fr. CB84022 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 22Fr. Carmeda 84024 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 24Fr. CB84024 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 24Fr. Carmeda 88020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación</p>	<p>89120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 89122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 89124 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 24Fr 85020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr 85022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr 85120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 85122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 85124 DLP® Art. Cánula, punta curva, sin brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr 86020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr 86022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr 86024 DLP® Art. Cánula, punta curva con conector de ventilación 3/8", 24Fr 86120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 86122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 86124 DLP® Art. Cánula,</p>
--	--	--

	<p>3/8", 20Fr CB88020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr. Carmeda 88022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB88022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr. Carmeda 88024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr CB88024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr. Carmeda 88120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB88120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. Carmeda 88122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr CB88122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. Carmeda 88124 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación</p>	<p>punta curva con conector sin ventilación 3/8", 24Fr. 81018 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector de ventilación 3/8", 18Fr. 81020 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr. 81022 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr. 81024 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector de ventilación 3/8", 24 Fr. 81118 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector sin ventilación 3/8", 18Fr. 81120 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. 81122 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. 81124 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 24Fr 82018 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 18Fr 82020 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultraflex con conector de ventilación 3/8", 20Fr 82022 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación</p>
--	--	---

	<p>3/8", 24Fr CB88124 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr. Carmeda 89020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB89020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda 89022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB89022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr, Carmeda 89024 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 24Fr CB89024 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 24F, Carmeda 89120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB89120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda 89122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr CB89122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr, Carmeda 89124 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 24Fr CB89124 DLP® Art.</p>	<p>3/8", 22Fr 82024 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex sin brida, con conector de ventilación 3/8", 24Fr 82118 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector sin ventilación 3/8", 18Fr 82120 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 82122 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 82124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr CARMEDA_DLP® Cánulas de punta curva CB83020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 20Fr. CB83022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 22Fr. CB83024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 24Fr. CB84020 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 20Fr. CB84022 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 22Fr. CB84024 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 24Fr. CB88020 DLP® Art.</p>
--	--	--

	<p>Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 24Fr, Carmeda 85020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr 85022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr 85120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 85122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 85124 DLP® Art. Cánula, punta curva, sin brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr 86020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB86020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda 86022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB86022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr, Carmeda 86024 DLP® Art. Cánula, punta curva con conector de ventilación 3/8", 24Fr 86120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB86120 DLP® Art.</p>	<p>Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr. CB88022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr. CB88024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr. CB88120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. CB88122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. CB88124 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr. CB89020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr. CB89022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr. CB89024 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 24Fr. CB89120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. CB89122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. CB89124 DLP® Art. Cánula, punta curva,</p>
--	---	---

	<p>Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda 86122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr CB86122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr, Carmeda 86124 DLP® Art. Cánula, punta curva con conector sin ventilación 3/8", 24Fr. 81018 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector de ventilación 3/8", 18Fr. CB81018 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector de ventilación 3/8", 18Fr., Carmeda 81020 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr. CB81020 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultraflexible con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda 81022 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr. CB81022 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda 81024 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible,</p>	<p>conector sin ventilación 3/8", 24Fr. CB86020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB86022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB86120 DLP Art. Cánula, punta curva con brida20Fr CB86122 DLP Art. Cánula, punta curva con brida22Fr CB81018 DLP Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 18Fr. CB81020 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 20Fr. CB81022 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultraflex con brida, 22Fr. CB81118 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 18Fr. CB81120 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, conector sin ventilación 3/8" 20Fr CB81122 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 22Fr CB82018 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 18Fr CB82020 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 20Fr CB82022 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 22Fr</p>
--	---	---

	<p>conector de ventilación 3/8", 24 Fr. 81118 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector sin ventilación 3/8", 18Fr. CB81118 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector sin ventilación 3/8", 18Fr., Carmeda 81120 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. CB81120 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda 81122 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. CB81122 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda 81124 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector sin ventilación 3/8", 24Fr 82018 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector de ventilación 3/8", 18Fr CB82018 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector de ventilación 3/8", 18Fr, Carmeda 82020 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector de</p>	<p>CB82118 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 18Fr CB82120 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB82122 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 22Fr CB82124 DLP Art. Cánula, punta curva con brida24Fr DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre 87020 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr 87022 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr 87024 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr 87920 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr. 87922 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr 87924 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr. 87324 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr. 87424 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida alambre, conector sin</p>
--	---	---

	<p>ventilación 3/8", 20Fr CB82020 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector de ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda</p> <p>82022 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector de ventilación 3/8", 22Fr CB82022 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector de ventilación 3/8", 22Fr, Carmeda</p> <p>82024 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible sin brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>82118 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible, conector sin ventilación 3/8", 18Fr CB82118 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector sin ventilación 3/8", 18Fr, Carmeda</p> <p>82120 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible, conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB82120 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector sin ventilación 3/8", 20Fr, Carmeda</p> <p>82122 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible, conector sin ventilación 3/8", 22Fr CB82122 DLP® Art. Cánula, punta curva, ultra flexible con conector sin ventilación 3/8", 22Fr,</p>	<p>ventilación 3/8", 24Fr. 89024 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>89120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>89122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>89124 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>85020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>85022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>85120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>85122 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>85124 DLP® Art. Cánula, punta curva, sin brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>86020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>86022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>86024 DLP® Art. Cánula, punta curva con conector de ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>86120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>86122 DLP® Art. Cánula,</p>
--	---	---

	<p>Carmeda 82124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr CB82124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr, Carmeda DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre 87020 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr CB87020 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr, Carmeda 87022 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr CB87022 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr, Carmeda 87024 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr CB87024 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr, Carmeda 87920 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr. CB87920 DLP® Art. Cánula, punta curva,</p>	<p>punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 86124 DLP® Art. Cánula, punta curva con conector sin ventilación 3/8", 24Fr. 81018 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector de ventilación 3/8", 18Fr. 81020 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr. 81022 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr. 81024 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector de ventilación 3/8", 24 Fr. 81118 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultraflex con brida, conector sin ventilación 3/8", 18Fr. 81120 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. 81122 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr. 81124 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 24Fr 82018 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 18Fr 82020 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación</p>
--	--	---

	<p>alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr., Carmeda 87922 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr. CB87922 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr., Carmeda 87924 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 24 CB87924 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr., Carmeda 87324 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr. 87424 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida alambre, conector sin ventilación 3/8", 24Fr. DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre de una pieza 87220 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 20Fr. CB87220 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda 87222 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 22Fr. CB87222 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p>	<p>3/8", 20Fr 82022 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 22Fr 82024 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex sin brida, con conector de ventilación 3/8", 24Fr 82118 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector sin ventilación 3/8", 18Fr 82120 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 82122 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 82124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr CARMEDA_DLP® Cánulas de punta curva CB83020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 20Fr. CB83022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 22Fr. CB83024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, sitio de conexión 3/8", 24Fr. CB84020 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 20Fr. CB84022 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 22Fr.</p>
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>87224 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CB87224 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr., Carmeda</p> <p>87120 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>CB87120 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda</p> <p>87122 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>CB87122 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p> <p>87124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CB87124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 24Fr., Carmeda</p> <p>87520 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>87522 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>87524 DLP® Art. Cánula,</p>	<p>CB84024 DLP® Art. Cánula, punta curva, sitio de conexión 3/8", 24Fr.</p> <p>CB88020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>CB88022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>CB88024 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CB88120 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>CB88122 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>CB88124 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector sin ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CB89020 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>CB89022 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>CB89024 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector de ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CB89120 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>CB89122 DLP® Art. Cánula, punta curva,</p>
--	--	---

	<p>punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr DLP® Cánulas arteriales con punta de metal 80020 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB80020 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector de ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda 80022 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB80022 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector de ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda 80024 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector de ventilación 3/8", 24Fr CB80024 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector de ventilación 3/8", 24Fr., Carmeda 80120 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector sin ventilación 3/8", 20Fr CB80120 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector sin ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda 80122 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector sin ventilación 3/8", 22Fr</p>	<p>conector sin ventilación 3/8", 22Fr. CB89124 DLP® Art. Cánula, punta curva, conector sin ventilación 3/8", 24Fr. CB86020 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 20Fr CB86022 DLP® Art. Cánula, punta curva con brida, conector de ventilación 3/8", 22Fr CB86120 DLP Art. Cánula, punta curva con brida 20Fr CB86122 DLP Art. Cánula, punta curva con brida 22Fr CB81018 DLP Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 18Fr. CB81020 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 20Fr. CB81022 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 22Fr. CB81118 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 18Fr. CB81120 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida conector sin ventilación 3/8",20Fr CB81122 DLP® Art. Cánula, punta curva Ultra flex con brida, 22Fr CB82018 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 18Fr CB82020 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 20Fr</p>
--	--	---

