



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

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-7894-18-1

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-7894-18-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma VALMI S.R.L. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2141-1, denominado Sistema Totales de Cadera, marca SMITH & NEPHEW.

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-2141-1, correspondiente al producto médico denominado Sistema Totales de Cadera, marca SMITH & NEPHEW, propiedad de la firma VALMI S.R.L. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 0562/14 de fecha 17 de Enero de 2014, la cual será 17 de Enero de 2024.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2141-1, denominado Sistema Totales de Cadera, marca SMITH & NEPHEW.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-49492300-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2141-1

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° 1-47-3110-7894-18-1

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.07.17 16:57:49 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, cn=AR,
ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.07.17 16:57:51 -0300'

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma VALMI S.R.L. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2141-1 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo: Sistema Totales de Cadera.

Marca: SMITH & NEPHEW.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 0562/14.

Tramitado por expediente N° 1-47-11376-13-6

| DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR | DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA | MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA |
|----------------------------------|---|---|
| Vigencia del Certificado | 17 de Enero de 2019 | 17 de Enero de 2024 |
| Modelo/s | Synergy Hip System / Sistema de Cadera Synergy. Echelon Hip System / Sistema de Cadera Echelon. CPCS Hip Stem / Vastago de caderta CPCS. Reflection 3 Acetabular System / Sistema acetabular Reflection 3. Contour Acetabular Reinforcement Ring / Anillo de refuerzo acetabular Contour. Contour Acetabular Reconstruction Ring / Anillo de reconstrucción acetabular Contour. Accord Orthopaedic Cable System / Sistema de cables ortopédicos Accord. Oxinium Femoral Head / Cabeza femoral Oxinium. | 71292200 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +0 71292204 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +4 71292208 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +8 71292212 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +12 71292800 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +0 71292803 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm -3 71292804 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +4 71292808 Acero inoxidable 12/14 cabeza |

