



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2017 - Año de las Energías Renovables

**Disposición**

**Número:** DI-2017-11328-APN-ANMAT#MS

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Martes 7 de Noviembre de 2017

**Referencia:** 1-47-3110-3017-14-8

---

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-3017-14-8 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

**CONSIDERANDO:**

Que por las presentes actuaciones la firma MEDICAL IMPLANTS S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-554-36, denominado Sistema para cadera, marca Biomet.

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 el Decreto N° 101 del 16 de Diciembre de 2015.

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-554-36, correspondiente al producto médico denominado Sistema para cadera, marca Biomet, propiedad de la firma MEDICAL IMPLANTS S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 0021 de fecha 05 de enero de 2010, la cual será 05 de enero de 2020.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-554-36, denominado Sistema para cadera, marca Biomet. ARTÍCULO 3°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-554-36.

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

ARTÍCULO 5°.- 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° 1-47-3110-3017-14-8

Digitally signed by LEDE Roberto Luis  
Date: 2017.11.07 14:01:39 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Roberto Luis Lede  
SubAdministrador  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología  
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -  
GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,  
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE  
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT  
30715117564  
Date: 2017.11.07 14:01:50 -0300'

### ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma MEDICAL IMPLANTS S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-554-36 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: Sistema para cadera.

Marca: Biomet.

Autorizado por Disposición ANMAT N° 0021 de fecha 05 de enero de 2010, rectificación N° 2714/10, modificatorias N° 5869/10 y 6575/12, cambio de titularidad N° 2681/14

Tramitado por expediente N° 1-47-5513/08-9, rectificación 1-47-5513-08-9, modificatorias 1-47-7534-10-2 y 1-47-3426-11-6, cambio de titularidad 1-47-11613/13-4.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN RECTIFICACIÓN AUTORIZADA /
Vigencia del Certificado	5 de Enero de 2015	5 de Enero de 2020
Nombre generico	SISTEMA para CADERA	SISTEMA DE PROTESIS DE ARTICULACION para CADERA.
Nombre de los fabricantes y dirección	Biomet Orthopedics, Inc. 56 East Bell Drive, Warsaw, Indiana 46581 USA.  Biomet France SARL Plateau de Lautagne, B.P. 75, F-26903 Valence Cedex 09, FRANCIA.  Biomet U.K. Ltd. Waterton	Biomet France SARL, Plateau de Lautagne, 26000 VALENCE Francia.  Biomet Orthopedics. 56 East Bell Drive. P.O. Box 587 WARSAW, IN, 46581 Estados Unidos.  Biomet UK Limited Waterton Industrial Estate Bridgend, CF31

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Industrial Estate, Bridgend, CF31 3XA South Wales REINO UNIDO.</p> <p>EBI, L.P. (d/b/a Biomet Trauma) 100 Interpace Parkway Parsippany, NJ 07054 USA .</p> <p>Zhejiang Biomet Medical Products Co. Ltd. 980 Shenli Road Jinhua, Zhejiang 321016 China.</p>	3XA Reino Unido
Modelo/s	<p>ACETABULO BIOCLAD (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 163441 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 22X39MM 163442 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 22X42MM 163443 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 22X45MM 163444 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 22X48MM 163461 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 28X48MM 163462 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 28X51MM 163463 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 28X54MM</p>	<p>Biomet France SARL: CMK 3553.101 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S101 L110 3553.102 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S102 L120 3553.201 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S201 L130 3553.202 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S202 L130 3553.203 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S203 L130 3553.301 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S301 L140 3553.302 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S302 L140 3553.303 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S303 L140 3553.304 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S304 L140 3553.401 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC</p>

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>163464 COMPONENTE ACET. CEMENTADO BIOCLAD 28X57MM</p> <p>ACETABULO RINGLOC (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>11-104140 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 40 X 20</p> <p>11-104142 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 42 X 20</p> <p>11-104144 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 44 X 21</p> <p>11-104146 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 46 X 22</p> <p>11-104148 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 48 X 22</p> <p>11-104150 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 50 X 23</p> <p>11-104152 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 52 X 23</p> <p>11-104154 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 54 X 24</p> <p>11-104156 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 56 X 24</p> <p>11-104158 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 58 X 23</p> <p>11-104160 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 60 X 23</p> <p>11-104162 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 62 X 24</p> <p>11-104164 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY</p>	<p>12/14 S401 L150</p> <p>3553.402 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S402 L150</p> <p>3553.403 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S403 L150</p> <p>3553.404 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S404 L150</p> <p>3553.501 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S501 L157</p> <p>3553.502 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S501 L157</p> <p>3553.503 Vástago Femoral Cementado Modular CMK OC 12/14 S503 L157</p> <p>3555.301 Vástago Femoral Lateralizado Modular CMK OC 12/14 S301 L140</p> <p>3555.302 Vástago Femoral Lateralizado Modular CMK OC 12/14 S302 L140</p> <p>3555.401 Vástago Femoral Lateralizado Modular CMK OC 12/14 S401 L150</p> <p>3555.402 Vástago Femoral Lateralizado Modular CMK OC 12/14 S402 L150</p> <p>3553.121 Vástago Femoral Cementado Displásico Modular CMK OC 12/14 S121 L120</p> <p>3553.221 Vástago Femoral Cementado Displásico Modular CMK OC 12/14 S221 L130</p> <p>3553.321 Vástago Femoral Cementado Displásico Modular CMK OC 12/14 S321 L140</p> <p>3553.421 Vástago Femoral Cementado Displásico Modular CMK OC 12/14 S421 L150</p> <p>3553.521 Vástago Femoral Cementado Displásico Modular CMK OC 12/14 S521 L157</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>RINGLOC 64 X 24 11-104166 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 66 X 25 11-104168 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 68 X 25 11-104170 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 70 X 26 11-104172 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 72 X 26</p> <p>ACETABULO UNIVERSAL (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 14-103640 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 40MM 14-103642 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 42MM 14-103644 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 44MM 14-103646 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 46MM 14-103648 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 48MM 14-103650 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 50MM 14-103652 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 52MM 14-103654 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 54MM 14-103656 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 56MM</p>	<p>3554.201 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S201 L130 3554.202 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S202 L130 3554.203 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S203 L130 3554.301 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S301 L140 3554.302 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S302 L140 3554.303 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S303 L140 3554.304 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S304 L140 3554.401 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S401 L150 3554.402 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S402 L150 3554.403 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S403 L150 3554.404 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S404 L150</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

14-103658 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 58MM	3554.501 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S501 L157
14-103660 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 60MM	3554.502 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S502 L157
14-103662 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 62MM	3554.503 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S503 L157
14-103664 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 64MM	3554.531 Vástago Femoral Cementado Monobloque Modular CMK OC Ø 22,2 S531 L153
14-103666 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 66MM	3553.291-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S201 L200
14-103668 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 68MM	3553.291-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S201 L250
14-103670 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 70MM	3553.292-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S202 L200
14-103672 ACETABULO UNIVERSAL MLRY.HEAD 2 ORIF. X 72MM	3553.292-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S202 L250
ANSWER (BIOMET ORTHOPEDICS INC)	3553.391-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S301 L200
162601 TALLO FEMORAL ANSWER 9 X 125	3553.391-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S301 L250
162602 TALLO FEMORAL ANSWER 11 X 135	3553.392-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S302 L200
162603 TALLO FEMORAL ANSWER 13 X 145	3553.392-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S302 L250
162604 TALLO FEMORAL ANSWER 15 X 155	3553.392-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S302 L250
162605 TALLO FEMORAL ANSWER 17 X 165	3553.392-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S302 L250
162656 CENTRADOR FEMORAL ANSWER DE PMMA 9MM	3553.392-250 Vástago Femoral Cementado Modular

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

162657 CENTRADOR FEMORAL ANSWER DE PMMA 11MM 162658 CENTRADOR FEMORAL ANSWER DE PMMA 13MM 162659 CENTRADOR FEMORAL ANSWER DE PMMA 15MM 162660 CENTRADOR FEMORAL ANSWER DE PMMA 17MM  CMK (BIOMET FRANCE SARL) 3553.101 TALLO FEMORAL CMK DE 12/14 X 101 X L110 3553.102 TALLO FEMORAL CMK DE 12/14 X 102 X L120 3553.121 TALLO FEMORAL CMK P/DISPLASIA 12/14 S121 3553.201 TALLO FEMORAL CMK DE 12/14 X 201 X L130 3553.202 TALLO FEMORAL CMK DE 12/14 X 202 X L130 3553.203 TALLO FEMORAL CMK DE 12/14 X 203 X L130 3553.221 TALLO FEMORAL CMK P/DISPLASIA 12/14 S221 3553.301 TALLO FEMORAL CMK DE 12/14 X 301 X L140 3553.302 TALLO	de Revisión CMK OC 12/14 S302 L250 3553.491-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S401 L200 3553.491-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S401 L250 3553.492-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S402 L200 3553.492-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S402 L250 3553.591-200 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S501 L200 3553.591-250 Vástago Femoral Cementado Modular de Revisión CMK OC 12/14 S501 L250 78-620-22952 Cabeza Femoral CMK OC Ø 22.2 12/14 Cuello M +0 78-620-22962 Cabeza Femoral CMK OC Ø 22.2 12/14 Cuello L +4  P0206C22 Cabeza Femoral CrCo 5º 42 Ø 22.2/-12/12-14 CUELLO CORTO P0206M22 Cabeza Femoral CrCo 5º 42 Ø 22.2/-0/12-14 CUELLO MEDIANO P020206L22 Cabeza Femoral CrCo 5º 42 Ø 22.2/-+2/12-14 CUELLO LARGO P0206028 Cabeza Femoral CrCo 5º 42 Ø 28/-5/12-14
---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 302 X L140 3553.303 TALLO</p> <p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 303 X L140 3553.304 TALLO</p> <p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 304 X L140 3553.401 TALLO</p> <p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 401 X L150 3553.402 TALLO</p> <p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 402 X L150 3553.403 TALLO</p> <p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 403 X L150 3553.404 TALLO</p> <p>FEMORAL CMK DE 12/14 X 404 X L150 3553.291-200 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S201 L200</p> <p>3553.291-250 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S201 L250</p> <p>3553.292-200 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S202 L200</p> <p>3553.292-250 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S202 L250</p> <p>3553.391-200 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S301 L200</p> <p>3553.391-250 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S301 L250</p> <p>3553.392-200 TALLO FEMORAL CMK DE</p>	<p>CUELLO EXTRA CORTO P0206C28 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 28/-3,5/12-14</p> <p>CUELLO CORTO P0206M28 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 28/0/12-14</p> <p>CUELLO MEDIANO P0206L28 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 28/3,5/12-14</p> <p>CUELLO LARGO P0206E28 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 28/+7/12-14</p> <p>CUELLO EXTRA LARGO P0206228 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 28/+10,5/12-14</p> <p>CUELLO XXL P0206032 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 32/-6/12-14</p> <p>CUELLO EXTRA CORTO P0206C32 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 32/-4/12-14</p> <p>CUELLO CORTO P0206M32 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 32/0/12-14</p> <p>CUELLO MEDIANO P0206L32 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 32/+4/12-14</p> <p>CUELLO LARGO P0206E32 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 32/+8/12-14</p> <p>CUELLO EXTRA LARGO P0206232 Cabeza Femoral CrCo 5° 42 Ø 32/+12/12-14</p> <p>CUELLO XXL</p> <p>Biomet UK Limited: TORNILLOS ACETABULARES 103502 Tornillo de titanio para borde acetabular 5.0 x 15 mm 103503 Tornillo de titanio para borde acetabular 5.0 x 20 mm 103504 Tornillo de titanio para borde acetabular 5.0 x 25 mm 103505 Tornillo de titanio para borde acetabular 5.0 x 30 mm 103506 Tornillo de titanio para</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>REVISION 12/14 S302 L200 3553.392-250 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S302 L250 3553.491-200 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S401 L200 3553.491-250 TALLO FEMORAL CMK DE REVISION 12/14 S401 L250 78-620-22952 CABEZA MODULAR CMK ACERO DIA.22.2 12/14 +0MM 78-620-22962 CABEZA MODULAR CMK ACERO DIA.22.2 12/14 +4MM P0201C28 CABEZA MODULAR CMK ACERO DIA.28 12/14 -3.5MM P0201L28 CABEZA MODULAR CMK ACERO DIA.28 12/14 +3.5MM P0201M28 CABEZA MODULAR CMK ACERO DIA.28 12/14 +0MM P0206C22 CABEZA MODULAR CMK COCR. DIA.22 -2MM P0206C28 CABEZA MODULAR CMK COCR. DIA.28 -3.5MM P0206L22 CABEZA MODULAR CMK COCR. DIA.22 +2MM P0206L28 CABEZA MODULAR CMK COCR. DIA.28 +3.5MM P0206M22 CABEZA MODULAR CMK COCR. DIA.22 +0MM</p>	<p>borde acetabular 5.0 x 35 mm 103507 Tornillo de titanio para borde acetabular 5.0 x 40 mm 103509 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 15 mm 103510 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 20 mm 103511 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 25 mm 103512 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 30 mm 103513 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 35 mm 103514 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 40 mm 103515 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 45 mm 103516 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 50 mm 103518 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 60 mm 103520 Tornillo de titanio para cúpula acetabular 6.5 x 70 mm 103530 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 15 mm 103531 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 20 mm 103532 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 25 mm 103533 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 30 mm 103534 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 35 mm 103535 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 40 mm 103536 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 45 mm</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>P0206M28 CABEZA MODULAR CMK COCR. DIA.28 +0MM</p> <p>DELTA BIOLOX (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>12-115109 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 28MM -3</p> <p>12-115110 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 28MM STD</p> <p>12-115111 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 28MM +3</p> <p>12-115112 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 28MM -5</p> <p>12-115114 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 32MM -3</p> <p>12-115115 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 32MM STD</p> <p>12-115116 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 32MM +3</p> <p>12-115117 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 32MM -5</p> <p>12-115120 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 36MM -3</p> <p>12-115121 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 36MM STD</p> <p>12-115122 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 36MM +3</p> <p>12-115123 CABEZA FEMORAL DELTA BIOLOX 36MM -5</p> <p>650-1054 Cabeza cerámica opción Delta Biolox 38mm</p>	<p>103537 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 50 mm</p> <p>103538 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 60 mm</p> <p>103539 Tornillo de titanio auto roscante acetabular de bajo perfil 6.5 x 70 mm</p> <p>113843 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 15 mm</p> <p>113844 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 20 mm</p> <p>113845 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 25 mm</p> <p>113846 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 30 mm</p> <p>113847 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 35 mm</p> <p>113848 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 40 mm</p> <p>113861 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 45 mm</p> <p>113862 Tornillo de titanio de bajo perfil 5.0 x 50 mm</p> <p>SISTEMA DE COTILO ACETABULAR G7 CERAMICO</p> <p>164135 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 28mm-Cuello -3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>164136 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 28mm-Cuello Estándar Tipo 1 Cónico</p> <p>164137 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 28mm-Cuello +3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>164185 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 32mm-Cuello -3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>164186 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 32mm-Cuello Estándar Tipo 1 Cónico</p> <p>164187 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 32mm-Cuello +3mm Tipo 1 Cónico</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>650-1055 Cabeza cerámica opción Delta Biolox 28mm</p> <p>650-1056 Cabeza cerámica opción Delta Biolox 32mm</p> <p>650-1057 Cabeza cerámica opción Delta Biolox 36mm</p> <p>650-1058 Cabeza cerámica opción Delta Biolox 40mm</p> <p>650-1060 Manga 12/14 opción Delta Biolox, chica</p> <p>650-1061 Manga 12/14 opción Delta Biolox, mediana</p> <p>650-1062 Manga 12/14 opción Delta Biolox, grande</p> <p>650-1063 Manga 12/14 opción Delta Biolox, extra grande</p> <p>650-1064 Manga Tipo 1 opción Delta Biolox, extra chica</p> <p>650-1065 Manga Tipo 1 opción Delta Biolox, chica</p> <p>650-1066 Manga Tipo 1 opción Delta Biolox, mediana</p> <p>650-1067 Manga Tipo 1 opción Delta Biolox, grande</p> <p>650-1068 Manga Tipo 1 opción Delta Biolox, extra grande</p> <p>FREEDOM (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>11-107016 CABEZA FREEDOM CONSTREÑIDA - 6MM</p> <p>11-107017 CABEZA FREEDOM CONSTREÑIDA -</p>	<p>650-1157 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta Ø28mm Cuello +3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-1158 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta Ø28mm Cuello Estándar Tipo 1 Cónico</p> <p>650-1159 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta Ø28mm Cuello -3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-1160 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta Ø32mm Cuello +6mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-1161 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta Ø32mm Cuello +3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-1162 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta Ø32mm Cuello Estándar Tipo 1 Cónico</p> <p>650-1163 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 32mm Cuello -3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-0660 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 32mm- Cuello 36mm Cuello -3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-0661 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 36mm Cuello Estándar Tipo 1 Cónico</p> <p>650-0662 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 36mm Cuello +3mm Tipo 1 Cónico</p> <p>650-0663 Cabeza Cerámica Modular Biolox Delta 36mm Cuello +6mm Tipo 1 Cónico</p> <p>110003616 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño C</p> <p>110003617 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 40mm Liner Tamaño H</p> <p>110003618 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño I</p> <p>110003619 Liner Acetabular G7</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>3MM</p> <p>11-107018 CABEZA FREEDOM CONSTREÑIDA STD</p> <p>11-107019 CABEZA FREEDOM CONSTREÑIDA +3MM</p> <p>11-107020 CABEZA FREEDOM CONSTREÑIDA +6MM</p> <p>11-107021 CABEZA FREEDOM CONSTREÑIDA +9MM</p> <p>11-107023 LINER CONSTRENIDO FREEDOM +5 SZ24</p> <p>11-107323 LINER CONSTRENIDO FREEDOM STD FACE SZ24</p> <p>11-107324 LINER CONSTRENIDO FREEDOM STD FACE SZ25</p> <p>11-107325 LINER CONSTRENIDO FREEDOM STD FACE SZ26</p> <p>11-107326 LINER CONSTRENIDO FREEDOM STD FACE SZ27</p> <p>11-107327 LINER CONSTRENIDO FREEDOM STD FACE SZ28</p> <p>11-107423 LINER CONSTRENIDO FREEDOM 10 DEG SZ24</p> <p>INTERLOK (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 105607 TALLO MALLORY INTERLOK 7 X 140</p> <p>105609 TALLO MALLORY INTERLOK 9 X 150</p> <p>105611 TALLO MALLORY INTERLOK 11 X 160</p>	<p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño F 110003621 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño D 110003623 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño F 110003625 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 28mm Liner Tamaño B 110003626 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño E 110003627 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño I 110003628 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño G 110003629 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño G 110003631 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño H 110003632 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño H 110003633 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 40mm Liner Tamaño I 110003634 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño E 110003636 Liner Acetabular G7</p> <p>Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 40mm Liner Tamaño G 650-1055 Cabeza de Cerámica Opcional BioloX Delta Ø28mm Cabeza 16/18 Cónica</p> <p>650-1056 Cabeza de Cerámica Opcional BioloX Delta Ø32mm Cabeza 16/18 Cónica</p> <p>650-1057 Cabeza de Cerámica Opcional BioloX Delta Ø36mm</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