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CB80122 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector sin ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p> <p>80124 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector sin ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>CB80124 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida suave, conector sin ventilación 3/8", 24Fr, Carmeda</p> <p>80220 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector de ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>CB80220 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector de ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda</p> <p>80222 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB80222 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector de ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p> <p>80224 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector con ventilación 3/8", 24Fr</p> <p>CB80224 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector con ventilación 3/8", 24Fr., Carmeda</p> <p>80320 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector</p>	<p>CB82022 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector de ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB82118 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 18Fr</p> <p>CB82120 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 20Fr</p> <p>CB82122 DLP® Art. Cánula, punta curva, Ultra flex con conector sin ventilación 3/8", 22Fr</p> <p>CB82124 DLP Art. Cánula, punta curva con brida 24Fr</p> <p>DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre</p> <p>87020 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr</p> <p>87022 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr</p> <p>87024 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr</p> <p>87920 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr.</p> <p>87922 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr</p> <p>87924 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr.</p> <p>87324 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida alambre, conector de</p>
--	--	--

	<p>sin ventilación 3/8", 20Fr CB80320 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 20Fr., Carmeda</p> <p>80322 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 22Fr CB80322 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 22Fr., Carmeda</p> <p>80324 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 24Fr CB80324 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 24Fr., Carmeda</p> <p>DLP® Tapas de ventilación 79001 DLP® Tapa de ventilación de cánula, 3/8"</p> <p>79002 DLP® Tapas de ventilación, 1/4"</p> <p>79000 DLP® Tapas de ventilación para sitio de conector de cánula arterial 3/8"</p> <p>CÁNULAS FEMORALES</p> <p>Bio-Medicus® Cánulas Femorales de una pieza 96820-008 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación 1/4", 8Fr.</p> <p>CB96825-008 Con revestimiento Carmeda. 96820-010 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación 1/4", 10Fr.</p> <p>CB96825-010 Con</p>	<p>ventilación 3/8", 24Fr. 87424 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida alambre, conector sin ventilación 3/8", 24Fr.</p> <p>CARMEDA_DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre</p> <p>CB87020 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 20Fr, Carmeda</p> <p>CB87022 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 22Fr</p> <p>CB87024 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 24Fr</p> <p>CB87920 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 20Fr.</p> <p>CB87922 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 22Fr.</p> <p>CB87924 DLP® Art. Cánula, punta curva, alambre, sitio del conector 3/8", 24Fr.</p> <p>DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre de una pieza</p> <p>87220 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 20Fr.</p> <p>87222 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 22Fr.</p> <p>87224 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr.</p>
--	---	--

	<p>revestimiento Carmeda. 96820-012 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación ¼", 12Fr. CB96825-012 Con revestimiento Carmeda. 96820-014 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación ¼", 14Fr. CB96825-014 Con revestimiento Carmeda. 96570-015 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación, 15Fr. CB96570-015 Con revestimiento Carmeda. 96570-017 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación, 17Fr. CB96570-017 Con revestimiento Carmeda. 96570-019 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación, 19Fr. CB96570-019 Con revestimiento Carmeda. 96570-021 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación, 21Fr. CB96570-021 Con revestimiento Carmeda. Bio-Medicus® Cánulas Venosas Femorales de una pieza 96830-008 Bio-Medicus® Cánula Venosa, conector sin ventilación ¼, 8Fr. CB96835-008 Con revestimiento Carmeda 96830-010 Bio-Medicus® Cánula Venosa, conector</p>	<p>87120 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 20Fr. 87122 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 87124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector sin ventilación 3/8", 24Fr 87520 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 20Fr. 87522 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 22Fr 87524 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, conector de ventilación 3/8", 24Fr CARMEDA_DLP® Cánulas arteriales de punta curva con cuerpo con alambre de una pieza CB87220 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 20Fr. CB87222 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 22Fr. CB87224 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 24Fr. CB87120 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 20Fr. CB87122 DLP® Art. Cánula, punta curva, con brida, alambre, 22Fr. CB87124 DLP® Art. Cánula, punta curva, con</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>sin ventilación ¼, 10Fr. CB96835-010 Con revestimiento Carmeda 96830-012 Bio-Medicus® Cánula Venosa, conector sin ventilación ¼, 12Fr. CB96835-012 Con revestimiento Carmeda 96830-014 Bio-Medicus® Cánula Venosa, conector sin ventilación ¼, 14Fr. CB96835-014 con revestimiento Carmeda 96670-015 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, 3/8" conector sin ventilación, 15Fr CB96670-015 con revestimiento Carmeda 96670-017 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, 3/8" conector sin ventilación, 17Fr CB96670-017 con revestimiento Carmeda 96670-019 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, 3/8" conector sin ventilación, 19Fr CB96670-019 con revestimiento Carmeda 96670-021 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, 3/8" conector sin ventilación, 21Fr CB96670-021 con revestimiento Carmeda 96370-023 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, ¼" conector sin ventilación, 23Fr CB96345-023 con revestimiento Carmeda 96370-025 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral,</p>	<p>brida, alambre, 24Fr. DLP® Cánulas arteriales con punta de metal 80020 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, conector de ventilación 3/8", 20Fr 80022 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, conector de ventilación 3/8", 22Fr 80024 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, conector de ventilación 3/8", 24Fr 80120 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 80122 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 80124 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, conector sin ventilación 3/8", 24Fr 80220 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector de ventilación 3/8", 20Fr 80222 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector de ventilación 3/8", 22Fr 80224 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector con ventilación 3/8", 24Fr 80320 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 20Fr 80322 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>1/2" conector sin ventilación, 25Fr CB96345-025 con revestimiento Carmeda 96370-027 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, 1/2" conector sin ventilación, 27Fr CB96345-027 con revestimiento Carmeda 96370-029 Bio-Medicus® Cánula Venosa Femoral, 1/2" conector sin ventilación, 29Fr CB96345-029 con revestimiento Carmeda Bio-Medicus® Cánulas Venosas Femorales de varias etapas 96880-019 Bio-Medicus® Cánulas Femorales y equipo de inserción, 19Fr. CB96880-019 con revestimiento Carmeda 96880-021 Bio-Medicus® Cánulas Femorales y equipo de inserción, 21 Fr. CB96880-021 con revestimiento Carmeda 96880-025 Bio-Medicus® Cánulas Femorales y equipo de inserción, 25 Fr. CB96880-025 con revestimiento Carmeda Bio-Medicus Kits de Cánulas Venosas Femorales de una pieza 96530-015 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza y equipo de inserción, 15Fr. CB96535-015 con revestimiento Carmeda 96530-017 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de</p>	<p>standard, conector sin ventilación 3/8", 22Fr 80324 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, conector sin ventilación 3/8", 24Fr CARMEDA_DLP® Cánulas arteriales con punta de metal CB80020 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, 20Fr. CB80022 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, 22Fr. CB80024 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, 24Fr. CB80120 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, 20Fr. CB80122 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, 22Fr. CB80124 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida soft, 24Fr. CB80220 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, 20Fr. CB80222 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, 22Fr. CB80224 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, 24Fr. CB80320 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, 20Fr. CB80322 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, 22Fr. CB80324 DLP® Art. Cánula, punta curva de metal, brida standard, 24Fr.</p>
--	---	---

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>una pieza y equipo de inserción, 17Fr. CB96535-017 con revestimiento Carmeda 96530-019 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza y equipo de inserción, 19Fr. CB96535-019 con revestimiento Carmeda 96530-021 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza y equipo i de inserción, 21Fr. CB96535-021 con revestimiento Carmeda 96540-23 Bio-Medicus® Kit de Cánula Venosa, conector sin ventilación 3/8, 23Fr. CB96540-23 Con revestimiento Carmeda 96600-015 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza, 15Fr. CB96605-015 Con revestimiento Carmeda 96600-017 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza, 17Fr. CB96605-017 Con revestimiento Carmeda 96600-019 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza, 19Fr. CB96605-019 Con revestimiento Carmeda 96600-021 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza, 21Fr. CB96605-021 Con revestimiento Carmeda 96600-023 Bio-Medicus® Kit de Cánula Femoral de una pieza, 23Fr.</p>	<p>CÁNULAS FEMORALES Bio-Medicus® Cánulas Femorales de una pieza 96820-008 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación ¼", 8Fr. 96820-010 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación ¼", 10Fr. 96820-012 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación ¼", 12Fr. 96820-014 Bio-Medicus® Art. Cánula conector sin ventilación ¼", 14Fr. 96570-015 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación 3/8", 15Fr. 96570-017 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación 3/8", 17Fr. 96570-019 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación 3/8", 19Fr. 96570-021 Bio-Medicus® Art. Cánula Adulto, conector con ventilación 3/8", 21Fr. CARMEDA_Bio-Medicus® Cánulas Femorales de una pieza CB96825-008 Bio-Medicus® Cánula Pediátrica Cánula Arterial (19cm) y obturador CB96825-010 Bio-Medicus® Cánula Pediátrica Cánula Arterial (19cm) y obturador CB96825-012 Bio-Medicus® Cánula Pediátrica Cánula Arterial (19cm) y</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CB96605-023 Con revestimiento Carmeda</p> <p>98000-105 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial, 21Fr. x 18cm, Conector Luer Lock con 2 targets radiopacos 3/8"x3/8" e introductor</p> <p>98000-106 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial, 23Fr. x 18cm, Conector Luer Lock con 2 targets radiopacos 3/8"x3/8" e introductor</p> <p>98000-128 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial e introductor, 25 Fr.</p> <p>98000-228 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial , 25 Fr.</p> <p>CB98005-135 Bio-Medicus® Kit de Cánula Venosa, 3/8", Conector sin ventilación, 23Fr. con target radiopacos.</p> <p>CB98005-138 Bio-Medicus® Kit de Cánulas Femorales 23Fr.x25cm., conector 1/2" x 3/8" con target radiopaco.</p> <p>98800-108 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 8Fr. x 10cm., conector Luer Lock 1/4"x1/4" e introductor.</p> <p>98800-109 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 10Fr. x 10cm., conector Luer Lock 1/4"x1/4" e introductor.</p> <p>98800-110 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 12Fr. x 11cm, 1/4" x1/4, conector Luer Lock e introductor</p>	<p>obturador</p> <p>CB96825-014 Bio-Medicus® Cánula Pediátrica Cánula Arterial (19cm) y obturador</p> <p>CB96570-015 Bio-Medicus® Cánula Femoral Cánula Arterial e introductor</p> <p>CB96570-017 Bio-Medicus® Cánula Femoral Cánula Arterial e introductor</p> <p>CB96570-019 Bio-Medicus® Cánula Femoral Cánula Arterial e introductor</p> <p>CB96570-021 Bio-Medicus® Cánula Femoral Cánula Arterial e introductor</p> <p>98000-105 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial, 21Fr. e introductor</p> <p>98000-106 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial, 23Fr. x 18cm e introductor</p> <p>98000-128 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial, 25 Fr. e introductor</p> <p>98000-228 Bio-Medicus® Cánula Femoral Arterial, 25 Fr.</p> <p>98800-108 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 8Fr. e introductor.</p> <p>98800-109 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 10Fr. e introductor.</p> <p>98800-110 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 12Fr e introductor</p> <p>98800-126 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 8 Fr e introductor</p>
--	---	---