| | | |
|--|---|---|
| | CoCr Femoral Head / Cabeza femoral CoCr. | femoral ajustable 28mm +8 71292812 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +12 71292816 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +16 71293200 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +0 71293203 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm -3 71293204 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +4 71293208 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +8 71293212 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +12 71293216 Acero inoxidable 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +16 71302200 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +0 71302204 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +4 71302208 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +8 71302212 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 22mm +12 71302600 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 26mm +0 71302604 Cromo cobalto |
|--|---|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 12/14 cabeza femoral ajustable 26mm +4 71302608 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 26mm +8 71302612 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 26mm +12 71302800 Cromo cobalto cabeza femoral global ajustable 28OD + 0 71302803 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm -3 71302804 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +4 71302808 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +8 71302812 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +12 71302816 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 28mm +16 71303200 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +0 71303203 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm -3 71303204 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +4 71303208 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +8 71303212 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +12 71303216 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 32mm +16 71303600 Cromo cobalto |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>12/14 cabeza femoral ajustable 36mm +0 71303603 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 36mm -3 71303604 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 36mm +4 71303608 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 36mm +8 71303612 Cromo cobalto 12/14 cabeza femoral ajustable 36mm +12 71306109 SYNERGY Compensación femoral alta porosa tamaño 9 71306110 SYNERGY Compensación femoral alta porosa tamaño 10 71306111 SYNERGY Compensación femoral alta porosa tamaño 11 71306112 SYNERGY Compensación femoral alta porosa tamaño 12 71306113 SYNERGY Componente compensación femoral alta porosa tamaño 13 71306114 SYNERGY Componente compensación femoral alta porosa tamaño 14 71306115 SYNERGY Componente compensación femoral alta porosa tamaño 15 71306116 SYNERGY Componente compensación femoral alta porosa tamaño 16 71306409 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>HA tamaño 9 71306410 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 10 71306411 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 11 71306412 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 12 71306413 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 13 71306414 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 14 71306415 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 15 71306416 SYNERGY Componente femoral Pressfit compensación alta HA tamaño 16 71306608 SYNERGY Componente femoral poroso tamaño 8 71306609 SYNERGY Componente femoral poroso tamaño 9 71306610 SYNERGY Componente femoral poroso tamaño 10 71306611 SYNERGY Componente femoral poroso tamaño 11 71306612 SYNERGY Componente femoral poroso tamaño 12 71306613 SYNERGY</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | Componente femoral poroso tamaño 13 71306614 SYNERGY |
| | | Componente femoral poroso tamaño 14 71306615 SYNERGY |
| | | Componente femoral poroso tamaño 15 71306616 SYNERGY |
| | | Componente femoral poroso tamaño 16 71306617 SYNERGY |
| | | Componente femoral poroso tamaño 17 71306618 SYNERGY |
| | | Componente femoral poroso tamaño 18 71306709 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 9 71306710 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 10 71306711 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 11 71306712 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 12 71306713 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 13 71306714 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 14 71306715 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 15 71306716 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 16 71306717 SYNERGY |