105613	TALLO MALLORY INTERLOK 13 X 170	Cabeza 16/18 Cónica 650-1058 Cabeza de Cerámica Opcional BioloX Delta Ø40mm
105615	TALLO MALLORY INTERLOK 15 X 180	Cabeza 16/18 Cónica 650-0663 Cabeza Cerámica Modular BioloX Delta 36mm
162907	CENTRADOR FEMORAL MALLORY DE PMMA 7MM	Cuello +6mm Tipo 1 Cónico 110003616 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño C
162909	CENTRADOR FEMORAL MALLORY DE PMMA 9MM	110003617 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 40mm Liner Tamaño H
162911	CENTRADOR FEMORAL MALLORY DE PMMA 11MM	110003618 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño I
162913	CENTRADOR FEMORAL MALLORY DE PMMA 13MM	110003619 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño F
162915	CENTRADOR FEMORAL MALLORY DE PMMA 15MM	110003621 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño D
	LINER ARCOM (BIOMET ORTHOPEDICS INC)	110003623 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño F
11-105894	LINER ARCOM 32MM X 24	110003625 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 28mm Liner Tamaño B
11-105900	LINER ARCOM 22.2MM X 20	110003626 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño E
11-105901	LINER ARCOM 28MM X 21	110003627 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño I
11-105902	LINER ARCOM 28MM X 22	110003628 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño G
11-105903	LINER ARCOM 28MM X 23	110003629 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 32mm Liner Tamaño G
11-105904	LINER ARCOM 28MM X 24	110003631 Liner Acetabular G7 Neutro Cerámico Tamaño de Cabeza 36mm Liner Tamaño H
11-105905	LINER ARCOM 28MM X 25	110003632 Liner Acetabular G7
11-105906	LINER ARCOM	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	28MM X 25	Neutro Cerámico Tamaño de
	11-105907 LINER ARCOM	Cabeza 32mm Liner Tamaño H
	28MM X 27	110003633 Liner Acetabular G7
	11-105908 LINER ARCOM	Neutro Cerámico Tamaño de
	28MM X 28	Cabeza 40mm Liner Tamaño I
	11-105981 LINER ARCOM	110003634 Liner Acetabular G7
	22.2MM X 21	Neutro Cerámico Tamaño de
	11-105982 LINER ARCOM	Cabeza 36mm Liner Tamaño E
	22.2MM X 22	110003636 Liner Acetabular G7
	11-105983 LINER ARCOM	Neutro Cerámico Tamaño de
	22.2MM X 23	Cabeza 40mm Liner Tamaño G
	11-105984 LINER ARCOM	650-1055 Cabeza de Cerámica
	22.2MM X 24	Opcional BioloX Delta Ø28mm
	11-105985 LINER ARCOM	Cabeza 16/18 Cónica
	22.2MM X 25	650-1056 Cabeza de Cerámica
	11-105986 LINER ARCOM	Opcional BioloX Delta Ø32mm
	22.2MM X 26	Cabeza 16/18 Cónica
	LINER ARCOM XL (BIOMET	650-1057 Cabeza de Cerámica
	ORTHOPEDICS INC)	Opcional BioloX Delta Ø36mm
	XL-105902 LINER	Cabeza 16/18 Cónica
	ARCOM-XL 28MM X 22	650-1058 Cabeza de Cerámica
	XL-105903 LINER	Opcional BioloX Delta Ø40mm
	ARCOM-XL 28MM X 23	Cabeza 16/18 Cónica
	XL-105904 LINER	650-1059 Cabeza de Cerámica
	ARCOM-XL 28MM X 24	Opcional BioloX Delta Ø44mm
	XL-105905 LINER	Cabeza 16/18 Cónica
	ARCOM-XL 28MM X 25	650-1060 Suplemento cónico
	XL-105906 LINER	Opcional BioloX Pequeña Cuello
	ARCOM-XL 28MM X 26	-3mm Tipo 12/14 (5°42')
	XL-105907 LINER	Cónica
	ARCOM-XL 28MM X 27	650-1061 Suplemento cónico
	XL-105908 LINER	Opcional BioloX Mediana Cuello
	ARCOM-XL 28MM X 28	Estándar Tipo 12/14 (5°42')
	XL-222844 LINER	Cónica
	ARCOM-XL 28MM X 54MM	650-1062 Suplemento cónico
	XL-222846 LINER	Opcional BioloX Grande Cuello
	ARCOM-XL 28MM X 56MM	+4mm Tipo 12/14 (5°42')
	XL-222848 LINER	Cónica
	ARCOM-XL 32MM X 58MM	650-1063 Suplemento cónico
	XL-222850 LINER	Opcional BioloX Extra Grande
	ARCOM-XL 32MM X 60MM	Cuello +7mm Tipo 12/14
	XL-222852 LINER	(5°42') Cónica
	ARCOM-XL 36MM X 62MM	650-1064 Suplemento cónico
	XL-222854 LINER	Opcional BioloX Cuello -6mm
		Tipo 1 Cónica
		650-1065 Suplemento cónico

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ARCOM-XL 36MM X 64MM XL-222856 LINER</p> <p>ARCOM-XL 36MM X 66MM XL-222858 LINER</p> <p>ARCOM-XL 36MM X 68MM XL-222860 LINER</p> <p>ARCOM-XL 36MM X 70MM XL-222862 LINER</p> <p>ARCOM-XL 36MM X 72MM XL-222864 LINER</p> <p>ARCOM-XL 36MM X 74MM XL-222866 LINER</p> <p>ARCOM-XL 36MM X 76MM</p> <p>LINER CONSTREÑIDO (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>11-107003 LINER CONSTRENIDO 23X32</p> <p>11-107004 LINER CONSTRENIDO 24X32</p> <p>11-107005 LINER CONSTRENIDO 25X32</p> <p>11-107006 LINER CONSTRENIDO 26X32</p> <p>LINER HEXLOC (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>12-104301 LINER ARCOM HEXLOC TAM. A</p> <p>12-104302 LINER ARCOM HEXLOC TAM. B</p> <p>12-104303 LINER ARCOM HEXLOC TAM. C</p> <p>12-104304 LINER ARCOM HEXLOC TAM. D</p> <p>12-104305 LINER ARCOM HEXLOC TAM. E</p> <p>LINER M2A (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>12-131002 LINER M2A</p>	<p>Opcional BioloX Cuello -3mm Tipo 1 Cónica</p> <p>650-1066 Suplemento cónico Opcional BioloX Cuello Estándar Tipo 1 Cónica</p> <p>650-1067 Suplemento cónico Opcional BioloX Cuello +3mm Tipo 1 Cónica</p> <p>650-1068 Suplemento cónico Opcional BioloX Cuello +6mm Tipo 1 Cónica.</p> <p>SISTEMA DE CADERA RECAP/MAGNUM</p> <p>157238 Cabeza femoral cementada 38 mm Recap</p> <p>157240 Cabeza femoral cementada 40 mm Recap</p> <p>157242 Cabeza femoral cementada 42 mm Recap</p> <p>157244 Cabeza femoral cementada 44 mm Recap</p> <p>157246 Cabeza femoral cementada 46 mm Recap</p> <p>157248 Cabeza femoral cementada 48 mm Recap</p> <p>157250 Cabeza femoral cementada 50 mm Recap</p> <p>157252 Cabeza femoral cementada 52 mm Recap</p> <p>157254 Cabeza femoral cementada 54 mm Recap</p> <p>157256 Cabeza femoral cementada 56 mm Recap</p> <p>157258 Cabeza femoral cementada 58 mm Recap</p> <p>157260 Cabeza femoral cementada 60 mm Recap</p> <p>157844 Componente acetabular no cementado 44/38 mm Recap/Magnum</p> <p>157846 Componente acetabular no cementado 46/40 mm Recap/Magnum</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>RINGLOC STD 22/28MM  12-131003 LINER M2A  RINGLOC STD 23/28MM  12-131004 LINER M2A  RINGLOC STD 24/28MM  12-131005 LINER M2A  RINGLOC STD 25/28MM  12-131006 LINER M2A  RINGLOC STD 26/28MM  13-131002 LINER M2A  RINGLOC STD 22/28MM  13-131003 LINER M2A  RINGLOC STD 23/28MM  13-131004 LINER M2A  RINGLOC STD 24/28MM  13-131005 LINER M2A  RINGLOC STD 25/28MM  13-131006 LINER M2A  RINGLOC STD 26/28MM</p> <p>13-131007 Liner Hi-Carbon M2a Estándar 28mm Tamaño 27  13-131008 Liner Hi-Carbon M2a Estándar 28mm Tamaño 28  13-131022 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 22  13-131023 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 23  13-131024 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 24  13-131025 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 25  13-131026 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 26  13-131027 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 27  13-131028 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados</p>	<p>157848 Componente acetabular no cementado 48/42 mm Recap/Magnum  157850 Componente acetabular no cementado 50/44 mm Recap/Magnum  157852 Componente acetabular no cementado 52/46 mm Recap/Magnum  157854 Componente acetabular no cementado 54/48 mm Recap/Magnum  157856 Componente acetabular no cementado 56/50 mm Recap/Magnum  157858 Componente acetabular no cementado 58/52 mm Recap/Magnum  157860 Componente acetabular no cementado 60/54 mm Recap/Magnum  157862 Componente acetabular no cementado 62/56 mm Recap/Magnum  157864 Componente acetabular no cementado 64/58 mm Recap/Magnum  157866 Componente acetabular no cementado 66/60 mm Recap/Magnum  157944 Componente acetabular no cementado 44/38 mm Recap/Magnum  157946 Componente acetabular no cementado 46/40 mm Recap/Magnum  157948 Componente acetabular no cementado 48/42 mm Recap/Magnum  157950 Componente acetabular no cementado 50/44 mm Recap/Magnum  157952 Componente acetabular no cementado 52/46 mm Recap/Magnum  157954 Componente</p>
--	---	---