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>98800-115 Bio-Medicus® Cánulas Venosas Pediátricas 14Fr. 11cm, conector Luer Lock 1/4"x1/4" introductor</p> <p>98800-126 Bio-Medicus Cánulas Arteriales Pediátricas 8Fr. x 1/4" x conector hembra Luer Lock (Vygon) e introductor</p> <p>98800-128 Bio-Medicus Cánulas Arteriales Pediátricas 10Fr x 11cm. conector hembra Luer Lock (Vygon) e introductor</p> <p>98800-130 Bio-Medicus Cánulas Venosas Pediátricas 8Fr x 10cm 1/4" conector hembra Luer Lock (Vygon) eintroductor</p> <p>98800-131 Bio-Medicus® Cánulas Venosas Pediátricas 10Fr. x 10cm., 1/4" x conector hembra Luer Lock (Vygon) e introductor</p> <p>98800-143 Bio-Medicus Cánulas Arteriales Pediátricas 8Fr. x 10cm, "conector Luer Lock 1/4" x 3/16 e introductor</p> <p>CB98805-102 Kit Bio- Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 14Fr. x 11cm, conector 3/8" x 1/4"</p> <p>CB98805-103 Kit Bio- Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 12Fr. x 11cm, conector 3/8" x 1/4"</p> <p>CB98805-104 Kit Bio- Medicus® Cánulas Venosas Pediátricas 10Fr.</p>	<p>98800-128 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátricas 10 Fr e introductor</p> <p>98800-143 Bio-Medicus® Cánulas Arteriales Pediátr. 8Fr. x 10cm, conector introductor Luer Lock Next Generation Bio- Medicus™Cánulas Arteriales Adulto</p> <p>96570-115 Bio-Medicus™ Cánula adulto e introductor 15 Fr (5,0mm)</p> <p>96570-117 Bio-Medicus™ Cánula adulto e introductor, 1 Fr. (5.7mm)</p> <p>96570-119 Bio-Medicus™ Cánula adulto e introductor, 19 Fr. (6.3mm)</p> <p>96570-121 Bio-Medicus™ Cánula adulto e introductor, 21 Fr. (7.0mm)</p> <p>96570-123 Bio-Medicus™ Cánula adulto e introductor, 23 Fr. (7.7mm)</p> <p>96570-125 Bio-Medicus™ Cánula adulto e introductor, 25 Fr. (8.3mm)</p> <p>Next Generation Bio- Medicus™Cánulas Arteriales Pediátricas</p> <p>96820-108 Bio-Medicus™ Cánula arterial e introdutores, 8Fr. (2.7mm)</p> <p>96820-110 Bio-Medicus™ Cánula arterial e introdutores, 10Fr. (3.3mm)</p> <p>96820-112 Bio-Medicus™ Cánula arterial e introdutores, 12Fr. (4.0mm)</p> <p>96820-114 Bio-Medicus™</p>
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>x 10cm, conector 1/4" x 1/4"</p> <p>CB98805-105 Kit Bio-Medicus® Cánulas Venosas Pediátricas 12Fr. x 11cm, conector 1/4" x 1/4"</p> <p>CB98805-106 Kit Bio-Medicus® Cánulas Venosas Pediátricas 14Fr. x 12cm, conector 1/4" x 1/4"</p> <p>CB98805-110 Kit Bio-Medicus® Cánulas Venosas Pediátricas 8Fr. x 17cm, cefálico, 1/8" x conector macho luer lock 1/4" x 1/4"</p> <p>Bio-Medicus® Kits Standard de Inserción</p> <p>96550 Bio-Medicus® Kits de Inserción</p> <p>58629 Carpentier Cánula Femoral Bi-Caval, 24/29 Fr. con conector 3/8"</p> <p>CB58629 Con revestimiento Carmeda</p> <p>58633 Carpentier Cánula Femoral Bi-Caval, 30/33 Fr. con conector 3/8"</p> <p>CB58633 Con revestimiento Carmeda</p> <p>58729 Carpentier Cánula Femoral Bi-Caval, 24/29 Fr. con conector 1/2"</p> <p>CB58729 Con revestimiento Carmeda</p> <p>58733 Carpentier Cánula Femoral Bi-Caval, 30/33 Fr. con conector 1/2"</p> <p>CB58733 Con revestimiento Carmeda</p> <p>DLP® Cánulas Venosa Femoral</p> <p>58517 DLP® Cánula</p>	<p>Cánula arterial e introductores, 14Fr. (4.7mm)</p> <p>DLP Cánula Arterial Femoral</p> <p>57414 DLP Cánula arterial, femoral</p> <p>57417 DLP Cánula arterial, femoral</p> <p>57421 DLP Cánula arterial, femoral</p> <p>57517 DLP Cánula arterial, femoral, conector sin ventilación 3/8", 17Fr</p> <p>57521 Cánula arterial, femoral, conector sin ventilación 3/8", 21Fr</p> <p>Carmeda DLP Cánula Arterial Femoral</p> <p>CB57417 DLP Cánula arterial, femoral</p> <p>CB57421 DLP Cánula arterial, femoral</p> <p>CB57517 DLP Cánula arterial, femoral, conector sin ventilación 3/8", 17Fr</p> <p>CB57521 Cánula arterial, femoral, conector sin ventilación 3/8", 21Fr</p>
--	---	---

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Venosa, Femoral, conector sin ventilación 3/8", 17Fr. CB58517 Con revestimiento Carmeda 58521 DLP® Cánula Venosa, Femoral, conector sin ventilación 3/8", 21Fr. CB58521 Con revestimiento Carmeda 96328 DLP Cánula Venosa Femoral, sitio de conexión 3/8" 28Fr. CB96328 Con revestimiento Carmeda 96428 DLP® Cánula Venosa Femoral, conector sin ventilación 3/8", 28Fr. CB96428 Con revestimiento Carmeda DLP® Cánulas Venosa Femoral 57414 DLP Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8" 14Fr. CB57414 DLP® Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8", 14Fr., Carmeda 57417 DLP Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8" 17Fr. CB57417 DLP® Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8", 14Fr., Carmeda 57421 DLP Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8" 21Fr. CB57421 DLP® Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8", 21Fr., Carmeda 57517 DLP® Cánula Femoral, conector sin ventilación 3/8", 17Fr.</p>	
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CB57517 DLP® Cánula Femoral, conector sin ventilación 3/8", 17Fr., Carmeda</p> <p>57521 DLP Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8 " 21Fr</p> <p>CB57521 DLP® Cánula Femoral, conector de ventilación 3/8", 21Fr., Carmeda</p> <p>DLP® Cánulas Femorales y kits de inserción</p> <p>96014 DLP® Kit de cánulas femorales, 14Fr. con ventilación. Art. Cánula / 17Fr. Sin ventilación Venosa</p> <p>CB96014 Con revestimiento Carmeda</p> <p>96017 DLP® Kit de cánulas femorales, 17Fr. con ventilación. Art. Cánula / 21Fr. Sin ventilación Venosa</p> <p>CB96017 Con revestimiento Carmeda</p> <p>96021 DLP® Kit de cánulas femorales, 21Fr. con ventilación. Art. Cánula / 21Fr. Sin ventilación Venosa</p> <p>CB96021 Con revestimiento Carmeda</p> <p>96117 DLP® Kit de cánulas femorales, 17Fr. Sin ventilación. Art. Cánula / 21Fr. Sin ventilación Venosa</p> <p>CB96117 Con revestimiento Carmeda</p> <p>96121 DLP® Kit de Cánulas femorales, 21Fr. Sin ventilación. Art. Cánula / 21Fr. Sin ventilación</p>		
--	---	--	--