| | | Componente femoral Pressfit HA tamaño 17 71306718 SYNERGY |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Componente femoral Pressfit HA tamaño 18 71310112 ECHELON</p> <p>Componente femoral cementado tamaño 12 71310114 ECHELON</p> <p>Componente femoral cementado tamaño 14 71310116 ECHELON</p> <p>Componente femoral cementado tamaño 16 71310212 ECHELON</p> <p>Componente femoral cementado tamaño 12 71310214 ECHELON</p> <p>Componente femoral cementado tamaño 14 71310216 ECHELON</p> <p>Componente femoral cementado tamaño 16 71312360 Compensación estándar Prim. cromo cobalto CPCS 12/14 ajustable tamaño 0</p> <p>71312361 Compensación estándar Prim. cromo cobalto CPCS 12/14 ajustable tamaño 1</p> <p>71312362 Compensación estándar Prim. cromo cobalto CPCS 12/14 ajustable tamaño 2</p> <p>71312363 Compensación estándar Prim. cromo cobalto CPCS 12/14 ajustable tamaño 3</p> <p>71312364 Compensación estándar Prim. cromo cobalto CPCS 12/14 ajustable tamaño 4</p> <p>71312365 Compensación estándar Prim. cromo cobalto CPCS 12/14 ajustable tamaño 5</p> <p>71312380 Compensación</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | estándar prim. acero inoxidable CPCS 12/14 componente femoral tamaño 0 71312381 Compensación estándar Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 1 71312382 Compensación estándar Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 2 71312383 Compensación estándar Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 3 71312384 Compensación estándar Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 4 71312385 Compensación estándar Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 5 71312390 Compensación alta Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 compensación femoral tamaño 0 71312391 Compensación alta Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 1 71312392 Compensación alta Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 2 71312393 Compensación alta Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 3 71312394 Compensación alta Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 4 71312395 Compensación |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>alta Prim. acero inoxidable CPCS 12/14 ajustable tamaño 5 71312400 Centralizador distal CPCS tamaño 0mm 71312408 Centralizador distal CPCS tamaño 8mm 71312410 Centralizador distal CPCS tamaño 10mm 71312412 Centralizador distal CPCS tamaño 12mm 71312414 Centralizador distal CPCS tamaño 14mm 71312416 Centralizador distal CPCS tamaño 16mm 71312418 Centralizador distal CPCS tamaño 18mm 71323114 REFLECTION Revestimiento restringido 0 grados 26ID 50-52OD tamaño E 71323125 REFLECTION Revestimiento restringido 0 grados 28ID 54-56OD tamaño F 71323126 REFLECTION Revestimiento restringido 0 grados 28ID 58-60OD tamaño G 71323127 REFLECTION Revestimiento restringido 0 grados 28ID 62-64OD tamaño H 71323128 REFLECTION Revestimiento restringido 0 grados 28ID 66-68OD tamaño J 71323129 REFLECTION Revestimiento restringido 0 grados 28ID 70-76OD tamaño K 71323144 REFLECTION Adaptador revestimiento restringido 50-52 OD tamaño E</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 71323145 REFLECTION Adaptador revestimiento restringido 54-56 OD tamaño F |
| | | 71323146 REFLECTION Adaptador revestimiento restringido 58-60 OD tamaño G |
| | | 71323147 REFLECTION Adaptador revestimiento restringido 62-64 OD tamaño H |
| | | 71323148 REFLECTION Adaptador revestimiento restringido 66-68 OD tamaño J |
| | | 71323149 REFLECTION Adaptador revestimiento restringido 70-76 OD tamaño K |
| | | 71330001 REFLECTION Tapa de perforación roscada Interfit |
| | | 71330009 Estuche acetabular multi perforación R3 78mm |
| | | 71330010 Estuche acetabular multi perforación R3 80mm |
| | | 71330766 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm x 66/70mm OD |
| | | 71331094 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 76-80 OD |
| | | 71331103 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36ID x 76-80mm |
| | | 71331104 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40ID x 76-80 OD |
| | | 71331112 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36ID x 76-80 OD |
| | | 71331266 Revestimiento |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>acetabular XLPE 20 grados R3 36mm x 66/70 OD 71331840 Estuche acetabular perforación 0 R3 40mm 71331842 Estuche acetabular perforación 0 R3 42mm 71331844 Estuche acetabular perforación 0 R3 44mm 71331846 Estuche acetabular perforación 0 R3 46mm 71331848 Estuche acetabular perforación 0 R3 48mm 71331850 Estuche acetabular perforación 0 R3 50mm 71331852 Estuche acetabular perforación 0 R3 52mm 71331854 Estuche acetabular perforación 0 R3 54mm 71331856 Estuche acetabular perforación 0 R3 56mm 71331858 Estuche acetabular perforación 0 R3 58mm 71331860 Estuche acetabular perforación 0 R3 60mm 71331862 Estuche acetabular perforación 0 R3 62mm 71331864 Estuche acetabular perforación 0 R3 64mm 71331866 Estuche acetabular perforación 0 R3 66mm 71331868 Estuche</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>acetabular perforación 0 R3 68mm</p> <p>71332500 REFLECTION Tapa de perforación de tornillo</p> <p>71332515 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 15mm</p> <p>71332520 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 20mm</p> <p>71332525 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 25mm</p> <p>71332530 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 30mm</p> <p>71332535 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 35mm</p> <p>71332540 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 40mm</p> <p>71332545 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 45mm</p> <p>71332550 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 50mm</p> <p>71332560 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 60mm</p> <p>71332570 REFLECTION cabezal de tornillo esférico 70mm</p> <p>71332752 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 52mm</p> <p>71332754 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 54mm</p> <p>71332756 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 56mm</p> <p>71332758 