	<p>28mm Tamaño 28  12-131012 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 22  12-131013 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 23  12-131014 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 24  12-131015 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 25  12-131016 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 26  12-131017 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 27  12-131018 Liner M2a de pared alta, 28mm.  Tamaño 28  12-131022 Liner M2a de 10 grados, 28mm.  Tamaño 22  12-131023 Liner M2a de 10 grados, 28mm.  Tamaño 23  12-131024 Liner M2a de 10 grados, 28mm.  Tamaño 24  12-131026 Liner M2a de 10 grados, 28mm.  Tamaño 26</p> <p>M2A (BIOMET ORTHOPEDICS INC)  11-163660 CABEZA FEMORAL M2A 28MM - 6MM NK  11-163661 CABEZA FEMORAL M2A 28MM - 3MM NK</p>	<p>acetabular no cementado  54/48 mm Recap/Magnum  157956 Componente acetabular no cementado  56/50 mm Recap/Magnum  157958 Componente acetabular no cementado  58/52 mm Recap/Magnum  157960 Componente acetabular no cementado  60/54 mm Recap/Magnum  157962 Componente acetabular no cementado  62/56 mm Recap/Magnum  157964 Componente acetabular no cementado  64/58 mm Recap/Magnum  157966 Componente acetabular no cementado  66/60 mm Recap/Magnum  130846 Componente acetabular no cementado tamaño grande 46/38 mm Recap/Magnum  130848 Componente acetabular no cementado tamaño grande 48/40 mm Recap/Magnum  130850 Componente acetabular no cementado tamaño grande 50/42 mm Recap/Magnum  130852 Componente acetabular no cementado tamaño grande 52/44 mm Recap/Magnum  130854 Componente acetabular no cementado tamaño grande 54/46 mm Recap/Magnum  130856 Componente acetabular no cementado tamaño grande 56/48 mm Recap/Magnum</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

11-163662 CABEZA FEMORAL M2A 28MM STD NK	130858 Componente acetabular no cementado tamaño grande 58/50 mm Recap/Magnum
11-163663 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +3MM NK	130860 Componente acetabular no cementado tamaño grande 60/52 mm Recap/Magnum
11-163664 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +6MM NK	130862 Componente acetabular no cementado tamaño grande 62/54 mm Recap/Magnum
11-163665 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +9MM NK	130864 Componente acetabular no cementado tamaño grande 64/56 mm Recap/Magnum
11-163666 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +12MM NK	130866 Componente acetabular no cementado tamaño grande 66/58 mm Recap/Magnum
11-173660 CABEZA MODULAR M2A 38MM 6MM NK	130868 Componente acetabular no cementado tamaño grande 68/60 mm Recap/Magnum
11-173661 CABEZA MODULAR M2A 38MM 3MM NK	130846HA Componente acetabular no cementado tamaño grande 48/40 mm Recap/Magnum
11-173662 CABEZA MODULAR M2A 38MM STD NK	130850HA Componente acetabular no cementado tamaño grande 50/42 mm Recap/Magnum
11-173663 CABEZA MODULAR M2A 38MM +3MM NK	130852HA Componente acetabular no cementado tamaño grande 52/44 mm Recap/Magnum
11-173664 CABEZA MODULAR M2A 38MM +6MM NO SK	130854HA Componente acetabular no cementado tamaño grande 54/46 mm Recap/Magnum
11-173665 CABEZA MODULAR M2A 38MM +9MM NO SK	130856HA Componente acetabular no cementado tamaño grande 56/48 mm Recap/Magnum
11-173666 CABEZA MODULAR M2A 38MM +12 NK	130858HA Componente acetabular no cementado
15-105048 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X48MM	
15-105050 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X50MM	
15-105052 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X52MM	
15-105054 COMPONENTE	

ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X54MM 15-105056 COMPONENTE	tamaño grande 58/50 mm Recap/Magnum 130860HA.Componente acetabular no cementado
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X56MM 15-105058 COMPONENTE	tamaño grande 60/52 mm Recap/Magnum 130862HA Componente acetabular no cementado
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X58MM 15-105060 COMPONENTE	tamaño grande 62/54 mm Recap/Magnum 130864HA Componente acetabular no cementado
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X60MM 15-105062 COMPONENTE	tamaño grande 64/56 mm Recap/Magnum 130866HA Componente acetabular no cementado
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X62MM 15-105064 COMPONENTE	tamaño grande 66/58 mm Recap/Magnum 130868HA Componente acetabular no cementado
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X64MM 15-106048 COMPONENTE	tamaño grande 68/60 mm Recap/Magnum
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X48 15-106050 COMPONENTE	
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X50 15-106052 COMPONENTE	SISTEMA DE CADERA CEMENTADA TAPERLOC
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X52 15-106054 COMPONENTE	650-0325 Componente femoral primario para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm Tipo 1 cónico
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X54 15-106056 COMPONENTE	650-0326 Componente femoral primario para cadera Taperloc 10 x 140 mm Tipo 1 cónico
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X56 15-106058 COMPONENTE	650-0327 Componente femoral primario para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm Tipo 1 cónico
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X58 15-106060 COMPONENTE	650-0328 Componente femoral primario para cadera Taperloc 15 x 150 mm Tipo 1 cónico
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X60 15-106062 COMPONENTE	650-0329 Componente femoral primario para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm Tipo 1
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X62 15-106064 COMPONENTE	
ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X64	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

RD118848 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X48MM	cónico 650-0330 Componente femoral primario para cadera Taperloc 20 x 160 mm Tipo 1 cónico
RD118850 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X50MM	650-0337 Componente femoral primario para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico
RD118852 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X52MM	650-0338 Componente femoral primario para cadera Taperloc 10 x 140 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico
RD118854 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X54MM	650-0339 Componente femoral primario para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico
RD118856 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X56MM	650-0340 Componente femoral primario para cadera Taperloc 15 x 150 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico
RD118858 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X58MM	650-0341 Componente femoral primario para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico
RD118860 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X60MM	650-0340 Componente femoral primario para cadera Taperloc 20 x 160 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico
11-163676 Cabeza modular -6mm M2a Hi Carbon 28mm	650-0331 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm Tipo 1 cónico
11-163677 Cabeza modular -3mm M2a Hi Carbon 28mm	650-0332 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 10 x 140 mm Tipo 1 cónico
11-163678 Cabeza modular estándar M2a Hi Carbon 28mm	650-0333 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm Tipo 1 cónico
11-163679 Cabeza modular +3mm M2a Hi Carbon 28mm	650-0334 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 15 x 150 mm Tipo 1 cónico
11-163680 Cabeza modular +6mm M2a Hi Carbon 28mm	650-0335 Componente
11-163681 Cabeza modular +9mm M2a Hi Carbon 28mm	
11-163682 Cabeza modular +12mm M2a Hi Carbon 28mm	
11-163686 Cabeza modular -6mm M2a Hi Carbon 32mm	

	<p>11-163687 Cabeza modular -8mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163688 Cabeza modular estándar M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163689 Cabeza modular +3mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163690 Cabeza modular +6mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163691 Cabeza modular +9mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163692 Cabeza modular +12mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163667 Cabeza Modular -6mm Cuello 32mm</p> <p>11-163668 Cabeza Modular -3mm Cuello 32mm</p> <p>11-163669 Cabeza Modular Estándar Cuello 32mm</p> <p>11-163670 Cabeza Modular +3mm Cuello 32mm</p> <p>11-163671 Cabeza modular 6 mm. Cuello 32</p> <p>11-163672 Cabeza Modular +9mm Cuello 32mm</p> <p>11-163673 Cabeza Modular +12mm Cuello 32mm</p> <p>MALLORY HEAD (BIOMET UK) 103502 TORNILLO ACETABULAR LOW</p>	<p>femoral lateralizado para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm Tipo 1 cónico</p> <p>650-0336 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 20 x 160 mm Tipo 1 cónico</p> <p>650-0343 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>650-0344 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 10 x 140 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>650-0345 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>650-0346 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 15 x 150 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>650-0347 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>650-0348 Componente femoral lateralizado para cadera Taperloc 20 x 160 mm Tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>SISTEMA DE CADERA NO CEMENTADA TAPERLOC</p> <p>650-0590 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 6 x 132 mm lateralizado tipo 12/14 cónico</p> <p>650-0349 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico</p> <p>650-0263 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

<p>PROFILE 5.0 X 15MM 103503 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5.0 X 20MM 103504 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5.0 X 25MM 103505 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5.0 X 30MM 103506 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5.0 X 35MM 103507 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5.0 X 40MM 113843 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5 X 15MM 113844 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5 X 20MM 113845 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5 X 25MM 113846 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5 X 30MM 113847 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5 X 35MM 113848 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 5 X 40MM</p>	<p>para cadera Taperloc 9 x 137 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0350 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 10 x 140 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0264 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 11 x 142 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0351 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0265 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 13.5 x 147 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0352 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 15 x 150 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0353 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 650-0354 Vástago femoral lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 20 x 160 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico 103201 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 6 x 132 mm tipo 1 cónico 164400 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm tipo 1 cónico 103203 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 9 x 137 mm tipo 1 cónico 164401 Vástago femoral</p>
---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>MALLORY HEAD (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 103530 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 15MM 103531 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 20MM 103532 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 25MM 103533 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 30MM 103534 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 35MM 103535 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 40MM 103536 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 45MM 103537 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 50MM 103538 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 60MM 103539 TORNILLO ACETABULAR LOW PROFILE 6.5 X 70MM 163005 TAPON MEDULAR MALLORY HEAD</p>	<p>primario recubierto poroso para cadera Taperloc 10 x 140 mm tipo 1 cónico 103205 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 11 x 142 mm tipo 1 cónico 164402 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm tipo 1 cónico 103207 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 13.5 x 147 mm tipo 1 cónico 164403 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 15 x 150 mm tipo 1 cónico 164404 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm tipo 1 cónico 164405 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 20 x 160 mm tipo 1 cónico 650-0580 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 6 x 132 mm 12/14 cónico. 650-0319 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico. 650-0260 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 9 x 137 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico. 650-0320 Vástago femoral primario recubierto poroso para cadera Taperloc 10 x 140 mm tipo 12/14 (5° 42') cónico. 650-0261 Vástago femoral</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	10MM	primario recubierto poroso para
163010	TAPON	cadera Taperloc 11 x 142 mm
MEDULAR MALLORY HEAD		tipo 12/14 (5° 42') cónico.
	12.5MM	650-0321 Vástago femoral
163015	TAPON	primario recubierto poroso para
MEDULAR MALLORY HEAD		cadera Taperloc 12.5 x 145
	15MM	mm tipo 12/14 (5° 42') cónico.
163020	TAPON	650-0262 Vástago femoral
MEDULAR MALLORY HEAD		primario recubierto poroso para
	17.5MM	cadera Taperloc 13.5 x 147
163025	TAPON	mm tipo 12/14 (5° 42') cónico.
MEDULAR MALLORY HEAD		650-0322 Vástago femoral
	20MM	primario recubierto poroso para
163638	CABEZA	cadera Taperloc 15 x 150 mm
MODULAR MALLORY DE		tipo 12/14 (5° 42') cónico.
28MM +6MM NK NO SK		650-0323 Vástago femoral
163651	CABEZA	primario recubierto poroso para
MODULAR MALLORY DE		cadera Taperloc 17.5 x 155
22MM STD NK		mm tipo 12/14 (5° 42') cónico.
163652	CABEZA	650-0324 Vástago femoral
MODULAR MALLORY DE		primario recubierto poroso para
22MM -5MM NK		cadera Taperloc 20 x 160 mm
163660	CABEZA	tipo 12/14 (5° 42') cónico.
MODULAR MALLORY DE		11-103201 Vástago femoral
28MM -6MM NK		primario lateralizado recubierto
163661	CABEZA	poroso para cadera Taperloc 6
MODULAR MALLORY DE		x 132 mm tipo 1 cónico.
28MM -3 NK		103807 Vástago femoral
163662	CABEZA	primario lateralizado recubierto
MODULAR MALLORY DE		poroso para cadera Taperloc
28MM STD NK		7.5 x 135 mm tipo 1 cónico.
163663	CABEZA	11-103203 Vástago femoral
MODULAR MALLORY DE		primario lateralizado recubierto
28MM +3 NK		poroso para cadera Taperloc 9
163664	CABEZA	x 137 mm tipo 1 cónico.
MODULAR MALLORY DE		103808 Vástago femoral
28MM +6MM NK		primario lateralizado recubierto
163665	CABEZA	poroso para cadera Taperloc 10
MODULAR MALLORY DE		x 140 mm tipo 12/14 (5° 42')
28MM +9MM NK		cónico.
163666	CABEZA	11-103205 Vástago femoral
MODULAR MALLORY DE		primario lateralizado recubierto
28MM +12MM NK		poroso para cadera Taperloc 11
163667	CABEZA	x 142 mm tipo 1 cónico.
MODULAR MALLORY DE		103809 Vástago femoral
32MM -6MM NK		primario lateralizado recubierto

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

163668	CABEZA MODULAR MALLORY DE 32MM -3MM NK	poroso para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm tipo 1 cónico.
163669	CABEZA MODULAR MALLORY DE 32MM STD NK	11-103207 Vástago femoral primario lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 13.5 x 147 mm tipo 1 cónico.
163670	CABEZA MODULAR MALLORY DE 32MM +3MM NK	103810 Vástago femoral primario lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 15 x 150 mm tipo 1 cónico.
163674	CABEZA MODULAR MALLORY DE 32MM +6 NO SK	103811 Vástago femoral primario lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 15 x 150 mm tipo 1 cónico.
163700	CABEZA MODULAR MALLORY DE 28MM -6MM NK TPR II	103812 Vástago femoral primario lateralizado recubierto poroso para cadera Taperloc 15 x 150 mm tipo 1 cónico.
163702	CABEZA MODULAR MALLORY DE 28MM STD NK TPR II	21-103201 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 6 x 132 mm tipo 1 cónico.
163704	CABEZA MODULAR MALLORY DE 28MM +6MM NK TPR II	21-103202 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm tipo 1 cónico.
163713	CABEZA MODULAR MALLORY DE 22MM STD NK TPR II	21-103203 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 9 x 137 mm tipo 1 cónico.
18-235114	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 14MM	21-103204 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 10 x 140 mm tipo 1 cónico.
18-235116	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 16MM	21-103205 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 11 x 142 mm tipo 1 cónico.
18-235118	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 18MM	21-103206 Vástago femoral
18-235120	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 20MM	
18-235122	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 22MM	
18-235124	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 24MM	
18-235126	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 26MM	
18-235128	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 28MM	
18-235130	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 30MM	
18-235132	TORNILLO CORTICAL 4,5 X 32MM	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