	<p>Venosa CB96121 Con revestimiento Carmeda CÁNULAS VENOSAS DLP® Cánulas Venosas de etapa única con punta de ángulo derecho 67312 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼", 12Fr. CB67312 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼, 12Fr., Carmeda 67314 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼", 14Fr. CB67314 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼, 14Fr., Carmeda 67316 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼", 16Fr. CB67316 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼, 16Fr., Carmeda 67318 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼", 18Fr. CB67318 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼, 18Fr., Carmeda 67320 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de</p>	
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ángulo derecho, sitio de conexión ¼", 20Fr. CB67320 DLP® Cánula Venosa, punta de metal de ángulo derecho, sitio de conexión ¼", 20Fr., Carmeda</p> <p>69312 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 12Fr. CB69312 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/9", 12Fr. 69314 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 14Fr. 69316 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 16Fr. CB69316 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 16Fr., Carmeda</p> <p>69318 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 18Fr. 69320 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 20Fr. CB69320 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 20Fr. 69322 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 22Fr CB69322 DLP® Cánula</p>	
--	---	--

	<p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 22Fr, Carmeda 69324 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 24Fr CB69324 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 24Fr, Carmeda 69328 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 28Fr CB69328 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 28Fr, Carmeda 69331 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 31Fr CB69331 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, Flujo alto, sitio de conexión 3/8", 31Fr, Carmeda 69424 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, punta extendida, sitio de conexión 3/8", 24Fr. 69428 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, punta extendida, sitio de conexión 3/8", 28Fr. CB69428 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, de ángulo derecho, punta extendida, sitio de conexión 3/8",</p>	
--	---	--

	<p>28Fr., Carmeda 69431 DLP® Cánula Venosa, de ángulo derecho, punta extendida, sitio de conexión 3/8", 31Fr.</p> <p>69528 DLP® Cánula Venosa, 5 orificios, ángulo derecho, sitio de conexión 3/8", 28Fr.</p> <p>69531 DLP® Cánula Venosa, 5 orificios, ángulo derecho, sitio de conexión 3/8", 31Fr.</p> <p>DLP® Cánulas Venosas de etapa única</p> <p>66112 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4", 12Fr.</p> <p>CB66112 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4", 12Fr., Carmeda</p> <p>66114 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4", 14Fr.</p> <p>CB66114 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4", 16Fr., Carmeda</p> <p>66116 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4", 16Fr</p> <p>CB66116 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4", 16Fr., Carmeda</p> <p>66118 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 18Fr</p> <p>CB66118 DLP® Cánula</p>	
--	---	--

	<p>Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 18Fr., Carmeda 66120 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 20Fr CB66120 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 20Fr., Carmeda 66122 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 22Fr CB66122 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 22Fr., Carmeda 66124 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 24Fr CB66124 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 24Fr., Carmeda 66126 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 26Fr. 66128 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 28Fr. CB66128 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 28Fr., Carmeda 66130 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta</p>	
--	--	--

	<p>recta, sitio de conexión 3/8", 30Fr. CB66130 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 30Fr., Carmeda 66132 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 32Fr. CB66132 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 32Fr., Carmeda 66134 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 34Fr. CB66134 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 34Fr., Carmeda 66136 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/2", 36Fr. CB66136 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/2", 36Fr., Carmeda 66140 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/2", 40Fr. CB66140 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 1/2", 40Fr., Carmeda 66236 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 36Fr. CB66236 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión</p>	
--	--	--

	<p>3/8", 36Fr., Carmeda 66238 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 38Fr.</p> <p>66240 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 40Fr.</p> <p>CB66240 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta recta, sitio de conexión 3/8", 40Fr., Carmeda</p> <p>DLP® Cánulas Venosas de etapa única de ángulo derecho</p> <p>67512 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4", 12Fr.</p> <p>CB67512 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4", 12Fr., Carmeda</p> <p>67514 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4", 14Fr.</p> <p>CB67514 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4", 14Fr., Carmeda</p> <p>67516 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4", 16Fr.</p> <p>CB67516 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4", 16Fr., Carmeda</p> <p>67518 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 18Fr.</p> <p>67518 DLP® Cánula</p>	
--	---	--

	<p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 18Fr., Carmeda CB67518 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 18Fr., Carmeda 67520 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 20Fr. CB67520 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 20Fr., Carmeda 67522 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 22Fr. CB67522 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 22Fr., Carmeda 67524 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 24Fr. CB67524 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 24Fr., Carmeda 67526 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 26Fr. 67528 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 28Fr. CB67528 DLP® Cánula</p>	
--	---	--

	<p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/4" - 3/8", 28Fr., Carmeda 67530 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 30Fr. CB67530 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 30Fr., Carmeda 67532 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 32Fr. CB67532 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 32Fr., Carmeda 67534 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 34Fr. CB67534 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 34Fr., Carmeda 67536 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 36Fr. CB67536 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 36Fr., Carmeda 67540 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 40Fr. CB67540 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 1/2", 40Fr. 67638 DLP® Cánula</p> <p>Venosa, etapa única, punta</p>	
--	--	--

	<p>angular, sitio de conexión 3/8", 38Fr.</p> <p>67640 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 40Fr.</p> <p>CB67640 DLP® Cánula Venosa, etapa única, punta angular, sitio de conexión 3/8", 40Fr., Carmeda</p> <p>DLP® Cánulas Venosas de etapa única maleables</p> <p>68112 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 12Fr.</p> <p>CB68112 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 12Fr., Carmeda</p> <p>68114 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 14Fr.</p> <p>CB68114 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 14Fr., Carmeda</p> <p>68116 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 16Fr.</p> <p>CB68116 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 16Fr., Carmeda</p> <p>68118 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 18Fr.</p> <p>CB68118 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 18Fr., Carmeda</p> <p>68120 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 20Fr.</p> <p>CB68120 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 20Fr., Carmeda</p> <p>68122 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 22Fr.</p>	
--	---	--

	<p>CB68122 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 22Fr., Carmeda</p> <p>68124 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 24Fr.</p> <p>CB68124 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 24Fr., Carmeda</p> <p>68126 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 26Fr.</p> <p>CB68126 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 26Fr., Carmeda</p> <p>68128 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 28Fr.</p> <p>CB68128 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 28Fr., Carmeda</p> <p>68130 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 30Fr.</p> <p>CB68130 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 30Fr., Carmeda</p> <p>68132 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 32Fr.</p> <p>CB68132 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 32Fr., Carmeda</p> <p>68134 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 34Fr.</p> <p>CB68134 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 34Fr., Carmeda</p> <p>68136 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 36Fr.</p> <p>CB68136 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 36Fr., Carmeda</p>	
--	---	--

	<p>68138 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 38Fr. CB68138 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 38Fr., Carmeda 68140 DLP Cánula Venosa de etapa única maleable, 40Fr. CB68140 DLP® Cánula Venosa de etapa única maleable, 40Fr., Carmeda DLP® Cánulas venosas de una etapa de silicona con mango inflable 91037 DLP® Cánula venosa con mango inflable, 37 Fr. DLP® Cánulas venosas de una etapa con punta cesta 91151 DLP® Cánula venosa atrial, punta cesta, 51Fr. DLP® VAD Cánulas para asistencia ventricular 95036 DLP® VAD Cánula para asistencia ventricular, 36Fr. CB95036 DLP® VAD Cánulas para asistencia ventricular, 36Fr., Carmeda VC® Cánulas venosas caval atrial 93451 VCTM Cánula venosa sin alambre, sitio de conexión ½", 34/51Fr. CB93451 VC® Cánula venosa sin alambre, sitio de conexión ½", 34/51Fr., Carmeda 93451C VCTM Cánula venosa sin alambre, sitio de conexión ½", 34/51Fr. CB93451C VC® Cánula</p>	
--	--	--

	<p>venosa sin alambre, sitio de conexión 1/2", 34/51Fr., Carmeda</p> <p>93438 VCTM Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 3/8", 34/38Fr. CB93438 VC® Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 3/8", 34/38Fr., Carmeda</p> <p>93438C VCTM Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 1/2", 34/38Fr. CB93438C VC® Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 1/2", 34/38Fr., Carmeda</p> <p>93448 VCTM Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 1/2", 34/48Fr. CB93448 VC® Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 1/2", 34/48Fr., Carmeda</p> <p>93448C VCTM Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 1/2", 34/48Fr. CB93448C VC® Cánula venosa, alambre, sitio de conexión 1/2", 34/48Fr., Carmeda</p> <p>93463 VCTM Cánula venosa oval 34/38 FR con sitio de conexión 3/8" CB93463 VC® Cánula venosa oval 34/38 FR con sitio de conexión 3/8", Carmeda</p> <p>93463C VCTM Cánula venosa oval 34/38 FR con sitio de conexión 1/2" CB93463 CVCTM Cánula venosa oval 34/38 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p>	
--	---	--