Revestimiento</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 58mm 71332760 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 60mm 71332762 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 62mm 71332764 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 64mm 71332766 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x OD 66/68mm 71333300 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 40 OD tamaño A 71333301 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 42 OD tamaño B 71333302 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 44 OD tamaño C 71333303 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 46-48 OD tamaño D 71333304 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 50-52 OD tamaño E 71333305 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 54-56 OD tamaño F 71333306 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 58-60 OD tamaño G 71333307 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 62-64 OD tamaño H 71333308 REFLECTION XLPE 22ID 20 grados 66-68 OD tamaño J 71333323 REFLECTION XLPE 28ID 20 grados 46-48 OD tamaño D</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | 71333324 REFLECTION XLPE 28ID 20 grados 50-52 OD tamaño E 71333325 REFLECTION XLPE 28ID 20 grados 54-56 OD tamaño F 71333326 REFLECTION XLPE 28ID 20 grados 58-60 OD tamaño G 71333327 REFLECTION XLPE 28ID 20 grados 62-64 OD tamaño H 71333328 REFLECTION XLPE 28ID 20 grados 66-68 OD tamaño J 71333334 REFLECTION XLPE 32ID 20 grados 50-52 OD tamaño E 71333335 REFLECTION XLPE 32ID 20 grados 54-56 OD tamaño F 71333336 REFLECTION XLPE 32ID 20 grados 58-60 OD tamaño G 71333337 REFLECTION XLPE 32ID 20 grados 62-64 OD tamaño H 71333338 REFLECTION XLPE 32ID 20 grados 66-68 OD tamaño J 71333345 REFLECTION XLPE 36 ID 20 grados 54- 56 OD tamaño F 71333346 REFLECTION XLPE 36 ID 20 grados 58- 60 OD tamaño G 71333347 REFLECTION XLPE 36 ID 20 grados 62- 64 OD tamaño H 71333348 REFLECTION XLPE 36 ID 20 grados 66- 68 OD tamaño J 71333349 REFLECTION XLPE 36 ID 20 grados 70- 76 OD tamaño K |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 71333350 REFLECTION XLPE 22 ID 0 grados 40 OD tamaño A 71333352 REFLECTION XLPE 22ID 0 grados 44 OD tamaño C 71333373 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 46-48 OD tamaño D 71333374 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 50-52 OD tamaño E 71333375 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 54-56 OD tamaño F 71333376 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 58-60 OD tamaño G 71333377 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 62-64 OD tamaño H 71333378 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 66-68 OD tamaño J 71333379 REFLECTION XLPE 28ID 0 grados 70-76 OD tamaño K 71333384 REFLECTION XLPE 32 ID 0 grados 50-52 OD tamaño E 71333385 REFLECTION XLPE 32ID 0 grados 54-56 OD tamaño F 71333386 REFLECTION XLPE 32ID 0 grados 58-60 OD tamaño G 71333387 REFLECTION XLPE 32ID 0 grados 62-64 OD tamaño H 71333388 REFLECTION XLPE 32ID 0 grados 66-68 OD tamaño J 71333389 REFLECTION XLPE 32ID 0 grados 70-76 OD tamaño K |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>71333395 REFLECTION XLPE 36 ID 0 grados 54-56 OD tamaño F</p> <p>71333396 REFLECTION XLPE 36 ID 0 grados 58-60 OD tamaño G</p> <p>71333397 REFLECTION XLPE 36 ID 0 grados 62-64 OD tamaño H</p> <p>71333398 REFLECTION XLPE 36 ID 0 grados 66-68 OD tamaño J</p> <p>71333399 REFLECTION XLPE 36 ID 0 grados 70-76 OD tamaño K</p> <p>71334840 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 22mm ID x OD 40mm</p> <p>71334842 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 22mm ID x OD 42mm</p> <p>71334844 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 22mm ID x OD 44mm</p> <p>71334940 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 40mm</p> <p>71334942 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 42mm</p> <p>71334944 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 44mm</p> <p>71334946 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 46mm</p> <p>71334948 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 48mm</p> <p>71334950 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 50mm</p> <p>71334952 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 52mm</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>71334954 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 54mm</p> <p>71334956 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 56mm</p> <p>71334958 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 58mm</p> <p>71334960 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 22mm ID x OD 60mm</p> <p>71335150 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 50 E</p> <p>71335152 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 52 E</p> <p>71335154 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 54 F</p> <p>71335156 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 56 F</p> <p>71335158 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 58 G</p> <p>71335160 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 60 G</p> <p>71335162 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 62 H</p> <p>71335164 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 64 H</p> <p>71335166 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 66 J</p> <p>71335168 REFLECTION cubierta acetabular multi perforaciones tamaño 68 J</p> <p>71335540 Cubierta acetabular perforación R3 40mm</p> |
|--|--|---|