18-235134 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 34MM	primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm tipo 1 cónico.
18-235136 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 36MM	21-103207 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 13.5 x 147 mm tipo 1 cónico.
18-235138 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 38MM	21-103208 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 15 x 150 mm tipo 1 cónico.
18-235140 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 40MM	21-103209 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm tipo 1 cónico.
18-235142 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 42MM	21-103210 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 20 x 160 mm tipo 1 cónico.
18-235144 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 44MM	605-0550 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 6 x 132 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
18-235146 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 46MM	605-0551 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
18-235148 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 48MM	605-0552 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 9 x 137 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
18-235150 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 50MM	605-0553 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 10 x 140 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
18-235152 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 52MM	605-0554 Vástago femoral primario poroso y recubierto
18-235154 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 54MM	
18-235156 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 56MM	
18-235160 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 60MM	
18-235170 TORNILLO CORTICAL 4,5 X 70MM	
MODULAR CALCAR (BIOMET ORTHOPEDICS INC)	
108110 CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 34A	
108112 CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 34B	
108115 CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 34C	
108117 CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 34D	
108119 CUERPO	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	METAFISIARIO MODULAR CALCAR 34E	de hidroxiapatita para cadera Taperloc 11 x 142 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
108130	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 45A	605-0555 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
108132	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 45B	605-0556 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 13.5 x 147 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
108135	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 45C	605-0557 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 15 x 150 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
108137	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 45D	605-0558 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
108139	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 45E	605-0559 Vástago femoral primario poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 20 x 160 mm con 12/14 (5° 42') cónico.
108150	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 55A	21-123201 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 6 x 132 mm tipo 1 cónico.
108152	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 55B	21-123202 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 7.5 x 135 mm tipo 1 cónico.
108155	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 55C	21-123203 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 9 x 137 mm tipo 1 cónico.
108157	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 55D	21-123204 Vástago femoral
108159	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 55E	
108710	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 65A	
108730	CUERPO METAFISIARIO MODULAR CALCAR 75A	
112000	TORNILLOS DE AJUSTE	
112000	TORNILLO DE BLOQUEO MODULAR	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CALCAR  11-104910 BULON  TROCANTERICO  11-104911 TORNILLO  TROCANTERICO 40-50MM  11-104912 TORNILLO  TROCANTERICO 50-60MM  11-104913 TORNILLO  TROCANTERICO 60-70MM  11-104914 TORNILLO  TROCANTERICO 45-55MM  11-104915 TORNILLO  TROCANTERICO 55-65MM  11-105005 BULON DE  CONECCION  P/PROT.CALCAR 40-50MM  11-105006 BULON DE  CONECCION  P/PROT.CALCAR 45-55MM  11-105007 BULON DE  CONECCION  P/PROT.CALCAR 50-60MM  11-105008 BULON DE  CONECCION  P/PROT.CALCAR 55-65MM  11-105009 BULON DE  CONECCION  P/PROT.CALCAR 60-70MM  11-105020 GRAPA  TROCANTERICA MEDIANA  11-105021 GRAPA  TROCANTERICA GRANDE  11-108091 TALLO 60%  DISTAL MODULAR CALCAR  11X300MM  11-108093 TALLO 60%  DISTAL MODULAR CALCAR  13X300MM  11-108095 TALLO 60%  DISTAL MODULAR CALCAR  15X300MM  11-108097 TALLO 60%  DISTAL MODULAR CALCAR  17X300MM  11-108099 TALLO 60%  DISTAL MODULAR CALCAR</p>	<p>lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 10 x 140  mm tipo 1 cónico.  21-123205 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 11 x 142  mm tipo 1 cónico.  21-123206 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 12.5 x  145 mm tipo 1 cónico.  21-123207 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 13.5 x  147 mm tipo 1 cónico.  21-123208 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 15 x 150  mm tipo 1 cónico.  21-123209 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 17.5 x  155 mm tipo 1 cónico.  21-123210 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 20 x 160  mm tipo 1 cónico.  650-0560 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 6 x 132  mm 12/14 cónico.  650-0561 Vástago femoral  lateralizado poroso y  recubierto de hidroxiapatita  para cadera Taperloc 7.5 x 135  mm 12/14 cónico.  650-0562 Vástago femoral  lateralizado poroso y</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	19X300MM	recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 9 x 137 mm 12/14 cónico.
	11-108251 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 11X220MM	650-0563 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 10 x 140 mm 12/14 cónico.
	11-108253 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 13X220MM	650-0564 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 11 x 142 mm 12/14 cónico.
	11-108255 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 15X220MM	650-0565 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 12.5 x 145 mm 12/14 cónico.
	11-108257 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 17X220MM	650-0566 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 13.5 x 147 mm 12/14 cónico.
	11-108259 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 19X220MM	650-0567 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 15 x 150 mm 12/14 cónico.
	11-108271 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 11X250MM	650-0568 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 17.5 x 155 mm 12/14 cónico.
	11-108273 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 13X250MM	650-0569 Vástago femoral lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita para cadera Taperloc 20 x 160 mm 12/14 cónico.
	11-108275 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 15X250MM	650-0950 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 5.0 mm x 95 mm tipo 12/14 (5 grados 42') cónico.
	11-108277 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 17X250MM	650-0951 Vástago femoral
	11-108279 TALLO 80% DISTAL MODULAR CALCAR 19X250MM	
	11-108451 TALLO 40% DISTAL MODULAR CALCAR 11X220MM	
	11-108453 TALLO 40% DISTAL MODULAR CALCAR 13X220MM	
	11-108455 TALLO 40% DISTAL MODULAR CALCAR 15X220MM	
	11-108457 TALLO 40% DISTAL MODULAR CALCAR 17X220MM	
	11-108459 TALLO 40%	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>DISTAL MODULAR CALCAR 19X220MM 11-108740 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 14X200MM 11-108741 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 15X200MM 11-108742 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 16X200MM 11-108743 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 17X200MM 11-108744 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 18X200MM 11-108745 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 19X200MM 11-108746 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 20X200MM 11-108750 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 14X240MM 11-108751 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 15X240MM 11-108752 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 16X240MM 11-108753 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 17X240MM 11-108754 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 18X240MM 11-108755 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 19X240MM 11-108756 TALLO R/H M/H STS DISTAL MODULAR CALCAR 20X240MM 11-135160 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR</p>	<p>poroso recubierto Taperloc Microplasty 6 x 97.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0952 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 7.5 x 100 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0953 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 9 x 102.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0954 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 10 x 105 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0955 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 11 x 107.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0956 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 12.5 x 110 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0957 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 13.5 x 112.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0958 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 15 x 115 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0959 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 17.5 x 120 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0960 Vástago femoral poroso recubierto Taperloc Microplasty 20 x 125 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0970 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 5.0 mm x 95 mm tipo 12/14 (5 grados 42') cónico. 650-0971 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

<p>11X165MM 11-135161 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 12X165MM 11-135162 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 13X165MM 11-135163 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 14X165MM 11-135164 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 15X165MM 11-135165 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 16X165MM 11-135166 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 17X165MM 11-135167 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 18X165MM 11-135168 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 19X165MM 11-135169 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 20X165MM 11-135170 TALLO 100% DISTAL MODULAR CALCAR 21X165MM 13-104756 TORNILLO TROCANTERICO OBLONGO</p>	<p>Taperloc Microplasty 6 x 97.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0972 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 7.5 x 100 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0973 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 9 x 102.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0974 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 10 x 105 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0975 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 11 x 107.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0976 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 12.5 x 110 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0977 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 13.5 x 112.5 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0978 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 15 x 115 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0979 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 17.5 x 120 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 650-0980 Vástago femoral lateralizado poroso recubierto Taperloc Microplasty 20 x 125 mm 12/14 (5 ° 42') cónico. 103201BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc</p>
<p>MULTIHOLE (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 11-103548 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 48MM LN22 11-103550 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 50MM LN23</p>	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



11-103552 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 52MM LN23	BoneMaster 6 x 132 mm tipo 1 cónico
11-103554 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 54MM LN24	103202BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 7.5 x 135 mm tipo 1 cónico
11-103556 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 56MM LN24	103203BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 9 x 137 mm tipo 1 cónico
11-103558 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 58MM LN23	103204BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 10 x 140 mm tipo 1 cónico
11-103560 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 60MM LN23	103205BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 11 x 142 mm tipo 1 cónico
11-103562 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 62MM LN24	103206BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 12.5 x 145 mm tipo 1 cónico
11-103564 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 64MM LN24	103207BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 13.5 x 147 mm tipo 1 cónico
11-103566 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 66MM LN25	103208BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 15 x 150 mm tipo 1 cónico
11-103568 ACETABULO UNIVERSAL MULTI-HOLE X 68MM LN25	103209BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 17.5 x 155 mm tipo 1 cónico
POROUS (BIOMET ORTHOPEDICS INC)	103210BM Vástago recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 20 x 160 mm tipo 1 cónico
104809 TALLO FEMORAL DE REVISION POROSO 9 X 250 IZQ	11-103201BM Vástago lateralizado recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 6 x 132 mm tipo 1 cónico
104810 TALLO FEMORAL DE REVISION POROSO 9 X 250 DER	11-103202BM Vástago lateralizado recubierto de hidroxiapatita Taperloc
104811 TALLO FEMORAL DE REVISION POROSO 11 X 250 IZQ	
104812 TALLO FEMORAL DE REVISION POROSO 11 X 250 DER	
104813 TALLO FEMORAL DE REVISION POROSO 13 X 250 IZQ	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

104814	TALLO	BoneMaster 7.5 x 135 mm tipo
	FEMORAL DE REVISION	1 cónico
	POROSO 13 X 250 DER	11-103203BM Vástago
104815	TALLO	lateralizado recubierto de
	FEMORAL DE REVISION	hidroxiapatita Taperloc
	POROSO 15 X 250 IZQ	BoneMaster 9 x 137 mm tipo 1
104816	TALLO	cónico
	FEMORAL DE REVISION	11-103204BM Vástago
	POROSO 15 X 250 DER	lateralizado recubierto de
104817	TALLO	hidroxiapatita Taperloc
	FEMORAL DE REVISION	BoneMaster 10 x 140 mm tipo
	POROSO 17 X 250 IZQ	1 cónico
104818	TALLO	11-103205BM Vástago
	FEMORAL DE REVISION	lateralizado recubierto de
	POROSO 17 X 250 DER	hidroxiapatita Taperloc
11-104107	TALLO	BoneMaster 11 x 142 mm tipo
	FEMORAL MALLORY HEAD	1 cónico
	POROSO 7 X 140	11-103206BM Vástago
11-104108	TALLO	lateralizado recubierto de
	FEMORAL MALLORY HEAD	hidroxiapatita Taperloc
	POROSO 8 X 145	BoneMaster 12.5 x 145 mm
11-104109	TALLO	tipo 1 cónico
	FEMORAL MALLORY HEAD	11-103207BM Vástago
	POROSO 9 X 150	lateralizado recubierto de
11-104110	TALLO	hidroxiapatita Taperloc
	FEMORAL MALLORY HEAD	BoneMaster 13.5 x 147 mm
	POROSO 10 X 155	tipo 1 cónico
11-104111	TALLO	11-103208BM Vástago
	FEMORAL MALLORY HEAD	lateralizado recubierto de
	POROSO 11 X 160	hidroxiapatita Taperloc
11-104112	TALLO	BoneMaster 15 x 150 mm tipo
	FEMORAL MALLORY HEAD	1 cónico
	POROSO 12 X 165	11-103209BM Vástago
11-104113	TALLO	lateralizado recubierto de
	FEMORAL MALLORY HEAD	hidroxiapatita Taperloc
	POROSO 13 X 170	BoneMaster 17.5 x 155 mm
11-104114	TALLO	tipo 1 cónico
	FEMORAL MALLORY HEAD	11-103210BM Vástago
	POROSO 14 X 175	lateralizado recubierto de
11-104115	TALLO	hidroxiapatita Taperloc
	FEMORAL MALLORY HEAD	BoneMaster 20 x 160 mm tipo
	POROSO 15 X 180	1 cónico
11-104116	TALLO	650-0550BM Vástago poroso y
	FEMORAL MALLORY HEAD	recubierto de hidroxiapatita

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	POROSO 16 X 180 11-104117 TALLO FEMORAL MALLORY HEAD POROSO 17 X 180	Taperloc BoneMaster 6 x 132 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0551BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	REACH (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 108291 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL TAMAÑO 1	Taperloc BoneMaster 7.5 x 135 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0552BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108293 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL TAMAÑO 2	Taperloc BoneMaster 9 x 137 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0553BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108295 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL TAMAÑO 3	Taperloc BoneMaster 10 x 140 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0554BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108297 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL TAMAÑO 4	Taperloc BoneMaster 11 x 142 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0555BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108299 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL TAMAÑO 5	Taperloc BoneMaster 12.5 x 145 mm con 12/14 (5° 42') cónico
	108301 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL TAMAÑO 6	650-0556BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108391 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL CON COLLAR TAMAÑO 1	Taperloc BoneMaster 13.5 x 147 mm con 12/14 (5° 42') cónico
	108393 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL CON COLLAR TAMAÑO 2	650-0557BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108395 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL CON COLLAR TAMAÑO 3	Taperloc BoneMaster 15 x 150 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0558BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108397 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL CON COLLAR TAMAÑO 4	Taperloc BoneMaster 17.5 x 155 mm con 12/14 (5° 42') cónico
	108399 CUERPO METAFISIARIO REACH PROXIMAL CON COLLAR TAMAÑO 5	650-0559BM Vástago poroso y recubierto de hidroxiapatita
	108401 CUERPO	Taperloc BoneMaster 20 x 160 mm con 12/14 (5° 42') cónico 650-0560BM Vástago lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 6 x 132 mm lateralizado 12/14 cónico

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	METAFISIARIO REACH PROXIMAL CON COLLAR TAMAÑO 6	650-0561BM Vástago lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 7.5 x 135 mm
	11-108740 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 14X200MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0562BM Vástago
	11-108741 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 15X200MM	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 9 x 137 mm
	11-108742 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 16X200MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0563BM Vástago
	11-108743 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 17X200MM	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 10 x 140 mm
	11-108744 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 18X200MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0564BM Vástago
	11-108745 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 19X200MM	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 11 x 142 mm
	11-108746 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 20X200MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0565BM Vástago
	11-108750 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 14X240MM	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 12.5 x 145 mm
	11-108751 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 15X240MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0566BM Vástago
	11-108752 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 16X240MM	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 13.5 x 147 mm
	11-108753 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 17X240MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0567BM Vástago
	11-108754 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 18X240MM	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 15 x 150 mm
	11-108755 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE 19X240MM	lateralizado 12/14 cónico 650-0568BM Vástago
	11-108756 TALLO DISTAL ESTRIADO REACH DE	lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 17.5 x 155 mm
		lateralizado 12/14 cónico 650-0569BM Vástago
		lateralizado poroso y recubierto de hidroxiapatita Taperloc BoneMaster 20 x 160 mm