	<p>MC2® Cánulas venosas de dos etapas</p> <p>91228 MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 28/36 FR con sitio de conexión 3/8"</p> <p>CB91228 MC2® Cánula Venosa de dos etapas 28/36 FR con sitio de conexión 3/8", Carmeda</p> <p>91228C MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 28/36 FR con conector 1/2"</p> <p>CB91228C MC2® Cánula Venosa de dos etapas 28/36 FR con conector 1/2", Carmeda</p> <p>91229 MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 29/37 FR con sitio de conexión 1/2"</p> <p>91229C MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 29/37 FR conector sin ventilación 1/2"</p> <p>91236 MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 36/46 FR sitio de conexión 1/2"</p> <p>CB91236 MC2® Cánula Venosa de dos etapas 36/46 FR sitio de conexión 1/2", Carmeda</p> <p>91236C MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 36/46 FR con conector 1/2"</p> <p>CB91236C MC2® Cánula Venosa de dos etapas 36/46 FR con conector 1/2", Carmeda</p> <p>91240 MC2™ Cánula Venosa de dos etapas 32/40 FR con sitio de</p>	
--	---	--

	<p>conexión 1/2" CB91240 MC2® Cánula Venosa de dos etapas 32/40 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p> <p>91240C MC2TM Cánula Venosa de dos etapas 32/40 FR con conector 1/2" CB91240C MC2® Cánula Venosa de dos etapas 32/40 FR con conector 1/2", Carmeda</p> <p>91246 MC2TM Cánula Venosa de dos etapas 34/46 FR con sitio de conexión 1/2" CB91246 MC2® Cánula Venosa de dos etapas 34/46 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p> <p>91246C MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas 34/46 FR con conector 1/2" CB91246C MC2® Cánula Venosa de dos etapas 34/46 FR con conector 1/2", Carmeda</p> <p>91251 MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas 36/51 FR con sitio de conexión 1/2" CB91251 MC2 @Cánula Venosa de dos etapas 36/51 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p> <p>91251C MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas 36/51 FR con sitio de conexión 1/2" CB91251C MC2 @Cánula Venosa de dos etapas 36/51 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p>	
--	--	--

	<p>91263 MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas oval 32/40 FR con sitio de conexión 1/2"</p> <p>CB91263 MC2® Cánula Venosa de dos etapas oval 32/40 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p> <p>91263C MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas oval 32/40 FR con conector sin ventilación 1/2"</p> <p>CB91263C MC2® Cánula Venosa de dos etapas oval 32/40 FR con conector sin ventilación 1/2", Carmeda</p> <p>91265 MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas oval 36/46 FR con sitio de conexión 1/2"</p> <p>CB91265 MC2 ®Cánula Venosa de dos etapas oval 36/46 FR con sitio de conexión 1/2", Carmeda</p> <p>91265C MC2 TM Cánula Venosa de dos etapas oval 36/46 FR con conector sin ventilación 1/2"</p> <p>CB91265C MC2® Cánula Venosa de dos etapas oval 36/46 FR con conector sin ventilación 1/2", Carmeda</p> <p>91329 MC2® Cánula Venosa de dos etapas 29/29 FR con sitio de conexión 3/8"</p> <p>CB91329 MC2 ®Cánula Venosa de dos etapas 29/29 FR con sitio de conexión 3/8", Carmeda</p> <p>91329C MC2® Cánula Venosa de dos etapas 29/29 FR con conector 3/8"</p> <p>CB91329C MC2® Cánula</p>	
--	--	--

	<p>Venosa de dos etapas 29/29 FR con conector 3/8", Carmeda MC2X® Cánulas venosas de tres etapas 91429 MCX2 TM Cánula Venosa de tres etapas 29/ 29/29 FR con conector 3/8"</p> <p>CB91429 MCX2® Cánula Venosa de tres etapas 29/ 29/29 FR con conector 3/8", Carmeda 91429C MCX2 TM Cánula Venosa de tres etapas 29/ 29/29 FR con conector 3/8"</p> <p>CB91429C MCX2® Cánula Venosa de tres etapas 29/ 29/29 FR con conector 3/8", Carmeda 91437 MCX2 TM Cánula Venosa de múltiples etapas CB91437 MCX2® Cánula Venosa de múltiples etapas, 29/46/37 FR con conector 3/8", Carmeda 91437C MCX2 TM Cánula Venosa de múltiples etapas CB91437C MCX2 TM Cánula Venosa de múltiples etapas, 29/ 46/37 FR con conector 3/8", Carmeda Ultraflex® Cánulas venosas 97023 Ultraflex® Cánula venosa, 23Fr. CB97023 Ultraflex® Cánula venosa, 23Fr., Carmeda 97029 Ultraflex® Cánula venosa, 29Fr.</p>	
--	---	--

	<p>CB97029 Ultraflex® Cánula venosa, 29Fr., Carmeda</p> <p>CÁNULAS DE PERFUSION ANTERÓGRADAS</p> <p>Cánulas MiARTM</p> <p>11001G DLP® Extensión de tubo con abrazaderas, 20"</p> <p>11001 DLP® Extensión de tubo 10"</p> <p>CB11001G DLP® Extensión de tubo con abrazaderas, 20", Carmeda</p> <p>11012 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada 12ga</p> <p>CB11012 DLP® Cánula de raíz aórtica, Control de flujo 12ga, Carmeda</p> <p>11012L DLP Cánula de raíz aórtica, Control de flujo 12ga,</p> <p>11014 DLP® Cánula de raíz aórtica, Control de flujo 14ga</p> <p>CB11014 DLP® Cánula de raíz aórtica, Control de flujo 14ga, Carmeda</p> <p>11014L DLP® Cánula de raíz aórtica larga, Control de flujo 14ga, 7Fr.</p> <p>DLP® Cánulas de raíz aórtica lumen dual con vía de ventilación</p> <p>30401 DLP® Cánula para cardiooplejía, lumen doble, 12ga</p> <p>CB30401 DLP® Cánula para cardiooplejía, lumen doble, 12ga, Carmeda</p> <p>30402 DLP Cánula para cardiooplejía, lumen doble con brida, 12ga</p>	
--	---	--

	<p>CB30402 DLP® Cánula para cardioplejía, lumen doble con brida, 12ga, Carmeda</p> <p>DLP® Cánulas de raíz aórtica</p> <p>10218 DLP® Cánula de raíz aórtica, pediátrica 18ga</p> <p>CB10218 DLP® Cánula de raíz aórtica, pediátrica, 18ga, Carmeda</p> <p>12218 Cánula de raíz aórtica, 18ga</p> <p>10009 DLP® Cánula de raíz aórtica, 9ga</p> <p>10012 DLP® Cánula de raíz aórtica, 12ga</p> <p>CB10012 DLP® Cánula de raíz aórtica, 12ga, Carmeda</p> <p>10014 DLP® Cánula de raíz aórtica, 14ga</p> <p>CB10014 DLP® Cánula de raíz aórtica, 14ga, Carmeda</p> <p>10016 DLP® Cánula de raíz aórtica, 16ga</p> <p>CB10016 DLP® Cánula de raíz aórtica, 16ga, Carmeda</p> <p>10018 DLP® Cánula de raíz aórtica, 18ga</p> <p>CB10018 DLP® Cánula de raíz aórtica, 18ga, Carmeda</p> <p>11012 DLP® Cánula de raíz aórtica, control de flujo, 12ga</p> <p>CB11012 DLP® Cánula de raíz aórtica, control de flujo, 12ga, Carmeda</p> <p>11014 DLP® Cánula de raíz aórtica, control de flujo, 14ga</p>	
--	--	--

	<p>CB11014 DLP® Cánula de raíz aórtica, control de flujo, 14ga, Carmeda</p> <p>10112 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, 12ga</p> <p>CB10112 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, 12ga, Carmeda</p> <p>10112WF DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, con brida, 12ga</p> <p>10114 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, 14ga</p> <p>CB10114 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, 14ga, Carmeda</p> <p>10114B DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, con brida, 14ga</p> <p>10114WF DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, con brida, 14ga</p> <p>DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación</p> <p>24009 DLP® Cánulas de raíz aórtica con monitor de presión, vía de ventilación, 9 ga</p> <p>20009 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 9 ga</p> <p>20012 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 12 ga</p> <p>CB20012 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 12 ga, Carmeda</p> <p>200128 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación y dos abrazaderas, 12 ga</p>	
--	---	--