| | | | | | |
|--|--|----------|---|----------------|----|
| | | 7133542 | Cubierta acetabular 42mm | perforación | R3 |
| | | 7133544 | Cubierta acetabular 44mm | perforación | R3 |
| | | 7133546 | Cubierta acetabular 46mm | perforación | R3 |
| | | 7133548 | Cubierta acetabular 48mm | perforación | R3 |
| | | 7133550 | Cubierta acetabular 50mm | perforación | R3 |
| | | 7133552 | Cubierta acetabular 52mm | perforación | R3 |
| | | 7133554 | Cubierta acetabular 54mm | perforación | R3 |
| | | 7133556 | Cubierta acetabular 56mm | perforación | R3 |
| | | 7133558 | Cubierta acetabular 58mm | perforación | R3 |
| | | 7133560 | Cubierta acetabular 60mm | perforación | R3 |
| | | 7133562 | Cubierta acetabular 62mm | perforación | R3 |
| | | 7133564 | Cubierta acetabular 64mm | perforación | R3 |
| | | 7133566 | Cubierta acetabular 66mm | perforación | R3 |
| | | 7133568 | Cubierta acetabular 68mm | perforación | R3 |
| | | 71335752 | Revestimiento acetabular R3 36mm ID x OD 52mm | XLPE 20 grados | |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>71335754 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 54mm</p> <p>71335756 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 56mm</p> <p>71335758 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 58mm</p> <p>71335760 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 60mm</p> <p>71335762 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 62mm</p> <p>71335764 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 64mm</p> <p>71335766 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x OD 66/68mm</p> <p>71336246 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 46mm</p> <p>71336248 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 48mm</p> <p>71336250 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 50mm</p> <p>71336252 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones 52mm</p> <p>71336254 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 54mm</p> <p>71336256 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 56mm</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>71336258 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 58mm</p> <p>71336260 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 60mm</p> <p>71336262 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 62mm</p> <p>71336264 REFLECTION HA cubierta tres perforaciones tamaño 64mm</p> <p>71336440 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 40mm</p> <p>71336442 REFLECTION SP3 cubierta tres perforaciones tamaño 42mm</p> <p>71336444 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 44mm</p> <p>71336446 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 46mm</p> <p>71336448 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 48mm</p> <p>71336450 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 50mm</p> <p>71336452 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 52mm</p> <p>71336454 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 54mm</p> <p>71336456 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 56mm</p> <p>71336458 REFLECTION</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | cubierta tres perforaciones tamaño 58mm 71336460 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 60mm 71336462 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 62mm 71336464 REFLECTION cubierta tres perforaciones tamaño 64mm 71336500 REFLECTION cubierta de perforación roscada 71336515 Tornillo acetabular esponjoso universal 15mm 71336520 Tornillo acetabular esponjoso universal 20mm 71336525 Tornillo acetabular esponjoso universal 25mm 71336530 Tornillo acetabular esponjoso universal 30mm 71336535 Tornillo acetabular esponjoso universal 35mm 71336540 Tornillo acetabular esponjoso universal 40mm 71336550 Tornillo acetabular esponjoso universal 50mm 71337546 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 46mm 71337548 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 48mm 71337550 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 50mm 71337552 Revestimiento |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 52mm 71337554 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 54mm 71337556 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 56mm 71337558 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 58mm 71337560 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 28mm ID x OD 60mm 71337648 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 48mm 71337650 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 50mm 71337652 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 52mm 71337654 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 54mm 71337656 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 56mm 71337658 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 58mm 71337660 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 60mm 71337662 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 32mm ID x OD 62mm 71338663 Cubierta acetabular multi perforación R3 48mm 71338664 Cubierta acetabular multi perforación R3 50mm 71338665 Cubierta</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | acetabular multi perforación R3 52mm 71338666 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 54mm 71338667 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 56mm 71338668 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 58mm 71338669 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 60mm 71338671 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 62mm 71338672 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 64mm 71338673 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 66mm 71338674 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 68mm 71338675 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 70mm 71338676 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 72mm 71338677 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 74mm 71338678 Cubierta |
| | | acetabular multi perforación R3 76mm 71338679 Revestimiento |
| | | acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 56OD 71338680 Revestimiento |
| | | acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 58OD 71338681 Revestimiento |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 60OD 71338682 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 62OD 71338683 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 64OD 71338684 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 66/70OD 71338685 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 40mm ID x 72/74OD 71338686 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 36mm ID x 72/74OD 71338687 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 56OD 71338688 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 58OD 71338689 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 60OD 71338690 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 62OD 71338691 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 64OD 71338692 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 66/70OD 71338693 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 40mm ID x 72/74OD 71338694 Revestimiento acetabular XLPE 20 grados R3 36mm ID x 72/74OD 71339152 Revestimiento acetabular restringido R3 52mm 71339154 Revestimiento</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | acetabular restringido R3 54mm |