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p style="text-align: center;">20X240MM</p> <p>11-162113 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 13 x 250mm</p> <p>11-162114 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 13 x 250mm</p> <p>11-162115 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 15 x 250mm</p> <p>11-162116 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 15 x 250mm</p> <p>11-162117 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 17 x 250mm</p> <p>11-162118 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 17 x 250mm</p> <p>11-162119 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 19 x 250mm</p> <p>11-162120 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 19 x 250mm</p> <p>12-162113 Femoral Poroso Revisión Reach recto 13 x 200mm</p> <p>12-162115 Femoral Poroso Revisión Reach recto 15 x 200mm</p> <p>12-162117 Femoral Poroso Revisión Reach recto 17 x 200mm</p> <p>12-162119 Femoral Poroso Revisión Reach recto 19 x 200mm</p> <p>162113 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 13 x 200mm</p> <p>162114 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 13 x 200mm</p> <p>162115 Femoral Poroso Revisión Reach</p>	<p>lateralizado 12/14 cónico.</p> <p style="text-align: center;"><b>Biomet Orthopedics: ACETABULOS CEMENTADOS BIOCLAD</b></p> <p>163441 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 22X39MM.</p> <p>163442 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 22X42MM.</p> <p>163443 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 22X45MM.</p> <p>163444 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 22X48MM.</p> <p>163461 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X48MM.</p> <p>163462 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X51MM.</p> <p>163463 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X54MM.</p> <p>163464 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X57MM.</p> <p>163465 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X60MM.</p> <p>163466 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X63MM.</p> <p>163467 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X66MM.</p> <p>163468 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 28X69MM.</p> <p>163481 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIOCLAD 32X51MM.</p> <p>163482 Cotilo acetabular de</p>
--	---	--

<p>izquierdo 15 x 200mm 162116 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 15 x 200mm 162117 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 17 x 200mm 162118 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 17 x 200mm 162119 Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 19 x 200mm 162120 Femoral Poroso Revisión Reach derecho 19 x 200mm 21-108291 Metafisario Reach Modular HAP Proximal sin collar Tamaño 1 21-108293 Metafisario Reach Modular HAP Proximal sin collar Tamaño 2 21-108295 Metafisario Reach Modular HAP Proximal sin collar Tamaño 3 21-108297 Metafisario Reach Modular HAP Proximal sin collar Tamaño 4 21-108299 Metafisario Reach Modular HAP Proximal sin collar Tamaño 5 21-108391 Proximal Reach Modular HAP con collar Tamaño 1 21-108393 Proximal Reach Modular HAP con collar Tamaño 2 21-108395 Metafisario Reach Modular con collar</p>	<p>polietileno de pared alta BIO- CLAD 32X54MM. 163483 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIO- CLAD 32X57MM. 163484 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIO- CLAD 32X60MM. 163485 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIO- CLAD 32X63MM. 163486 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIO- CLAD 32X66MM. 163487 Cotilo acetabular de polietileno de pared alta BIO- CLAD 32X69MM.</p> <p>ACETABULOS NO CEMENTADOS 11-104140 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 40X20 11-104142 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 42X20 11-104144 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 44X21 11-104146 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 46X22 11-104148 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 48X22 11-104150 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 50X23 11-104152 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 52X23 11-104154 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 54X24 11-104156 COMPONENTE</p>
---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Tamaño 3 21-108397 Metafisario Reach Modular con collar Tamaño 4 21-108399 Metafisario Reach Modular con collar Tamaño 5</p> <p>RECAP (BIOMET UK) 130818 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 38-40MM -6MM 130819 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 38-40MM -3MM 130820 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 38-40MM STD 130821 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 38-40MM +3MM 130822 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 38-40MM +6MM 130823 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 38-40MM +9MM 139252 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 42-50MM -6MM 139254 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 42-50MM -3MM 139256 ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 42-50MM STD 139258</p>	<p>ACETABULAR MALLORY RINGLOC 56X24 11-104158 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 58X23 11-104160 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 60X23 11-104162 COMPONENTE ACETABULAR MALLORY RINGLOC 62X24 11-104164 Componente acetabular Mallory/Head de 3 orificios x 64 mm / orificios para tornillos y recubrimiento poroso. 11-104166 Componente acetabular Mallory/Head de 3 orificios x 66 mm / orificios para tornillos y recubrimiento poroso. 14-103640 Componente universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 40 mm, liner 20 MM 14-103642 Componente universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 42 MM, liner 20 MM 14-103644 Componente universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 44 MM, liner 21 MM 14-103646 Componente universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 46 MM, liner 22 MM 14-103648 Componente universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 48 MM, liner 22 MM 14-103650 Componente universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 50 MM, liner 23 MM 14-103652 Componente</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 42-50MM +3MM 139260	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 52 MM, liner 23 MM 14-103654 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 42-50MM +6MM 139262	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 54 MM, liner 24 MM 14-103656 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 42-50MM +9MM 139264	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 56 MM, liner 24 MM 14-103658 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 52-60MM -6MM 139266	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 58 MM, liner 25 MM 14-103660 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 52-60MM -3MM 139268	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 60 MM, liner 25 MM 14-103662 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 52-60MM STD 139270	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 62 MM, liner 26 MM 14-103664 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 52-60MM +3MM 139272	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 64 MM, liner 26 MM 14-103666 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 52-60MM +6MM 139274	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 66 MM, liner 27 MM 14-103668 Componente
	ADAPTADOR RECAP P/TALLO FEM.T1 52-60MM +9MM 157238	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 68 MM, liner 27 MM 14-103670 Componente
	CABEZA FEMORAL RECAP 38MM 157240	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 70 MM, liner 27 MM 14-103672 Componente
	CABEZA FEMORAL RECAP 40MM 157242	universal Ringloc de 2 orificios con orificio apical 72 MM, liner 28 MM 14-103674 Componente
	CABEZA FEMORAL RECAP 42MM 157244	
	CABEZA FEMORAL RECAP 44MM 157246	
	CABEZA	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	FEMORAL RECAP 46MM 157248 CABEZA	universal Ringlocde 2 orificios con orificio apical 74 MM, liner 28 MM
	FEMORAL RECAP 48MM 157250 CABEZA	14-103676 Componente universal Ringlocde 2 orificios con orificio apical 76 MM, liner 28 MM
	FEMORAL RECAP 50MM 157252 CABEZA	14-103678 Componente universal Ringlocde 2 orificios con orificio apical 78 MM, liner 28 MM
	FEMORAL RECAP 52MM 157254 CABEZA	14-103680 Componente universal Ringlocde 2 orificios con orificio apical 80 MM, liner 28 MM
	FEMORAL RECAP 54MM 157256 CABEZA	
	FEMORAL RECAP 56MM 157258 CABEZA	
	FEMORAL RECAP 58MM 157260 CABEZA	
	FEMORAL RECAP 60MM	
	RECAP/MAGNUN (BIOMET UK)	12-103540 Componente acetabular sólido universal 40MM, liner 20MM
	157438 CABEZA MODULAR M2A	12-103542 Componente acetabular sólido universal 42MM, liner 20MM
	RECAP/MAGNUN 38MM 157440 CABEZA	12-103544 Componente acetabular sólido universal 44MM, liner 21MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 40MM 157442 CABEZA	12-103548 Componente acetabular sólido universal 48MM, liner 22MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 42MM 157444 CABEZA	12-103550 Componente acetabular sólido universal 50MM, liner 23MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 44MM 157446 CABEZA	12-103552 Componente acetabular sólido universal 52MM, liner 23MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 46MM 157448 CABEZA	12-103554 Componente acetabular sólido universal 54MM, liner 24MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 48MM 157450 CABEZA	12-103558 Componente acetabular sólido universal 58MM, liner 25MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 50MM 157452 CABEZA	12-103560 Componente acetabular sólido universal 60MM, liner 26MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 52MM 157454 CABEZA	12-103562 Componente acetabular sólido universal 62MM, liner 26MM
	MODULAR M2A RECAP/MAGNUN 54MM 157456 CABEZA	12-103564 Componente

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

<p>MODULAR M2A  RECAP/MAGNUN 56MM  157458 CABEZA</p>	<p>acetabular sólido universal  64MM, liner 26MM</p>
<p>MODULAR M2A  RECAP/MAGNUN 58MM  157460 CABEZA</p>	<p>12-103566 Componente  acetabular sólido universal  66MM, liner 27MM</p>
<p>MODULAR M2A  RECAP/MAGNUN 60MM  157844</p>	<p>12-103568 Componente  acetabular sólido universal  68MM, liner 27MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.44 X 38MM  157846</p>	<p>12-103570 Componente  acetabular sólido universal  70MM, liner 27MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.46 X 40MM  157848</p>	<p>12-103572 Componente  acetabular sólido universal  72MM, liner 28MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.48 X 42MM  157850</p>	<p>12-103574 Componente  acetabular sólido universal  74MM, liner 28MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.50 X 44MM  157852</p>	<p>12-103576 Componente  acetabular sólido universal  76MM, liner 28MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.52 X 46MM  157854</p>	<p>12-103578 Componente  acetabular sólido universal  78MM, liner 28MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.54 X 48MM  157856</p>	<p>12-103580 Componente  acetabular sólido universal  80MM, liner 28MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.56 X 50MM  157858</p>	<p>14-103540 Componente  acetabular sólido universal  c/tapón 40MM, liner 20 MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.58 X 52MM  157860</p>	<p>14-103542 Componente  acetabular sólido universal  c/tapón 42MM, liner 22 MM</p>
<p>ACETABULO  RECAP/MAGNUN PF PC  DIA.60 X 54MM</p>	<p>14-103544 Componente  acetabular sólido universal  c/tapón 44MM, liner 21 MM</p>
	<p>14-103546 Componente  acetabular sólido universal  c/tapón 46MM, liner 22 MM.</p>
	<p>14-103548 Componente  acetabular sólido universal  c/tapón 48MM, liner 22 MM.</p>
	<p>14-103550 Componente  acetabular sólido universal  c/tapón 50MM, liner 23 MM</p>

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>157862 ACETABULO RECAP/MAGNUM PF PC DIA.62 X 56MM</p> <p>157864 ACETABULO RECAP/MAGNUM PF PC DIA.64 X 58MM</p> <p>157866 ACETABULO RECAP/MAGNUM PF PC DIA.66 X 60MM</p> <p>RECAP/MAGNUM (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p> <p>139252 Adaptador cónico M2a Magnum recap 42-50mm, -6mm</p> <p>139254 Adaptador cónico M2a Magnum recap 42-50mm, -3mm</p> <p>139256 Adaptador cónico M2a Magnum recap 42-50mm, estándar</p> <p>139258 Adaptador cónico M2a Magnum recap 42-50mm, +3mm</p> <p>139259 Adaptador cónico M2a Magnum recap 42-50mm, +6mm</p> <p>139261 Adaptador cónico M2a Magnum recap 42-50mm, +9mm</p> <p>139264 Adaptador cónico M2a Magnum recap 52-60mm, -6mm</p> <p>139265 Adaptador cónico M2a Magnum recap 52-60mm, -3mm</p> <p>139268 Adaptador cónico M2a Magnum recap 52-60mm, estándar</p> <p>139270 Adaptador cónico M2a Magnum recap 52-60mm, +3mm</p>	<p>14-103552 Componente acetabular sólido universal c/tapón 52MM, liner 23 MM</p> <p>14-103554 Componente acetabular sólido universal c/tapón 54MM, liner 24 MM</p> <p>14-103556 Componente acetabular sólido universal c/tapón 56MM, liner 24 MM</p> <p>14-103558 Componente acetabular sólido universal c/tapón 58MM, liner 25 MM.</p> <p>14-103560 Componente acetabular sólido universal c/tapón 60MM, liner 25 MM.</p> <p>14-103562 Componente acetabular sólido universal c/tapón 62MM, liner 26 MM</p> <p>14-103564 Componente acetabular sólido universal c/tapón 64MM, liner 26 MM</p> <p>14-103566 Componente acetabular sólido universal c/tapón 66MM, liner 27 MM</p> <p>14-103568 Componente acetabular sólido universal c/tapón 68MM, liner 27 MM</p> <p>14-103570 Componente acetabular sólido universal c/tapón 70MM, liner 27 MM</p> <p>14-103572 Componente acetabular sólido universal c/tapón 72MM, liner 28 MM</p> <p>14-103574 Componente acetabular sólido universal c/tapón 74MM, liner 28 MM</p> <p>14-103576 Componente acetabular sólido universal c/tapón 76MM, liner 28 MM</p> <p>14-103578 Componente acetabular sólido universal c/tapón 78MM, liner 28 MM</p> <p>14-103580 Componente acetabular sólido universal c/tapón 80MM, liner 28 MM</p> <p>11-103540 Componente</p>
--	---	---

139272	Adaptador cónico M2a Magnum recap 52-60mm, +6mm	acetabular universal 40MM, liner 20 MM
139274	Adaptador cónico M2a Magnum recap 52-60mm, +9mm	11-103542 Componente acetabular universal 42MM, liner 20 MM
157442	Cabeza Modular Magnum M2a recap 42mm	11-103544 Componente acetabular universal 44MM, liner 21 MM
157444	Cabeza Modular Magnum M2a recap 44mm	11-103546 Componente acetabular universal 46MM, liner 22 MM
157446	Cabeza Modular Magnum M2a recap 46mm	11-103548 Componente acetabular universal 48MM, liner 22 MM
157448	Cabeza Modular Magnum M2a recap 48mm	11-103550 Componente acetabular universal 50MM, liner 23 MM
157450	Cabeza Modular Magnum M2a recap 50mm	11-103552 Componente acetabular universal 52MM, liner 23 MM
157452	Cabeza Modular Magnum M2a recap 52mm	11-103554 Componente acetabular universal 54MM, liner 24 MM
157454	Cabeza Modular Magnum M2a recap 54mm	11-103556 Componente acetabular universal 56MM, liner 24 MM
157456	Cabeza Modular Magnum M2a recap 56mm	11-103558 Componente acetabular universal 58MM, liner 23 MM
157458	Cabeza Modular Magnum M2a recap 58mm	11-103560 Componente acetabular universal 60MM, liner 23 MM
157460	Cabeza Modular Magnum M2a recap 60mm	11-103562 Componente acetabular universal 62MM, liner 24 MM
		11-103564 Componente acetabular universal 64MM, liner 24 MM
		11-103566 Componente acetabular universal 66MM, liner 25 MM
		11-103568 Componente acetabular universal 68MM, liner 25 MM
	REGENEREX (BIOMET ORTHOPEDICS INC)	
106021	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 21	

JF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

106022	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 22	11-103570 Componente acetabular universal 70MM, liner 26 MM
106023	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 23	11-103572 Componente acetabular universal 72MM, liner 26 MM
106024	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 24	11-103574 Componente acetabular universal 74MM, liner 27 MM
106025	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 25	11-103576 Componente acetabular universal 76MM, liner 27 MM
106026	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 26	11-103578 Componente acetabular universal 78MM, liner 28 MM
106027	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 27	11-103580 Componente acetabular universal 80MM, liner 28 MM
106028	ANILLO DE REPLAZO PARA ACETABULO REGENEREX TAMAÑO 28	13-104040 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 40 MM
123741	TAPON PARA ORIFICIO DE ACETABULO REGENEREX PT-104048 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 48MM	13-104042 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 42 MM
PT-104050	ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 50MM	13-104044 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 44 MM
PT-104052	ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 52MM	13-104046 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 46 MM
PT-104054	ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN	13-104048 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 48 MM
		13-104050 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 50 MM
		13-104052 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 52 MM
		13-104054 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 54 MM
		13-104056 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 56 MM
		13-104058 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 58 MM
		13-104060 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 60 MM
		13-104062 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 62 MM
		13-104064 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 64 MM
		13-104066 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 66 MM