	<p>20014 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 14 ga CB20014 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 14 ga, Carmeda 20014L DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 14 ga 20016 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 16 ga CB20016 DLP® Cánulas de raíz aórtica con vía de ventilación, 16 ga, Carmeda 20112 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, vía de ventilación 12ga 21012 DLP® Cánula de raíz aórtica con vía de ventilación, control de flujo, vent, 12 ga 21014 DLP® Cánula de raíz aórtica con vía de ventilación, control de flujo, vent, 14 ga CB20112 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, vía de ventilación 12ga, Carmeda 20112B DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, vía de ventilación 12ga 20112WF DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, brida, vía de ventilación 12ga 20114 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, vía de ventilación 14ga</p>	
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CB20114 DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga ranurada, vía de ventilación 14ga, Carmeda</p> <p>20114B DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, vía de ventilación 14ga</p> <p>20114HWF DLP® Cánula de raíz aórtica, con vía de ventilación, punta larga con orificios laterales, brida, 14ga</p> <p>20114SH Cánula de raíz aórtica, punta larga con orificios laterales, 14ga</p> <p>20114WF DLP® Cánula de raíz aórtica, punta larga sin ranura, ventilación y brida, 14ga</p> <p>DLP® Agujas de cardioplejía</p> <p>11313 DLP® Aguja de cardioplejía, pediátrica, 13ga</p> <p>11316 DLP® Aguja de cardioplejía, pediátrica, 16ga</p> <p>10313 DLP® Aguja de cardioplejía con orificios laterales, adulto, 13ga</p> <p>DLP® Cánulas ostial arterial coronaria de silicona</p> <p>30315 DLP® Cánula para perfusión ostial coronaria, Punta bisel 10Fr., bulbo blando 15Fr,</p> <p>30317 DLP® Cánula para perfusión ostial coronaria, Punta bisel 10Fr., bulbo blando 17Fr</p> <p>30320 DLP® Cánula para perfusión ostial coronaria, Punta bisel 10Fr., bulbo</p>	
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>blando 20Fr DLP® Cánulas ostial arterial coronaria 30010 DLP® Cánula coronaria, perfusión ostial, Punta esta 10Fr. 30012 DLP® Cánula coronaria, perfusión ostial, Punta cesta 12Fr. 30014 DLP® Cánula coronaria, perfusión ostial, Punta cesta 14Fr. 30050 LP® Cánula coronaria con punta cóncava suave 30055 DLP® Cánula coronaria con punta suave modificada 30011 DLP® Cánula coronaria, punta esférica DLP® Cánulas ostial arterial coronaria de alto flujo 30110 DLP® Cánula coronaria, ángulo derecho, punta cesta, 10Fr. 10112 DLP® Cánula coronaria, ángulo derecho, punta cesta, 12Fr. 30114 DLP® Cánula coronaria, ángulo derecho, punta cesta, 14Fr. 30212 DLP® Cánula coronaria, ángulo 45°, punta cesta 30155 DLP® Cánula coronaria, ángulo derecho, punta suave modificada. 30255 DLP® Cánula coronaria, ángulo 45°, punta suave modificada. CÁNULAS DE PERFUSIÓN RETRÓGRADAS Gundry® Cánulas RCSP de silicona con mango de</p>	
--	--	--

	<p>inflado manual 94110 Gundry® Cánula RCSP de silicona, estilete con alambre guía, 10Fr. inflable manualmente 94113 Gundry® Cánula RCSP de silicona, estilete con alambre guía, 13Fr. inflable manualmente 94113T Gundry® Cánula RCSP de silicona, estilete con alambre guía, 13Fr. inflable manualmente, 10pk. 94113TD Gundry® Cánula RCSP de silicona, estilete con alambre guía, 13Fr. inflable manualmente 94113TDT Gundry® Cánula RCSP de silicona, estilete con alambre guía, 13Fr. inflable manualmente 94115 Gundry RCSP Cánula GW estilete 5Fr. inflado manual) 94115LK Gundry RCSP Cánula GW estilete 5Fr. inflado manual) 94115NPL Gundry® Cánula RCSP sin lumen de monitoreo de presión con inflado manual 5Fr. 94115T Gundry® Cánula RCSP, estilete GW, 15Fr. inflado manual 10pk. 94615 Gundry® Cánula RCSP con llave de cierre integral, estilete con guía de alambre, 15Fr. 94715 Gundry® Cánula RCSP, silicona, estilete con guía de alambre con mango tru-touch, 15Fr. Gundry® Cánulas RCSP de silicona</p>	
--	--	--

	<p>94113TD MiRCSP Cánula RCSP de silicona, punta de inserción deflectable, 13Fr. inflado manual</p> <p>94113TDT MiRCSP Cánula RCSP de silicona, inserción, 13Fr. inflado manual</p> <p>94533TD MiRCSP Cánula RCSP de silicona, inserción, 13Fr. inflado automático</p> <p>94533TDT MiRCSP Cánula RCSP de silicona, inserción, 13Fr. inflado automático</p> <p>94006 DLP Cánula RCSP Silicona, pediátrica, sin estilete 6Fr.</p> <p>94010 DLP Cánula RCSP Silicona, pediátrica, sin stilete, 10Fr.</p> <p>94106 DLP Cánula RCSP Silicona, pediátrica, estilete con alambre guía, 6Fr.</p> <p>94215 DLP Cánula RCSP Silicona, estilete liso, 15Fr.</p> <p>94215ST DLP Cánula RCSP Silicona, estilete liso, 15Fr., paquete de 10</p> <p>94725 DLP® Cánula RCSP Silicona, manualmente inflable, estilete liso con manija Tru-Touch, 15Fr.</p> <p>94725NPL DLP® Cánula RCSP sin lumen de monitoreo de presión- inflable manualmente, 15Fr.</p> <p>94515 DLP® Cánula RCSP Silicona, inflado preformado/ manual, estilete con alambre guía, 15Fr.</p> <p>94525 DLP® Cánula RCSP Silicona, inflado preformado/ manual, estilete liso, 15Fr.</p>	
--	---	--

	<p>94625 DLP® Cánula RCSP Silicona, con mango alargado, estilete liso, 15Fr.</p> <p>94665 DLP® Cánula RCSP Silicona, mango EB4-Mtm, inflado manual, estilete con alambre guía, 15Fr.</p> <p>94913 DLP® Cánula RCSP Silicona, mango MR20 multi-estriado, inflado manual, estilete GW, 13Fr.</p> <p>94913L DLP® Cánula RCSP Silicona, vías de inflado y presión extendida MR20, 13Fr.</p> <p>94915 DLP® Cánula RCSP Silicona, MR20, mango estriado con alambre guía, llave de cierre, 15Fr.</p> <p>94965 DLP® Cánula RCSP Silicona, MR20, mango multi-estriado, inflado manual, alambre guía, 15Fr.</p> <p>94975 DLP® Cánula RCSP Silicona, MR20, mango multi-estriado, inflado manual, estilete liso, 5Fr.</p> <p>DLP ® Cánulas RCSP de silicona con mango auto- inflable</p> <p>94523 DLP® Cánula RCSP PVC, auto inflable, 13Fr.</p> <p>94533 DLP® Cánula RCSP PVC, auto inflable, 13Fr.</p> <p>94535 DLP® Cánula RCSP PVC, auto inflable, 15Fr.</p> <p>9435SNPL DLP® Cánula RCSP PVC, sin lumen de monitoreo de presión, auto inflable, 13Fr.</p> <p>94315 DLP® Cánula RCSP Silicona, mango auto inflable, estilete liso, 15Fr.</p>	
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>94315T DLP® Cánula RCSP Silicona, mango auto inflable, estilete liso, 15Fr. paquete de diez</p> <p>94315TD Punta de desvío toracotomía 13fr, mango inflable manual</p> <p>94315TDT Punta de desvío 13fr., mango inflable manual</p> <p>94415 DLP® Cánula RCSP Silicona, mango de inflado automático, estilete con alambre guía, 15Fr.</p> <p>94415T DLP® Cánula RCSP Silicona, mango de inflado automático, estilete con alambre guía, 15Fr.,</p> <p>94735 DLP® Cánula RCSP Silicona, auto inflable, estilete liso con manija Tru-touch, 15Fr.</p> <p>94745 DLP® Cánula RCSP Silicona, inflado automático, estilete GW con manija Tru-Touch, 15Fr.</p> <p>94985 DLP® Cánula MR30 RCSP Silicona, mango multi estriado, estilete liso auto inflable 15Fr.</p> <p>94995 DLP® Cánula MR30RCSP Silicona, mango multi estriado estilete con alambre guía auto inflable 15Fr.</p> <p>DLP ® Cánulas RCSP de PVC con mango auto-inflable</p> <p>DLP ® Cánulas RCSP de PVC con mango auto-inflable</p> <p>94885 DLP ® Cánulas RCSP PVC, punta corta, auto- inflable, estilete liso,</p>	
--	--	--

	<p>15Fr. 94895 DLP ® Cánulas RCSP PVC, punta corta, auto- inflable, estilete con alambre guía, 15Fr 93835 DLP ® Cánulas RCSP PVC, auto- inflable, estilete liso con manija tru-touch, 15Fr 94845 DLP ® Cánulas RCSP PVC, auto-inflable, estilete con alambre guía con manija tru-touch , 15Fr 94935 DLP® Cánulas RCSP PVC, Ultra Sil, auto-inflable, estilete liso, 15Fr 94945 DLP® Cánulas RCSP PVC, Ultra Sil, auto-inflable, estilete con alambre guía, 15Fr ADAPTADORES PARA CARDIOPLEJÍA DLP® adaptadores de perfusión 10007 DLP® adaptador, perfusión ¼" CB10007 DLP® adaptador, perfusión ¼", Carmeda 10008 DLP® adaptador, perfusión 3/8" CB10008 DLP® adaptador, perfusión 3/8", Carmeda 10020 DLP® Equipo adaptador, perfusión 3/8" 10022 DLP® Equipo adaptador, perfusión ¼", Carmeda DLP® adaptadores de perfusión/ venteo 13002 DLP® adaptador, cardioplejía/venteo DLP® adaptadores de</p>	
--	--	--