| | | 71339156 Revestimiento acetabular restringido R3 56mm |
| | | 71339158 Revestimiento acetabular restringido R3 58mm |
| | | 71339160 Revestimiento acetabular restringido R3 60mm |
| | | 71339162 Revestimiento acetabular restringido R3 62mm |
| | | 71339164 Revestimiento acetabular restringido R3 64mm |
| | | 71339166 Revestimiento acetabular restringido R3 66/70mm |
| | | 71339548 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 32mm ID x OD 48mm |
| | | 71339550 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 32mm ID x OD 50mm |
| | | 71339552 R3 MAX 0 grados 32mm ID XLPE revestimiento acetabular 52mm |
| | | 71339554 R3 MAX 0 grados 32mm ID XLPE revestimiento acetabular 54mm |
| | | 71339556 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 32mm ID x OD 56mm |
| | | 71339558 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 32mm ID x OD 58mm |
| | | 71339560 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados R3 32mm ID x OD 60mm |
| | | 71339562 Revestimiento acetabular XLPE 0 grados |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>R3 32mm ID x OD 62mm</p> <p>71340001 ACCORD Punta de cable de acero inoxidable</p> <p>71340002 Tornillo de cable de acero inoxidable</p> <p>71340003 ACCORD pequeño 75mm 3 mango trocáner de cable</p> <p>71340004 ACCORD pequeño 115mm 5 mango trocáner de cable</p> <p>71340005 ACCORD pequeño 185mm 8 mango trocáner de cable</p> <p>71340006 ACCORD pequeño 255mm 11 mango trocáner de cable</p> <p>71340007 ACCORD 2,0mm cable cromo cobalto con abrazadera</p> <p>71340008 ACCORD 2,0mm cable acero inoxidable con abrazadera</p> <p>71340010 ACCORD STD 85mm 3 mango trocáner de cable</p> <p>71340011 ACCORD STD 125mm 5 mango trocáner de cable</p> <p>71340012 ACCORD STD 195mm 8 mango trocáner de cable</p> <p>71340013 ACCORD STD 265mm 11 mango trocáner de cable</p> <p>71340014 ACCORD punta de cable perfil bajo</p> <p>71340015 ACCORD tornillo de cable perfil bajo</p> <p>71340020 ACCORD 2,0mm cable cromo cobalto</p> <p>71340111 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 11</p> <p>71340112 ECHELON</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | componente femoral poroso 190mm recto tamaño 12 71340113 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 13 71340114 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 14 71340115 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 15 71340116 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 16 71340117 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 17 71340118 ECHELON poroso 190mm recto tamaño 18 71340211 ECHELON poroso 190mm recto 15mm calcar. tamaño 11 71340212 ECHELON poroso 190mm recto 15mm calcar. tamaño 12 71340213 ECHELON poroso 190mm recto 15mm calcar. tamaño 13 71340214 ECHELON poroso 190mm recto 15mm calcar. tamaño 14 71340215 ECHELON poroso 190mm recto 15mm calcar. tamaño 15 71340216 ECHELON poroso 190mm recto 15mm calcar. tamaño 16 71340412 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 12 izquierdo 71340413 ECHELON poroso estándar cuello |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>260mm arqueado tamaño 13 izquierdo</p> <p>71340414 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 14 izquierdo</p> <p>71340415 ECHELON poroso estándar vástago 260mm arqueado tamaño 15 izquierdo</p> <p>71340416 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 16 izquierdo</p> <p>71340417 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 17 izquierdo</p> <p>71340418 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 18 izquierdo</p> <p>71340512 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 12 derecho</p> <p>71340513 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 13 derecho</p> <p>71340514 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 14 derecho</p> <p>71340515 ECHELON poroso 260mm arqueado tamaño 15</p> <p>71340516 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 16 derecho</p> <p>71340517 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 17 derecho</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>71340518 ECHELON poroso estándar cuello 260mm arqueado tamaño 18 derecho</p> <p>71342200 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 22mm +0</p> <p>71342204 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 22mm +4</p> <p>71342208 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 22mm +8</p> <p>71342800 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 28mm +0</p> <p>71342803 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 28mm -3</p> <p>71342804 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 28mm +4</p> <p>71342808 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 28mm +8</p> <p>71342812 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 28mm +12</p> <p>71342816 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 28mm +16</p> <p>71343200 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 32mm +0</p> <p>71343203 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 32mm -3</p> <p>71343204 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 32mm +4</p> <p>71343208 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 32mm +8</p> <p>71343212 OXINUM cabeza femoral 12/14</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | macho 32mm +12 71343216 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 32mm +16 71343600 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 36mm +0 71343603 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 36mm -3 71343604 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 36mm +4 71343608 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 36mm +8 71343612 OXINUM cabeza femoral 12/14 macho 36mm +12 71346150 ACCORD 150mm placa de titanio 71346200 ACCORD 200mm placa de titanio 71346250 ACCORD 250mm placa de titanio 71352240 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 40OD 20 grados 71352243 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 43OD 20 grados 71352246 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 46OD 20 grados 71352249 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 49OD 20 grados 71352252 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 52OD 20 grados |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 71352255 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 55OD 20 grados |
| | | 71352258 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 58OD 20 grados |
| | | 71352261 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 22ID 61OD 20 grados |
| | | 71352846 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 46OD 20 grados |
| | | 71352849 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 49OD 20 grados |
| | | 71352852 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 52OD 20 grados |
| | | 71352855 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 55OD 20 grados |
| | | 71352858 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 58OD 20 grados |
| | | 71352861 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 61OD 20 grados |
| | | 71353249 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 32ID 49OD 20 grados |
| | | 71353252 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 32ID 52OD 20 grados |
| | | 71353255 REFLECTION |