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ORIFICIOS 54MM PT-104056 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 56MM PT-104058 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 58MM PT-104060 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 60MM PT-104062 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 62MM PT-104064 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 64MM PT-104066 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 66MM PT-106054 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 54MM PT-106056 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 56MM PT-106058 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 58MM PT-106060 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES</p>	<p>13-104068 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 68 MM 13-104070 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 70 MM 13-104072 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 72 MM 13-104074 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 74 MM 13-104076 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 76 MM 13-104078 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 78 MM 13-104080 Componente M/H RADIAL SOLIDO/APX 80 MM 11-106040 Componente acetabular con orificio limitado 40 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 20 MM 11-106042 Componente acetabular con orificio limitado 42 RANAWAT/BURSTEIN 42, LINER 20 MM 11-106044 Componente acetabular con orificio limitado 44 RANAWAT/ BURSTEIN, LINER 21 MM 11-106046 Componente acetabular con orificio limitado 46 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 22 MM 11-106048 Componente acetabular con orificio limitado 48 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 22 MM 11-106050 Componente acetabular con orificio limitado 50 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 23 MM 11-106052 Componente acetabular con orificio limitado 52 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 23 MM 11-106054 Componente acetabular con orificio limitado</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	60MM PT-106062 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 62MM PT-106064 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 64MM PT-106066 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 66MM PT-106068 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 68MM PT-106070 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 70MM PT-106072 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 72MM PT-116048 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 48MM PT-116050 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 50MM PT-116052 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 52MM PT-116054 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON	54 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 24 MM 11-106056 Componente acetabular con orificio limitado 56 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 24 MM 11-106058 Componente acetabular con orificio limitado 58 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 25 MM. 11-106060 Componente acetabular con orificio limitado 60 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 25 MM 11-106062 Componente acetabular con orificio limitado 62 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 26 MM 11-106064 Componente acetabular con orificio limitado 64 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 26 MM 11-106066 Componente acetabular con orificio limitado 66 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 27 MM 11-106068 Componente acetabular con orificio limitado 68 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 27 MM 11-106070 Componente acetabular con orificio limitado 70 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 28 MM. 11-106072 Componente acetabular con orificio limitado 72 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 28 MM 11-106074 Componente acetabular con orificio limitado 74 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 28 MM. 11-106076 Componente acetabular con orificio limitado 76 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 28 MM
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

ORIFICIOS 54MM PT-116056 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 56MM PT-116058 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 58MM PT-116060 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 60MM PT-116062 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 62MM PT-116064 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 64MM PT-116066 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 66MM PT-124454 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 54 MM PT-124456 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 56 MM PT-124458 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 58 MM PT-124460 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 60 MM PT-124462 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX	11-106078 Componente acetabular con orificio limitado 78 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 28 MM 11-106080 Componente acetabular con orificio limitado 80 RANAWAT/BURSTEIN, LINER 28 MM 101001 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 46 mm, tamaño 22. 101002 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 48MM, tamaño 22. 101003 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 50MM, tamaño 23 101004 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 52MM, tamaño 23 101005 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 54MM, tamaño 24 101006 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 56MM, tamaño 24 101007 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 58MM, tamaño 25 101008 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 60MM, tamaño 25 101009 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 62MM, tamaño 26 101010 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 64MM, tamaño 26 101011 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 66MM, tamaño 27 101012 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 68MM, tamaño 27
--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



DE 62 MM PT-124464 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 64 MM PT-124466 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 66 MM PT-124468 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 68 MM PT-124470 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 70 MM PT-124472 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 72 MM PT-124474 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 74 MM PT-124476 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 76 MM PT-210152 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 52MM CHICA PT-210154 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 54MM CHICA PT-210156 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 56MM CHICA PT-210158 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 58MM CHICA PT-210252 SUPLEMENTO	101013 Componente PF de 3 espigas c/orificio apical y tapón 70MM, tamaño 27 103901 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 46MM, tamaño 22 103902 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 48MM, tamaño 22 103903 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 50MM, tamaño 23 103904 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 52MM, tamaño 23 103905 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 54MM, tamaño 24 103906 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 56MM, tamaño 24 103907 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 58MM, tamaño 23 103908 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 60MM, tamaño 23 103909 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 62MM, tamaño 24 103910 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 64MM, tamaño 24 103911 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 66MM, tamaño 25 103912 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 68MM, tamaño 25 103913 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 70MM, tamaño 26 103914 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 72MM, tamaño 26 103915 Componente
--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

<p>PARA ACETABULO REGENEREX DE 52MM MEDIANA PT-210254 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 54MM MEDIANA PT-210256 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 56MM MEDIANA PT-210258 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 58MM MEDIANA PT-210352 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 52MM GRANDE PT-210354 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 54MM GRANDE PT-210356 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 56MM GRANDE PT-210358 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 58MM GRANDE</p> <p>SPACER MOLD (BIOMET ORTHOPEDICS INC) 431109 MOLDE PARA ESPACIADOR DE CADERA 9 X 125MM 431113 MOLDE PARA ESPACIADOR DE CADERA 13 X 145MM 431117 MOLDE PARA ESPACIADOR DE CADERA 17 X 165MM</p>	<p>acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 74MM, tamaño 27 103916 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 76MM, tamaño 27 103917 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 78MM, tamaño 28 103918 Componente acetabular MCLAUGHLIN +5 RINGLOC 80MM, tamaño 28 106240 Componente acetabular sólido hemisférico 40 MM 106242 Componente acetabular sólido hemisférico 42 MM 106244 Componente acetabular sólido hemisférico 44 MM 106246 Componente acetabular sólido hemisférico 46 MM 106248 Componente acetabular sólido hemisférico 48 MM 106250 Componente acetabular sólido hemisférico 50 MM 106252 Componente acetabular sólido hemisférico 52 MM 106254 Componente acetabular sólido hemisférico 54 MM 106256 Componente acetabular sólido hemisférico 56 MM 106258 Componente acetabular sólido hemisférico 58 MM 106260 Componente acetabular sólido hemisférico 60 MM</p>
--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

431107	Vástago de 9 x 125 mm para molde espaciador, cabeza de 43mm	106262	Componente acetabular sólido hemisférico 62 MM
431207	Molde de cadera reforzado 43 x 9 x 125mm	106264	Componente acetabular sólido hemisférico 64 MM
431209	Molde de cadera reforzado 51 x 9 x 125mm	106266	Componente acetabular sólido hemisférico 66 MM
431213	Molde de cadera reforzado 57 x 13 x 145mm	106268	Componente acetabular sólido hemisférico 68 MM
431217	Molde de cadera reforzado 64 x 17 x 165mm	106270	Componente acetabular sólido hemisférico 70 MM
STANMORE (BIOMET ORTHOPEDICS INC)		106272	Componente acetabular sólido hemisférico 72 MM
164241	TALLO FEMORAL STANMORE STD 1	106274	Componente acetabular sólido hemisférico 74 MM
164242	TALLO FEMORAL STANMORE STD 2	106276	Componente acetabular sólido hemisférico 76 MM
164243	TALLO FEMORAL STANMORE STD 3	106278	Componente acetabular sólido hemisférico 78 MM
164244	TALLO FEMORAL STANMORE STD 4	106280	Componente acetabular sólido hemisférico 80 MM
164245	TALLO FEMORAL STANMORE STD 5	11-165206	Cotilo acetabular bi-polar 28X41MM RINGLOC
164251	TALLO STANMORE STRAIGHT 1	11-165208	Cotilo acetabular bi-polar 28X42MM RINGLOC
164252	TALLO STANMORE STRAIGHT 2	11-165210	Cotilo acetabular bi-polar 28X43MM RINGLOC
164253	TALLO STANMORE STRAIGHT 3	11-165212	Cotilo acetabular bi-polar 28X44MM RINGLOC
164254	TALLO STANMORE STRAIGHT 4	11-165214	Cotilo acetabular bi-polar 28X45MM RINGLOC
164255	TALLO STANMORE STRAIGHT 5	11-165216	Cotilo acetabular bi-polar 28X46MM RINGLOC
TAPERLOC (BIOMET)		11-165218	Cotilo acetabular bi-polar 28X47MM RINGLOC
		11-165220	Cotilo acetabular bi-polar 28X48MM RINGLOC

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	ORTHOPEDICS INC)	11-165222 Cotilo acetabular
103200	TALLO	bi-polar 28X49MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165224 Cotilo acetabular
	POROSO STD 5.0 x	bi-polar 28X50MM RINGLOC
	130mm	11-165226 Cotilo acetabular
103201	TALLO	bi-polar 28X51MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165228 Cotilo acetabular
	POROSO STD 6.0 x	bi-polar 28X52MM RINGLOC
	132mm	11-165230 Cotilo acetabular
103202	TALLO	bi-polar 28X53MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165232 Cotilo acetabular
	POROSO STD 7.5 x	bi-polar 28X54MM RINGLOC
	135mm	11-165234 Cotilo acetabular
103203	TALLO	bi-polar 28X55MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165236 Cotilo acetabular
	POROSO STD 9.0 x	bi-polar 28X56MM RINGLOC
	137mm	11-165238 Cotilo acetabular
103204	TALLO	bi-polar 28X57MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165240 Cotilo acetabular
	POROSO STD 10.0 x	bi-polar 28X58MM RINGLOC
	140mm	11-165242 Cotilo acetabular
103205	TALLO	bi-polar 28X59MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165244 Cotilo acetabular
	POROSO STD 11.0 x	bi-polar 28X60MM RINGLOC
	142mm	11-165246 Cotilo acetabular
103206	TALLO	bi-polar 28X61MM RINGLOC
	FEMORAL TAPERLOC	11-165300 Componente
	POROSO STD 12.5 x	acetabular bipolar tamaño 60
	145mm	con anillo acerrojado 41 MM
103207	TALLO	Componente -28 MM I.D.
	FEMORAL TAPERLOC	11-165301 Componente
	POROSO STD 13.5 x	acetabular bipolar tamaño 61
	147mm	con anillo acerrojado 42 MM
103208	TALLO	Componente -28 MM I.D.
	FEMORAL TAPERLOC	11-165302 Componente
	POROSO STD 15.0 x	acetabular bipolar tamaño 62
	150mm	con anillo acerrojado 43/45 MM
103209	TALLO	Componente -28 MM I.D.
	FEMORAL TAPERLOC	11-165303 Componente
	POROSO STD 17.5 x	acetabular bipolar tamaño 63
	155mm	con anillo acerrojado 46/47 MM
103210	TALLO	Componente-28 MM I.D.
	FEMORAL TAPERLOC	11-165304 Componente
	POROSO STD 20.0 x	acetabular bipolar tamaño 64