	<p>recirculación/ venteo 13025 DLP® adaptador, recirculación/ venteo DLP® adaptadores para vías de extensión 11001 DLP extensión de tubo 10" 11001G DLP® extensión de tubo con abrazadera, 20" CB11001G DLP® extensión de tubo con abrazadera, 20", Carmeda DLP® adaptadores para vías de extensión con monitoreo de presión 25009 DLP® tubos, extensión, monitoreo de presión 25010 DLP® vía monitor de presión 6 DLP® adaptadores de ventilación directa 10001 DLP® adaptador, directo 10001C DLP® adaptador, directo 10001K DLP® adaptador, directo con abrazadera DLP® adaptadores de ventilación tipo "Y" 10005 DLP® adaptador, tipo "Y", ventilación CB10005 DLP® adaptador, tipo "Y", ventilación, Carmeda 10533 Adaptador Y con art único 12" largo 10534 Adaptador Y con válvula unidireccional en brazo de ventilación 10535 Adaptador Y con abrazadera en brazo único, conector macho en brazos dobles</p>	
--	---	--

	<p>DLP® adaptadores de tipo circulación</p> <p>10003 DLP® adaptador, recirculación, tipo "Y"</p> <p>10003OS DLP® adaptador, recirculación, tipo "Y" con flechas en abrazaderas</p> <p>10003S DLP® adaptador, perfusión, especial</p> <p>DLP® adaptadores de perfusión coronaria tipo "Y"</p> <p>10004 DLP® adaptador de perfusión coronaria tipo "Y"</p> <p>CB10004 DLP® adaptador de perfusión coronaria tipo "Y", Carmeda</p> <p>10004C DLP® adaptador coronario, tipo "Y"</p> <p>10004D DLP® adaptador, tipo "Y", doble brazos ambos 6" largo</p> <p>10004P DLP® adaptador, tipo "Y" con vía de presión acoplada</p> <p>10004S DLP® adaptador, tipo "Y"</p> <p>10004UAB DLP® adaptador, coronario, tipo "Y"</p> <p>10700 DLP® adaptador, tipo "Y" con patas desiguales</p> <p>10704 DLP® adaptador, tipo "Y" con patas desiguales</p> <p>10706 DLP® adaptador, tipo "Y" con patas iguales</p> <p>10710 DLP® adaptador, tipo "Y" con patas iguales</p> <p>DLP® adaptadores especiales tipo "Y"</p> <p>100058 DLP® adaptador,</p>	
--	--	--

	<p> tipo "Y" , 4 brazos DLP® adaptadores tipo "Y" 10005BH DLP® adaptador, tipo "Y", #10004&#10005) 1000SOS DLP® adaptador, tipo "Y", ventilación con indicadores flecha 10005A DLP® adaptador, tipo "Y" DLP® cánula para injerto venoso 10010 DLP® cánula para injerto venoso 10011 DLP® cánula para injerto venoso - modificada DLP® Kit para derivación de emergencia 33234 DLP® Kit para derivación de emergencia ARISS® interruptores de perfusión 13000 ARISS® Interruptor para cirugía Modelo controlado 13004 ARISS® Interruptor, anterógrado/ retrógrado, brazos de igual longitud 13051 ARISS® Bomba selectora, modelo montado ARISS® accesorios 13055 ARISS equipo de tubos para administración de perfusión 13060 ARISS® accesorios, soporte de montaje DLP® Equipo para manejo de cardioplejía 13003 DLP® Equipo para manejo de cardioplejía </p>	
--	---	--

	<p>DLP® adaptadores anterógrados/ retrógrados 13001 DLP® adaptador anterógrado/ retrógrado DLP® Adaptadores para cardioplejía con puerto de presión 15004 DLP adaptador para cardioplejía - monitoreo de presión DLP® Equipos de perfusión múltiple 14002 DLP® Equipos de perfusión múltiple con línea cuádruple, no estéril 14003 DLP Equipos de perfusión múltiple con brazos 4x8" 14013 DLP® Equipos de perfusión múltiple con patas 4x8" 14014 DLP® Equipos de perfusión múltiple, longitud: 15", patas iguales, conector macho en vía de entrada 14000 DLP® Equipos de perfusión múltiple 14001 DLP® Equipos de perfusión múltiple con ventilación 14031 DLP® Equipos de perfusión múltiple con vía de ventilación extendida 14017 DLP® Equipos de perfusión múltiple, longitud: 15" con vía de ventilación larga CB14017 DLP® Sets de perfusión múltiple, longitud: 15" con vía de ventilación larga, Carmeda 14007 DLP® Equipos de perfusión múltiple con cánula para vaso #30003</p>	
--	--	--

	<p>14008 DLP® Equipos de perfusión múltiple con cánula para vaso #30001</p> <p>14015 DLP® Equipos de perfusión múltiple, longitud: 15" con 4 patas largas y una pata corta.</p> <p>14006 DLP® Equipos de perfusión múltiple con 6 patas</p> <p>PRODUCTOS DE CIRCUITO DE SUCCIÓN</p> <p>DLP® Tubos de succión cardíacos</p> <p>10051 DLP® Tubo de succión, 3.25", punta frazier, 6Fr.</p> <p>10053 DLP® Tubo de succión, 3.25", punta suave, 6Fr.</p> <p>10054 DLP® Tubo de succión, 6", punta frazier, 10Fr.</p> <p>10055 DLP® Tubo de succión, 3.25" punta Olive, 18Fr.</p> <p>10050 DLP® Tubo de succión, 6 1/2", punta frazier, 6Fr.</p> <p>10052 DLP® Tubo de succión, 6 1/2", punta suave, 6Fr.</p> <p>DLP® Tubos de succión intracardíacos</p> <p>10060 DLP® Tubo de succión inter cardíaca 6", 20Fr</p> <p>CB10060 DLP® Tubo de succión inter cardíaca, 6", 20Fr, Carmeda</p> <p>DLP® Tubos de succión rígidos</p> <p>10061 DLP® Tubo de succión, Macro, 13", 20Fr.</p> <p>CB10061 DLP® Tubo de</p>	
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>succión, Macro, 13", 20Fr., Carmeda 10062DLP® Tubo de succión, intracardíaco, 6", 9Fr. DLP® Colectores pericardiales 12010 DLP® Colector pericardial, ¼" Conector O.D. CB12010 DLP® Colector pericardial, ¼" Conector O.D., Carmeda 12011DLP® Colector pericardial, 1/8" Conector O.D. DLP® Colectores pericardiales/ intracardíacos 12112 DLP® Colector intracardíaco, 12Fr. contrapeso DLP® Colectores intracardíacos 12013 DLP® Colector intracardíaco, pediátrico, conector OD ¼", 12Fr. CB12013 DLP® Colector intracardíaco, pediátrico, conector OD ¼", 12Fr., Carmeda 12012 DLP® Colector intracardíaco, pediátrico, conector OD ¼", 20Fr. DLP® Cánulas pulmonar arterial con ventilación 12004 DLP® cánula con ventilación, pulmonar arterial DLP® aguja para aspiración de aire aórtica 12006 DLP® aguja para aspiración de aire CB12006 DLP® aguja para aspiración de aire,</p>	
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p> Carmeda DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo 12008 DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo, pediátrico, 10Fr. CB12008 DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo, pediátrico, 10Fr., Carmeda 12001 DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo, pediátrico, 13Fr. 12101 DLP® Catéter con ventilación, recto, cardíaco izquierdo, pediátrico, 13Fr. 12110 DLP® Catéter con ventilación, de punta maleable, pediátrico, 10Fr. CB12110 DLP® Catéter con ventilación, de punta maleable, pediátrico, 10Fr., Carmeda 12115 DLP maleable, ventrículo izquierdo ventilación, 15Fr. 12116 DLP catéter con ventilación, maleable, adulto, 16Fr. 12118 DLP catéter con ventilación, maleable, adulto, 18Fr. 12524DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo con lumen para monitoreo de presión 24 Fr 12016 DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo, adulto, 16Fr 12002 DLP® Catéter con ventilación cardíaco izquierdo, adulto, 20Fr 12220 DLP Catéter con </p>	
--	---	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ventilación, estilete rígido adulto 20Fr PRODUCTOS PARA APOYO QUIRÚRGICO DLP® EQUIPOS DE TORNQUETE 79016 DLP® Equipo torniquete, adulto, tres tubos 4", tres tubos 6", un lazo 79003 DLP Equipo torniquete, pediátrico, seis tubos 1/2", un lazo 79015 DLP Equipo torniquete, pediátrico, ocho tubos 5 1/2", dos lazos 79004 DLP Equipo torniquete, adulto, dos tubos 7", un lazo 79006 DLP Equipo torniquete, adulto, cinco tubos 7" un lazo 79019 DLP® Equipo torniquete, pediátrico 79022 DLP® Equipo torniquete 79023 DLP® Equipo torniquete 79026 DLP® Equipo torniquete 79027 DLP® Equipo torniquete 79005 DLP Equipo torniquete, Caval, tres tubos 7", un lazo 79009 DLP Equipo torniquete Caval, cuatro tubos 7" un lazo TourniKwik™ Equipos de torniquetes 79010 TourniKwik™ Equipo de torniquete, dos tubos 6" 79011 TourniKwik™</p>	
--	---	--