| | | |
|--|--|--|
| | | componente acetabular cementado poli. 32ID 55OD 20 grados 71353258 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 32ID 58OD 20 grados 71353261 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 32ID 61OD 20 grados 71358023 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 46OD 20 grados XLPE 71358024 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 49OD 20 grados XLPE 71358025 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 52OD 20 grados XLPE 71358026 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 55OD 20 grados XLPE 71358027 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 58OD 20 grados XLPE 71358028 REFLECTION componente acetabular cementado poli. 28ID 61OD 20 grados XLPE 71358034 REFLECTION poli. XLPE 32ID 49OD 71358035 REFLECTION poli. XLPE 32ID 52OD 71358036 REFLECTION poli. XLPE 32ID 55OD 71358037 REFLECTION poli. XLPE 32ID 58OD 71358038 REFLECTION poli. XLPE 32ID 61OD |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>71358039 REFLECTION poli. copa 32ID</p> <p>71358065 REFLECTION XLPE poli. copa 36ID 52OD</p> <p>71358066 REFLECTION XLPE poli. copa 36ID 55OD</p> <p>71358067 REFLECTION XLPE poli. copa 36ID 58OD</p> <p>71358068 REFLECTION XLPE poli. copa 36ID 61OD</p> <p>71358069 REFLECTION XLPE poli. copa 36ID 64OD</p> <p>71369894 R3 tapa de perforación de tornillo</p> <p>71742042 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño B</p> <p>71742044 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño C</p> <p>71742046 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño D</p> <p>71742050 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño E</p> <p>71742054 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño F</p> <p>71742058 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño G</p> <p>71742062 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño H</p> <p>71742066 REFLECTION revestimiento acetabular 22 ID 0 grados tamaño J</p> <p>71742240 REFLECTION revestimiento 22ID 40 OD 20 grados</p> <p>71742242 REFLECTION revestimiento 22 ID 42 OD 20 grados tamaño B</p> <p>71742244 REFLECTION</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | revestimiento 22 ID 44 OD 20 grados tamaño C 71742246 REFLECTION revestimiento 22 ID 46-48 OD 20 grados tamaño D 71742250 REFLECTION revestimiento 22 ID 50-52 OD 20 grados tamaño E 71742254 REFLECTION revestimiento 22 ID 54-56 OD 20 grados tamaño F 71742258 REFLECTION revestimiento 22 ID 58-60 OD 20 grados tamaño G 71742262 REFLECTION revestimiento 22 ID 62-64 OD 20 grados tamaño H 71742266 REFLECTION revestimiento 22 ID 66-68 OD 20 grados tamaño J 71742270 REFLECTION revestimiento 22 ID 70-76 OD 20 grados tamaño K 71742846 REFLECTION revestimiento 28 ID 46-48 OD 20 grados tamaño D 71742850 REFLECTION revestimiento 28 ID 50-52 OD 20 grados tamaño E 71742854 REFLECTION revestimiento 28 ID 54-56 OD 20 grados tamaño F 71742858 REFLECTION revestimiento 28 ID 58-60 OD 20 grados tamaño G 71742862 REFLECTION revestimiento 28 ID 62-64 OD 20 grados tamaño H 71742866 REFLECTION revestimiento 28 ID 66-68 OD 20 grados tamaño J 71742870 REFLECTION revestimiento 28 ID 70-76 OD 20 grados tamaño K 71743250 REFLECTION |
|--|--|--|