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>160mm</p> <p>103211 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO STD 22.5 x 165mm</p> <p>103212 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO STD 25.0 x 170mm</p> <p>11-103200 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 5.0 x 130mm</p> <p>11-103201 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 6.0 x 132mm</p> <p>11-103202 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 7.5 x 135mm</p> <p>11-103203 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 9.0 x 137mm</p> <p>11-103204 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 10.0 x 140mm</p> <p>11-103205 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 11.0 x 142mm</p> <p>11-103206 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 12.5 x 145mm</p> <p>11-103207 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 13.5 x 147mm</p> <p>11-103208 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 15.0 x 150mm</p> <p>11-103209 TALLO</p>	<p>con anillo acerrojado 48/50 MM Componente-28 MM I.D 11-165305 Componente acetabular bipolar tamaño 65 con anillo acerrojado 51/52 MM Componente-28 MM I.D 11-165306 Componente acetabular bipolar tamaño 66 con anillo acerrojado 53/57 MM Componente-28 MM I.D 11-165307 Componente acetabular bipolar tamaño 67 con anillo acerrojado 58/61 MM Componente-28 MM I.D 105420 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 20 105421 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 21 105422 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 22 105423 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 23. 105424 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 24 105425 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 25 105426 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 26 105427 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 27 105428 Anillo de bloqueo acetabular tamaño 28 106020 Anillo de reemplazo RINGLOC+ tamaño 20</p> <p>      BIOLOX</p> <p>163130 Cabeza de cerámica modular 28MM diámetro de cabeza - 5MM cuello cónico tipo I</p> <p>163131 Cabeza de cerámica modular 28MM diámetro de cabeza - 3MM cuello cónico tipo I</p> <p>163132 Cabeza de cerámica modular 28 MM diámetro de</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 17.5 x 155mm 11-103210 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 20.0 x 160mm 11-103211 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 22.5 x 165mm 11-103212 TALLO FEMORAL TAPERLOC POROSO LATERALIZADO 25.0 x 170mm 12-103206 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 12.5X145MM 12-103207 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 13.5X147MM 12-103208 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 15X150MM 12-103209 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 17.5X155MM 12-103210 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 20X160MM 12-103211 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 22.5X165MM 12-103212 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL STD 25X170MM 13-103206 TALLO</p>	<p>cabeza estándar cuello cónico tipo I 163133 Cabeza de cerámica modular 28 MM diámetro de cabeza + 3MM cuello cónico tipo I 163134 Cabeza de cerámica modular 28 MM diámetro de cabeza + 6MM cuello cónico tipo I 163135 Cabeza de cerámica modular 32 MM diámetro de cabeza - 5MM cuello cónico tipo I 163136 Cabeza de cerámica modular 32 MM diámetro de cabeza - 3MM cuello cónico tipo I 163137 Cabeza de cerámica modular 32 MM diámetro de cabeza estándar cuello cónico tipo I 163138 Cabeza de cerámica modular 32 MM diámetro de cabeza + 3MM cuello cónico tipo I 163139 Cabeza de cerámica modular 32 MM diámetro de cabeza + 6MM cuello cónico tipo I 12-115109 Cabeza de cerámica modular 28MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza - 3 cuello tipo 1 12-115110 Cabeza de cerámica modular 28MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza estándar cuello tipo 1 12-115111 Cabeza de cerámica modular 28MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza + 3 cuello tipo 1 12-115113 Cabeza de cerámica modular 32MM</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 12.5X145MM 13-103207 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 13.5X147MM 13-103208 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 15X150MM 13-103209 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 17.5X155MM 13-103210 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 20X150MM 13-103211 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 22.5X165MM 13-103212 TALLO FEMORAL TAPERLOC C/REDUCCION DISTAL LATERALIZADO 25X170MM 14-103200 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 5.0 x 95.0mm 14-103201 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 6.0 x 97.5mm 14-103202 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 7.5 x 100.0mm 14-103203 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 9.0 x 102.5mm 14-103204 TALLO</p>	<p>BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza - 5 cuello tipo 1 12-115114 Cabeza de cerámica modular 32MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza - 3 cuello tipo 1 12-115115 Cabeza de cerámica modular 32MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza estándar cuello tipo 1 12-115116 Cabeza de cerámica modular 32MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza + 3 cuello tipo 1 12-115117 Cabeza de cerámica modular 32MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza + 6 cuello tipo 1 12-115120 Cabeza de cerámica modular 36MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza - 3 cuello tipo 1 12-115121 Cabeza de cerámica modular 36MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza estándar cuello tipo 1 12-115122 Cabeza de cerámica modular 36MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza + 3 cuello tipo 1 12-115123 Cabeza de cerámica modular 36MM BIOLOX-DELTA® diámetro de cabeza + 6 cuello tipo 1 12-115130 Cabeza modular de cerámica 38 mm BIOLOX- DELTA® Diámetro de cabeza - 6, cuello tipo I. 12-115131 Cabeza modular de cerámica 38 mm BIOLOX- DELTA® Diámetro de cabeza - 3, cuello tipo I. 12-115132 Cabeza modular de cerámica 38 mm BIOLOX- DELTA® Diámetro de cabeza estándar, cuello tipo I.</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 10.0 x 105.0mm 14-103205 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 11.0 x 107.5mm 14-103206 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 12.5 x 110.0mm 14-103207 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 13.5 x 112.5mm 14-103208 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 15.0 x 115.0mm 14-103209 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 17.5 x 120.0mm 14-103210 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 20.0 x 125.0mm 14-103211 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 22.5 x 130.0mm 14-103212 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO STD 25.0 x 135.0mm 15-103200 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 5.0 x 95.0mm 15-103201 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 6.0 x 97.5mm 15-103202 TALLO</p>	<p>12-115133 Cabeza modular de cerámica 38 mm BIOLOX- DELTA® Diámetro de cabeza + 3, cuello tipo I. 12-115134 Cabeza modular de cerámica 38 mm BIOLOX- DELTA® Diámetro de cabeza + 6, cuello tipo I. 650-1054 Cabeza de cerámica BIOLOX® DELTA opción 38mm diámetro de cabeza tipo 16/18 cónica 650-1055 Cabeza de cerámica BIOLOX® DELTA opción 28mm diámetro de cabeza tipo 16/18 cónica 650-1056 Cabeza de cerámica BIOLOX® DELTA opción 32mm diámetro de cabeza tipo 16/18 cónica 650-1057 Cabeza de cerámica BIOLOX® DELTA opción 36mm diámetro de cabeza tipo 16/18 cónica 650-1058 Cabeza de cerámica BIOLOX® DELTA opción 40mm diámetro de cabeza tipo 16/18 cónica 650-1059 Cabeza de cerámica BIOLOX® DELTA opción 44mm diámetro de cabeza tipo 16/18 cónica 650-1060 Adaptador cónico chico/- 3 BIOLOX® opción cuello tipo 12/14 cónico. 650-1061 Adaptador cónico mediano/estándar BIOLOX® opción cuello tipo 12/14 cónico. 650-1062 Adaptador cónico grande/+ 4 BIOLOX® opción cuello tipo 12/14 cónico 650-1063 Adaptador cónico extra grande/+ 7 BIOLOX®</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 7.5 x 100.0mm 15-103203 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 9.0 x 102.5mm 15-103204 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 10.0 x 105.0mm 15-103205 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 11.0 x 107.5mm 15-103206 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 12.5 x 110.0mm 15-103207 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 13.5 x 112.5mm 15-103208 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 15.0 x 115.0mm 15-103209 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 17.5 x 120.0mm 15-103210 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 20.0 x 125.0mm 15-103211 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 22.5 x 130.0mm 15-103212 TALLO FEMORAL TAPERLOC MICRO LATERALIZADO 25.0 x 135.0mm</p> <p>TAPERLOC (BIOMET ORTHOPEDICS INC)</p>	<p>opción cuello tipo 12/14 cónico. 650-1064 Adaptador cónico - 6 BIOLOX® opción cuello tipo I cónico 650-1065 Adaptador cónico - 3 BIOLOX® opción cuello tipo I cónico. 650-1066 Adaptador cónico estándar BIOLOX® opción cuello tipo I cónico 650-1067 Adaptador cónico + 3 BIOLOX® opción cuello tipo I cónico. 650-1068 Adaptador cónico + 6 BIOLOX® opción cuello tipo I cónico. 650-1157 Componente femoral de cerámica Delta HD 28/+3MMT1 650-1158 Componente femoral de cerámica DELTA HD 28/0MMT1. 650-1159 Componente femoral de cerámica DELTA HD 28/-3MMT1. 650-1160 Componente femoral de cerámica DELTA HD 32/+6MMT1 650-1161 Componente femoral de cerámica DELTA HD 32/+3MMT1 650-1162 Componente femoral de cerámica DELTA HD 32/+0MMT1 650-1163 Componente femoral de cerámica DELTA HD 32/-3MMT1 650-0663 Componente femoral de cerámica DELTA HD 36/+6MM 650-0662 Componente femoral de cerámica DELTA HD 36/+3MM 650-0661 Componente femoral de cerámica DELTA HD</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

21-103202 Femoral Poroso Taperloc HA 7,5 x 135mm	36/0MM 650-0660 Componente femoral de cerámica DELTA HD 36/-3MM
21-103203 Femoral Poroso Taperloc HA 9 x 137mm	FREEDOM
21-103204 Femoral Poroso Taperloc HA 10 x 140mm	11-107016 Cabeza modular constreñida FREEDOM™ 36MM/-6MM cuello tipo I cónico.
21-103205 Femoral Poroso Taperloc HA 11 x 142mm	11-107016 Cabeza modular constreñida FREEDOM™ 36MM/-6MM cuello tipo I cónico.
21-103206 Femoral Poroso Taperloc HA 12,5 x 145mm	11-107017 Cabeza modular constreñida FREEDOM™
21-103207 Femoral Poroso Taperloc HA 13,5 x 147mm	36MM/-3MM cuello tipo I cónico
21-103208 Femoral Poroso Taperloc HA 15 x 150mm	11-107018 Cabeza modular constreñida FREEDOM™ 36MM/estándar cuello tipo I cónico
21-103209 Femoral Poroso Taperloc HA 17,5 x 155mm	11-107019 Cabeza modular constreñida FREEDOM™ 36MM/+ 3MM cuello tipo I cónico
21-103210 Femoral Poroso Taperloc HA 20 x 160mm	11-107020 Cabeza modular constreñida FREEDOM™ 36MM/+ 6MM cuello tipo I cónico
21-103211 Femoral Poroso Taperloc HA 22,5 x 165mm	11-107021 Cabeza modular constreñida FREEDOM™ 36MM/+ 9MM cuello tipo I cónico
21-103212 Femoral Poroso Taperloc HA 25 x 170mm	14-107016 Cabeza modular constreñida FREEDOM® 36MM/-6MM cuello 12/14 cónico.
21-123210 Femoral Lateral Poroso Taperloc HA 20 x 160mm	14-107017 Cabeza modular constreñida FREEDOM® 36MM/-3MM cuello 12/14 cónico
21-123211 Femoral Lateral Poroso Taperloc HA 22,5 x 165mm	14-107018 Cabeza modular constreñida FREEDOM® 36MM/estándar cuello 12/14
21-123212 Femoral Lateral Poroso Taperloc HA 25 x 170mm	
21-123202 Vástago lateralizado femoral	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Taperloc Modular HAP 21-123203 Vástago lateralizado femoral</p> <p>Taperloc Modular HAP 21-123204 Vástago lateralizado femoral</p> <p>Taperloc Modular HAP 21-123205 Vástago lateralizado femoral</p> <p>Taperloc Modular HAP 21-123206 Vástago lateralizado femoral</p> <p>Taperloc Modular HAP 21-123207 Vástago lateralizado femoral</p> <p>Taperloc Modular HAP 21-123208 Vástago lateralizado femoral</p> <p>Taperloc Modular HAP 15-103215 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 16mm</p> <p>15-103216 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 18,5mm</p> <p>15-103217 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 21mm</p> <p>15-103218 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 24mm</p> <p>TAPERLOC (BIOMET UK)</p> <p>VÁSTAGOS FEMORALES PRIMARIOS CROMO COBALTO</p> <p>650-0325 7,5 X 135 mm</p> <p>650-0326 10,0 x 140</p>	<p>cónico</p> <p>14-107019 Cabeza modular constreñida FREEDOM® 36MM/+3MM cuello 12/14 cónico</p> <p>11-107020 Cabeza modular constreñida FREEDOM® 36MM/+6MM cuello 12/14 cónico</p> <p>11-107021 Cabeza modular constreñida FREEDOM® 36MM/-6MM cuello 12/14 cónico</p> <p>11-107323 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC estándar c/anillo retentivo 36MM tamaño 24</p> <p>11-107324 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC estándar c/anillo retentivo 36MM tamaño 25</p> <p>11-107325 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC estándar c/anillo retentivo 36MM tamaño 26</p> <p>11-107326 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC estándar c/anillo retentivo 36MM tamaño 27</p> <p>11-107327 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC estándar c/anillo retentivo 36MM tamaño 28</p> <p>11-107423 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo retentivo 36MM 10º tamaño 24</p> <p>11-107424 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo retentivo 36MM 10º tamaño 25</p> <p>11-107425 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo retentivo 36MM 10º tamaño 26</p> <p>11-107426 Liner constreñido</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

650-0327	mm 12,5 X 145	FREEDOM RINGLOC c/anillo retentivo 36MM 10º tamaño 27
650-0328	mm 15,0 X 150	11-107427 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
650-0329	mm 17,5 X 155	retentivo 36MM 10º tamaño 28
650-0330	mm 20,0 X 160	11-107022 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
650-0331	mm 17,5 X 135	retentivo 36MM + 5 tamaño 23
650-0332	mm 10,0 x 140	11-107023 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
650-0333	mm 12,5 X 145	retentivo 36MM + 5 tamaño 24
650-0334	mm 15,0 X 150	11-107024 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
650-0335	mm 17,5 X 155	retentivo 36MM + 5 tamaño 25
650-0336	mm 20,0 X 160	11-107025 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
13-104040	Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 40mm	retentivo 36MM + 5 tamaño 26
13-104042	Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 42mm	11-107026 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
13-104044	Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 44mm	retentivo 36MM +5 tamaño 27
13-104046	Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 46mm	11-107027 Liner constreñido FREEDOM RINGLOC c/anillo
13-104048	Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 48mm	retentivo 36MM tamaño 28
13-104050	Acetábulo para cadera Mallory radial,	LINER ARCOM
		11-105900 Liner acetabular 22mm RINGLOC pared alta tamaño 20
		11-105981 Liner acetabular 22mm RINGLOC pared alta tamaño 21
		11-105982 Liner acetabular 22mm RINGLOC pared alta tamaño 22
		11-105983 Liner acetabular 22mm RINGLOC pared alta tamaño 23
		11-105984 Liner acetabular

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	Sólido/APX, con orificio roscado 50mm 13-104052 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 52mm 13-104054 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 54mm 13-104056 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 56mm 13-104058 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 58mm 13-104060 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 60mm 13-104062 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 62mm 13-104064 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 64mm 13-104066 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 66mm 13-104068 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 68mm 13-104070 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 70mm 13-104072 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 72mm	22mm RINGLOC pared alta tamaño 24 11-105985 Liner acetabular 22mm RINGLOC pared alta tamaño 25 11-105986 Liner acetabular 22mm RINGLOC pared alta tamaño 26 11-105901 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 21 11-105902 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 22 11-105903 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 23 11-105904 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 24 11-105905 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 25 11-105906 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 26 11-105907 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 27 11-105908 Liner acetabular 28mm RINGLOC pared alta tamaño 28 11-105923 Liner acetabular 32mm RINGLOC pared alta tamaño 23 11-105924 Liner acetabular 32mm RINGLOC pared alta tamaño 24 11-105925 Liner acetabular 32mm RINGLOC pared alta tamaño 25 11-105926 Liner acetabular 32mm RINGLOC pared alta tamaño 26 11-105927 Liner acetabular 32mm RINGLOC pared alta
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

13-104074 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 74mm	tamaño 27
13-104076 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 76mm	11-105928 Liner acetabular 32mm RINGLOC pared alta tamaño 28
13-104078 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 78mm	LINER ARCOM XL
13-104080 Acetábulo para cadera Mallory radial, Sólido/APX, con orificio roscado 80mm	XL-105902 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 22
11-106040 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 40, Liner 20mm	XL-105903 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 23
11-106042 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 42, Liner 20mm	XL-105904 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 24
11-106044 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 44, Liner 21mm	XL-105905 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 25
11-106046 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 46, Liner 22mm	XL-105906 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 26
11-106048 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 48, Liner 22mm	XL-105907 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 27
11-106050 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 50, Liner 23mm	XL-105908 Liner acetabular RINGLOC pared alta 28MM tamaño 28
11-106052 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 52, Liner 23mm	XL-222844 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 28X44 MM
	XL-222846 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 28X46 MM
	XL-223248 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 32X48 MM
	XL-223250 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 32X50 MM
	XL-223652 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X52 MM
	XL-223654 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

11-106054 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 54, Liner 24mm	XL 36X54 MM XL-223656 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X56 MM
11-106056 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 56, Liner 24mm	XL-223658 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X58 MM
11-106058 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 58, Liner 25mm	XL-223660 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X60 MM
11-106060 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 60, Liner 25mm	XL-223662 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X62 MM
11-106062 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 62, Liner 26mm	XL-223664 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X64 MM
11-106064 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 64, Liner 26mm	XL-108321 LINER ACETABULAR ARCOMXL 28MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 21
11-106066 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 66, Liner 27mm	XL-108322 LINER ACETABULAR ARCOMXL 32MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 22
11-106068 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 68, Liner 27mm	XL-108323 LINER ACETABULAR ARCOMXL 36MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 23
11-106070 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 70, Liner 28mm	XL-108524 LINER ACETABULAR ARCOMXL 40MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 24
11-106072 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 72, Liner 28mm	XL-108525 LINER ACETABULAR ARCOMXL 40MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 25
11-106074 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 74, Liner 28mm	XL-108526 LINER ACETABULAR ARCOMXL 40MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 26
11-106076 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de	XL-108527 LINER ACETABULAR ARCOMXL 40MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 27
	XL-108528 LINER ACETABULAR ARCOMXL 40MM RINGLOC +3 PARED ALTA TAMAÑO 28
	LINER CONSTREÑIDO 11-107003 Liner constreñido RINGLOC c/anillo retentivo y tapón 32MM 10° tamaño 23
	11-107004 Liner constreñido