	<p>Equipo de torniquete, cuatro tubos 6" 79012 TourniKwikTM Equipo de torniquete, dos tubos 7 1/2" 79013 TourniKwikTM Equipo de torniquete, cuatro tubos 7 1/2" 79014 TourniKwikTM Equipo de torniquete, dos tubos 7 1/2", dos lazos Sure-SnarekTM Equipos de torniquetes 79020 Sure-SnarekTM Equipo de torniquete, dos tubos 5" 79008 Sure-SnarekTM Equipo de torniquete, dos tubos 7 1/2", un lazo DLP® Cánulas para vasos sanguíneos 30003 DLP cánula para vasos flujo libre, 3mm, punta romo 30004 DLP cánula para vasos flujo libre, 2mm, punta romo 30005 DLP® cánula para vasos flujo libre, 4mm, punta redondeada 30007 DLP® cánula para vasos flujo libre, punta bisel 30022 DLP® cánula para vasos flujo libre, 3mm, punta romo radio opaca 30006 DLP® cánula para vasos flujo libre, (radiopaco) 3mm, punta bisel 30023 DLP® cánula para vasos flujo libre, con banda radiopaca 30000DLP® cánula para vasos, punta bisel 3mm.</p>	
--	--	--

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	<p>30001DLP® cánula para vasos, punta roma 3mm. 30021 DLP® cánula para vasos, radiopaca con una válvula unidireccional DLP® Cánulas I.M.A 31001 DLP® Cánulas I.M.A, punta 1mm, 1 ¾" DLP® Cánulas para arterioctomía 31002 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 2mm, 1 ¼" 31003 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 3mm, 1 ¼" 31102 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 2mm, 2 ¼" 31103 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 3mm, 2 ¼" 31104 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 4mm, 2 ¼" 31105 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 5mm, 2 ¼" 31106 DLP® Cánula para arterioctomía, punta 6mm, 2 ¼" 31202 DLP® Cánula para arterioctomía alargada flexible, 2mm. 31203 DLP Cánula para arterioctomía, alargada flexible, 3mm. 31204 DLP Cánula para arterioctomía, alargada flexible 4mm. DLP® jeringas sensibles a la presión 65000 DLP® jeringa, sensible a presión, punto de presión 240mm Hg</p>	
--	--	--

	<p>65001 DLP® jeringa, sensible a presión con #30001 cánula para vaso</p> <p>65003 DLP® jeringa, sensible a presión con #30003 cánula para vaso</p> <p>65125 DLP® jeringa, sensible a presión, punto de presión 125mmHg</p> <p>DLP® limpiador de bisturí eléctrico</p> <p>60001 DLP® limpiador de bisturí eléctrico</p> <p>DLP® I.M.A cuchillas para bisturí eléctrico</p> <p>60002 DLPI.M.A cuchilla para electo cauterización, 3 5/16"</p> <p>60003 DLP® I.M.A cuchilla para electo cauterización, 5 3/4"</p> <p>DLP® equipos desechables para exhibidor de presión</p> <p>61000 DLP® equipo para exhibidor de presión, desechables, 45"</p> <p>62000 DLP® equipo para exhibidor de presión, desechables con luer macho, 45"</p> <p>61006 DLP® equipo para exhibidor de presión, desechables, 72"</p> <p>62006 DLP® equipo para exhibidor de presión, desechables, llave de cierre sólo 72"</p> <p>Dispositivo exhibidor de presión</p> <p>6600 DLP® Dispositivo exhibidor de presión</p> <p>DLP® almohadillas para el nervio óptico</p> <p>38001 DLP® almohadilla</p>	
--	--	--

	<p>para el nervio óptico pediátrica 38002 DLP® almohadilla para el nervio óptico, mediana 38003 DLP® almohadilla para el nervio óptico, grande DLP® ganchos para retracción de arteria coronaria 16130 DLP® gancho para retracción de arteria coronaria, 3.0mm. 16150 DLP® gancho para retracción de arteria coronaria, 5.0mm. DLP® cabestrillo cardíaco 39000 DLP® cabestrillo cardíaco DLP® guantes para retracción cardíaca 39101 DLP® guantes para retracción, pequeños 39102 DLP® guantes para retracción, medianos/ grandes 39103 DLP® guantes para retracción , extra grandes 38201 DLP® Aislante cardíaco, pequeño 38202 DLP® Aislante cardíaco, mediano 38203 DLP® Aislante cardíaco, grande DLP® equipos de preparación rápida 40040 DLP® IV-DE equipo para decantación 40045 DLP® IV-DE equipo para decantación, rígido DLP® equipos "Y" de preparación rápida 10021 DLP® equipo de preparación rápida, 14"</p>	
--	---	--

	<p>10023 DLP® equipo de preparación rápida, 15"</p> <p>10024 DLP® equipo Y de preparación rápida, 42"</p> <p>DLP® Equipos para la ubicación de catéteres para monitorear la presión atrial izquierda</p> <p>50010 DLP® Equipos para la ubicación de catéteres de presión, 3Fr.</p> <p>50011 DLP® Equipos para la ubicación de catéteres de presión, 5Fr.</p> <p>CB50011 DLP® Equipos para la ubicación de catéteres de presión, 5Fr., Carmeda</p> <p>50013 DLP® Equipos para la ubicación de catéteres de presión, 5Fr., con aguja ranurada</p> <p>50011C DLP® aguja desmontable, 14ga</p> <p>50005 DLP® Catéter monitor de presión, atrial izquierdo, aguja en sable, 5Fr.</p> <p>50015 DLP® Catéter monitor de presión, atrial izquierdo, Kit 5Fr.</p> <p>KITS Y PAQUETES CARDIOLÓGICOS</p> <p>DLP® Cardio-Kits</p> <p>DLP® bandeja cardiológica</p> <p>10390 DLP® bandeja cardiológica</p> <p>DLP® paquete cardioplejía</p> <p>11440 DLP® paquete para administración de cardioplejía</p> <p>Clear View</p> <p>22120 Atomizador/ Ventilador Clear View</p> <p>22150 Kit Atomizador/</p>	
--	--	--

	<p>Ventilador Clear View 29150 Atomizador/ Ventilador 31100 Shunt Intra coronario Clear View 1.00mm 31125 Shunt Intra coronario Clear View 1.25mm 31150 Shunt Intra coronario Clear View 1.50mm 31175 Shunt Intra coronario Clear View 1.75mm 31200 Shunt Intra coronario Clear View 2.0mm 31225 Shunt Intra coronario Clear View 2.25mm 31250 Shunt Intra coronario Clear View 2.50mm 31275 Shunt Intra coronario Clear View 2.75mm 31300 Shunt Intra coronario Clear View 3.0mm 33000 Kit para perfusión distal</p>	
<p>Fabricante/s y Lugar/es de Elaboración</p>	<p>1) Medtronic Inc. 710 Medtronic Parkway NE Minneapolis, MN 55432 Estados Unidos (para todos los modelos) 2) Medtronic Perfusion Systems: 7611Northland Drive, Minneapolis MN 55428 Estados Unidos (para todos los modelos) 3) Vention Medical Costa Rica SA</p>	<p>1) Medtronic Inc. 710 Medtronic Pkwy., Minneapolis MN 55432- Estados Unidos 2) Medtronic Perfusion Systems. 7611Northland Dr. Minneapolis MN 55428 Estados Unidos 3) Vention Medical Costa Rica S.A Parque zona Franca Medropolitana Edificio 2C</p>

IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

	Zona Franca metropolitana Edificio 1e 300 este cenada, Barreal de Heredia, Costa Rica, Heredia. (para todos los modelos excepto Clearview) 4) Medtronic Mexico S. de R.L de CV: Avenida Paseo del Cucapah 10510, Parque Industrial El Lago, Tijuana, B.C., 22570, Mexico (para todos los modelos).	Barreal DE Heredia, Heredia Costa 4) Vention Medical Inc. 620 Watson SW GR, MI 49504 ESTados Unidos 5) Medtronic Mexico S. de R.L de CV: Av. Paseo Cucapah 10510 El Lago Tijuana, Baja California CP 22210 México.
Periodo de Vida útil	3 años.	Canula arterial: 3 años. Canula arterial Bio- medicus: 4 años.

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

Expediente N° 1-47-3110-1167-16-7



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2019-12331395-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Jueves 28 de Febrero de 2019

Referencia: 1-47-3110-1167-16-7

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 84 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.02.28 16:15:39 -0300

Mariano Pablo Manenti
Jefe I
Dirección Nacional de Productos Médicos
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.02.28 16:15:39 -0300