| | | |
|---|---|---|
| | | revestimiento 32 ID 50-52 OD 20 grados tamaño E 71743254 REFLECTION revestimiento 32 ID 54-56 OD 20 grados tamaño F 71743258 REFLECTION revestimiento 32 ID 58-60 OD 20 grados tamaño G 71743262 REFLECTION revestimiento 32 ID 62-64 OD 20 grados tamaño H 71743266 REFLECTION revestimiento 32 ID 66-68 OD 20 grados tamaño J 71743270 REFLECTION revestimiento 32 ID 70-76 OD 20 grados tamaño K INSTRUMENTAL ASOCIADO |
| Nombre del fabricante/s y Lugar/es de Fabricación | <ul style="list-style-type: none"> • Smith & Nephew, Inc. 1450 Brooks Road Memphis, TN 38116, Estados Unidos. • Straits Orthopaedics (MFG) Sdn. Bhd. 2 Lengkok Teluk Kumbar 1 Jalan Teluk Kumbar Bayan Lepas 11920 Penang, Malasia. • Smith & Nephew Orthopedics AG Schachenallee 29 5001 Aarau, Suiza. • Medicalplastic Via Mercadante 15 Milano, 20124 Italia. • Hofmann S.R.L. Via Carlo Carra 19 Monza | <ul style="list-style-type: none"> • Fabricante: SMITH & NEPHEW ORTHOPAEDICS AG. SCHACHENALLEE 29. DAMMWEG 39. AARAU. Aargau, SUIZA CH-5001. • Fabricante: Smith & Nephew Orthopedics (Beijing) Co., Ltd. N° 98, Kechuang Dong Liu Street. Área de Desarrollo Tecnológico-Económico Beijing. Beijing, Beijing CHINA 101111. • Fabricante: Straits Orthopaedics (MFG) Sdn Bhd. 2, Lengkok Teluk Kumbar 1. Jalan Teluk Kumbar. Bayan Lepas, Pulau Pinang MALASIA 11920. |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>(Mi), 20052 Italia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aap Biomaterials GmbH Lagerstrasse 11-15 Dieberg, 64807 Alemania. • Smith \$ Nephew Orthopaedics GmbH Alemannenstrabe 14 Tuttlingen D-78532, Alemania. | <ul style="list-style-type: none"> • Fabricante: SMITH & NEPHEW ORTHOPAEDICS, GMBH. ALEMANNENSTRASSE 14. TUTTLINGEN, Baden- Wurttemberg ALEMANIA 78532. <p>Nombre del Fabricante/Distribuidor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricante Legal y Distribuidor: SMITH & NEPHEW, INC. 1450 BROOKS RD. MEMPHIS, TN EE.UU. 38116. |
|--|--|--|

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

Expediente N° 1-47-3110-7894-18-1



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: 1-47-3110-7894-18-1

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 36 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: 2019.05.27 15:47:02 -03'00'

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: 2019.05.27 15:47:03 -03'00'