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>orificio limitado 76, Liner 28mm  11-106078 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 78, Liner 28mm  11-106080 Acetábulo Ranawat/Burstein cotilo de orificio limitado 80, Liner 28mm  101001 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 46mm, tamaño 22  101002 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 48mm, tamaño 22  101003 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 50mm, tamaño 23  101004 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 52mm, tamaño 23  101005 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 54mm, tamaño 24  101006 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 56mm, tamaño 24  101007 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 58mm, tamaño 25  101008 Cotilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 60mm, tamaño 25  101009 Cotilo PF de tres tetones con orificio</p>	<p>RINGLOC c/anillo retentivo y tapón 32MM 10º tamaño 24  11-107005 Liner constreñido RINGLOC c/anillo retentivo y tapón 32MM 10º tamaño 25.  11-107006 Liner constreñido RINGLOC c/anillo retentivo y tapón 32MM 10º tamaño 26  11-107007 Liner constreñido RINGLOC c/anillo retentivo y tapón 32MM 10º tamaño 27  11-107008 Liner constreñido RINGLOC c/anillo retentivo y tapón 32MM 10º tamaño 28</p> <p>LINER HEXLOC  12-104301 Liner acetabular modular 28 MM pared alta tamaño A  12-104302 Liner acetabular modular 28 MM pared alta tamaño B  12-104303 Liner acetabular modular 28 MM pared alta tamaño C  12-104304 Liner acetabular modular 28 MM pared alta tamaño D  12-104305 Liner acetabular modular 28 MM pared alta tamaño E</p> <p>LINER MAXROM  12-105881 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 21  12-105882 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 22  12-105883 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 23  12-105884 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	apical y tapón 62mm, tamaño 26	MM tamaño 24
101010	Cótilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 64mm, tamaño 26	12-105885 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 25
101011	Cótilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 66mm, tamaño 27	12-105886 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 26
101012	Cótilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 68mm, tamaño 27	12-105887 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 27
101013	Cótilo PF de tres tetones con orificio apical y tapón 70mm, tamaño 27	12-105888 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 28 MM tamaño 28
105420	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 20	12-105893 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 32 MM tamaño 23
105421	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 21	12-105894 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 32 MM tamaño 24
105422	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 22	12-105895 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 32 MM tamaño 25
105423	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 23	12-105896 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 32 MM tamaño 26
105424	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 24	12-105897 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 32 MM tamaño 27
105425	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 25	12-105898 Liner acetabular estándar RINGLOC MAXROM 32 MM tamaño 28
105426	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 26	12-105994 Liner acetabular de cara plana RINGLOC 36X24MM
105427	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 27	12-105995 Liner acetabular de cara plana RINGLOC 36X25MM
105428	Anillo de bloqueo acetabular Tamaño 28	12-105996 Liner acetabular de cara plana RINGLOC 36X26MM
		12-105997 Liner acetabular de cara plana RINGLOC 36X27MM
		12-105998 Liner acetabular de cara plana RINGLOC 36X28MM
		XL-108221 Liner acetabular ARCOMXL 28 MM RINGLOC +3 MAX-ROM TAMAÑO 21
		XL-108222 Liner acetabular ARCOMLX 32 MM RINGLOC +3

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

103901	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 46mm, tamaño 22	MAX-ROM TAMAÑO 22 XL-108223 Liner acetabular ARCOMLX 32 MM RINGLOC +3
103902	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 48mm, tamaño 22	MAX-ROM TAMAÑO 23 XL-108424 Liner acetabular ARCOMLX 32 MM RINGLOC +3
103903	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 50mm, tamaño 23	MAX-ROM TAMAÑO 24 XL-108425 Liner acetabular ARCOMLX 40 MM RINGLOC +3
103904	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 52mm, tamaño 23	MAX-ROM TAMAÑO 25 XL-108426 Liner acetabular ARCOMLX 40 MM RINGLOC +3
103905	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 54mm, tamaño 24	MAX-ROM TAMAÑO 26 XL-108427 Liner acetabular ARCOMLX 40 MM RINGLOC +3
103906	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 56mm, tamaño 24	MAX-ROM TAMAÑO 27 XL-108428 Liner acetabular ARCOMLX 40 MM RINGLOC +3
103907	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 58mm, tamaño 23	MAX-ROM TAMAÑO 28 XL-105882 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103908	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 60mm, tamaño 23	TAMAÑO 22 XL-105883 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103909	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 62mm, tamaño 24	TAMAÑO 23 XL-105884 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103910	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 64mm, tamaño 24	TAMAÑO 24 XL-105885 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103911	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 56mm, tamaño 25	TAMAÑO 25 XL-105886 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103912	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 68mm, tamaño 25	TAMAÑO 26 XL-105887 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103913	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 70mm, tamaño 26	TAMAÑO 27 XL-105888 Liner acetabular MROM RINGLOC 28MM
103914	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin 72mm, tamaño 26	TAMAÑO 28 XL-105933 Liner acetabular RINGLOC MAXROM ESTÁNDAR
103915	Acetábulo Ringloc +5 McLaughlin	32MM TAMAÑO 23 XL-105934 Liner acetabular

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	74mm, tamaño 27	RINGLOC MAXROM ESTANDAR
103916	Acetábulo	32MM TAMAÑO 24
	Ringloc +5 McLaughlin	XL-105935 Liner acetabular
	76mm, tamaño 27	RINGLOC MAXROM ESTANDAR
103917	Acetábulo	32MM TAMAÑO 25
	Ringloc +5 McLaughlin	XL-105936 Liner acetabular
	78mm, tamaño 28	RINGLOC MAXROM ESTANDAR
103918	Acetábulo	32MM TAMAÑO 26
	Ringloc +5 McLaughlin	XL-105937 Liner acetabular
	80mm, tamaño 28	RINGLOC MAXROM ESTANDAR
106240	Acetábulo	32MM TAMAÑO 27
	sólido hemisférico de	XL-105938 Liner acetabular
	40mm	RINGLOC MAXROM ESTANDAR
106242	Acetábulo	32MM TAMAÑO 28
	sólido hemisférico de	XL-105994 Liner acetabular
	42mm	RINGLOC MAXROM 36MM
106244	Acetábulo	TAMAÑO 24
	sólido hemisférico de	XL-105995 Liner acetabular
	44mm	RINGLOC MAXROM 36MM
106246	Acetábulo	TAMAÑO 25
	sólido hemisférico de	XL-105996 Liner acetabular
	46mm	RINGLOC MAXROM 36MM
106248	Acetábulo	TAMAÑO 26
	sólido hemisférico de	XL-105997 Liner acetabular
	48mm	RINGLOC MAXROM 36MM
106250	Acetábulo	TAMAÑO 27
	sólido hemisférico de	XL-105998 Liner acetabular
	50mm	RINGLOC MAXROM 36MM
106252	Acetábulo	TAMAÑO 28
	sólido hemisférico de	XL-212844 Cotilo todo de
	52mm	polietileno MAXROM ARCOM XL
106254	Acetábulo	28X44MM
	sólido hemisférico de	XL-212846 Cotilo todo de
	54mm	polietileno MAXROM ARCOM XL
106256	Acetábulo	28X46MM
	sólido hemisférico de	XL-213248 Cotilo todo de
	56mm	polietileno MAXROM ARCOM XL
106258	Acetábulo	32X48MM
	sólido hemisférico de	XL-213250 Cotilo todo de
	58mm	polietileno MAXROM ARCOM XL
106260	Acetábulo	32X50MM
	sólido hemisférico de	XL-213652 Cotilo todo de
	60mm	polietileno MAXROM ARCOM XL
106262	Acetábulo	36X52MM
	sólido hemisférico de	XL-213654 Cotilo todo de
	62mm	polietileno MAXROM ARCOM XL

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

106264	Acetábulo sólido hemisférico de 64mm	36X54MM
106266	Acetábulo sólido hemisférico de 65mm	XL-213656 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X56MM
106268	Acetábulo sólido hemisférico de 68mm	XL-213658 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X58MM
106270	Acetábulo sólido hemisférico de 70mm	XL-213660 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X60MM
106272	Acetábulo sólido hemisférico de 72mm	XL-213662 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X62MM
106274	Acetábulo sólido hemisférico de 74mm	XL-213664 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X64MM
106276	Acetábulo sólido hemisférico de 76mm	XL-213666 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X66MM
106278	Acetábulo sólido hemisférico de 78mm	XL-213668 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X68MM
106280	Acetábulo sólido hemisférico de 80mm	XL-213670 Cotilo todo de polietileno MAXROM ARCOM XL 36X70MM
12-103540	Acetábulo sólido Universal 40mm, liner 20mm	XL-223666 Cotilo todo de polietileno de pared alta ARCOM XL 36X66MM
12-103542	Acetábulo sólido Universal 42mm, liner 20mm	LINER E1
12-103544	Acetábulo sólido Universal 44mm, liner 21mm	EP-105882 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 22 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
12-103548	Acetábulo sólido Universal 48mm, liner 22mm	EP-105883 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 23 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
12-103550	Acetábulo sólido Universal 50mm, liner 23mm	EP-105884 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 24 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
12-103552	Acetábulo sólido Universal 52mm,	EP-105885 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 25

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>liner 23mm</p> <p>12-103554 Acetábulo sólido Universal 54mm, liner 24mm</p> <p>12-103558 Acetábulo sólido Universal 58mm, liner 25mm</p> <p>12-103560 Acetábulo sólido Universal 60mm, liner 26mm</p> <p>12-103562 Acetábulo sólido Universal 62mm, liner 26mm</p> <p>12-103564 Acetábulo sólido Universal 64mm, liner 26mm</p> <p>12-103566 Acetábulo sólido Universal 66mm, liner 27mm</p> <p>12-103568 Acetábulo sólido Universal 68mm, liner 27mm</p> <p>12-103570 Acetábulo sólido Universal 70mm, liner 27mm</p> <p>12-103572 Acetábulo sólido Universal 72mm, liner 28mm</p> <p>12-103574 Acetábulo sólido Universal 74mm, liner 28mm</p> <p>12-103576 Acetábulo sólido Universal 76mm, liner 28mm</p> <p>12-103578 Acetábulo sólido Universal 78mm, liner 28mm</p> <p>12-103580 Acetábulo sólido Universal 80mm, liner 28mm</p> <p>14-103540 Acetábulo sólido Universal con tapón 40mm, liner 20mm</p> <p>14-103542 Acetábulo sólido Universal con tapón 42mm, liner 22mm</p>	<p>MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105886 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 28 MM TAMAÑO 26</p> <p>EP-105887 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 27 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105888 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 28 MM TAMAÑO 28</p> <p>EP-105933 Liner acetabular E1 RINGLOC 32MM TAMAÑO 23 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105934 Liner acetabular E1 RINGLOC 32MM TAMAÑO 24 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105935 Liner acetabular E1 RINGLOC 32MM TAMAÑO 25 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105936 Liner acetabular E1 RINGLOC 32MM TAMAÑO 26 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105937 Liner acetabular E1 RINGLOC 32MM TAMAÑO 27 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105938 Liner acetabular E1 RINGLOC 32MM TAMAÑO 28 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105994 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 36MM TAMAÑO 24 antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105995 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 36MM TAMAÑO 25 antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105996 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 36MM</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

14-103544 Acetábulo sólido Universal con tapón 44mm, liner 21mm	TAMAÑO 26 antioxidante insertado UHMWPE
14-103546 Acetábulo sólido Universal con tapón 46mm, liner 22mm	EP-105997 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 36MM TAMAÑO 27 antioxidante insertado UHMWPE
14-103548 Acetábulo sólido Universal con tapón 48mm, liner 22mm	EP-105998 Liner acetabular E1 RINGLOC MAX-ROM 36MM TAMAÑO 28 antioxidante insertado UHMWPE
14-103550 Acetábulo sólido Universal con tapón 50mm, liner 23mm	EP-107825 Liner acetabular E1 RINGLOC 40MM TAMAÑO 25 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
14-103552 Acetábulo sólido Universal con tapón 52mm, liner 23mm	EP-107826 Liner acetabular E1 RINGLOC 40MM TAMAÑO 26 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
14-103554 Acetábulo sólido Universal con tapón 54mm, liner 24mm	EP-107827 Liner acetabular E1 RINGLOC 40MM TAMAÑO 27 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
14-103556 Acetábulo sólido Universal con tapón 56mm, liner 24mm	EP-107828 Liner acetabular E1 RINGLOC 40MM TAMAÑO 28 MAX-ROM antioxidante insertado UHMWPE
14-103558 Acetábulo sólido Universal con tapón 58mm, liner 25mm	EP-105902 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 22 pared alta antioxidante insertado UHMWPE
14-103560 Acetábulo sólido Universal con tapón 60mm, liner 25mm	EP-105903 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM TAMAÑO 23 pared alta antioxidante insertado UHMWPE
14-103562 Acetábulo sólido Universal con tapón 62mm, liner 26mm	EP-105904 Liner acetabular E1 RINGLOC 28MM tamaño 24 pared alta antioxidante insertado UHMWPE
14-103564 Acetábulo sólido Universal con tapón 64mm, liner 26mm	EP-105905 Liner acetabular de pared alta 28 mm E1 RINGLOC tamaño 25
14-103566 Acetábulo sólido Universal con tapón 66mm, liner 27mm	EP-105906 Liner acetabular de pared alta 28 mm E1 RINGLOC tamaño 26
14-103568 Acetábulo sólido Universal con tapón 68mm, liner 27mm	
14-103570 Acetábulo sólido Universal con tapón 70mm, liner 27mm	
14-103572 Acetábulo sólido Universal con tapón	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>72mm, liner 28mm  14-103574 Acetábulo sólido Universal con tapón  74mm, liner 28mm  14-103576 Acetábulo sólido Universal con tapón  76mm, liner 28mm  14-103578 Acetábulo sólido Universal con tapón  78mm, liner 28mm  14-103580 Acetábulo sólido Universal con tapón  80mm, liner 28mm  14-103640 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 40mm, liner 20mm  14-103642 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 42mm, liner 20mm  14-103644 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 44mm, liner 21mm  14-103646 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 46mm, liner 22mm  14-103648 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 48mm, liner 22mm  14-103650 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 50mm, liner 23mm  14-103652 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 52mm, liner 23mm  14-103654 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 54mm, liner 24mm  14-103656 Acetábulo</p>	<p>EP-105907 Liner acetabular de pared alta 28 mm E1 RINGLOC tamaño 27  EP-105908 Liner acetabular de pared alta 28 mm E1 RINGLOC tamaño 28  EP-105923 Liner acetabular de pared alta 32 mm E1 RINGLOC tamaño 23 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105924 Liner acetabular de pared alta 32 mm E1 RINGLOC tamaño 24 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105925 Liner acetabular de pared alta 32 mm E1 RINGLOC tamaño 25 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105926 Liner acetabular de pared alta 32 mm E1 RINGLOC tamaño 26 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105927 Liner acetabular de pared alta 32 mm E1 RINGLOC tamaño 27 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105928 Liner acetabular de pared alta 32 mm E1 RINGLOC tamaño 28 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105914 Liner acetabular de pared alta 36 mm E1 RINGLOC tamaño 24 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105915 Liner acetabular de pared alta 36 mm E1 RINGLOC tamaño 25 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105916 Liner acetabular de pared alta 36 mm E1 RINGLOC tamaño 26 antioxidante insertado UHMWEP  EP-105917 Liner acetabular de pared alta 36 mm E1 RINGLOC tamaño 27 antioxidante insertado UHMWEP</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 56mm, liner 24mm 14-103658 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 58mm, liner 25mm 14-103660 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 60mm, liner 25mm 14-103662 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 62mm, liner 26mm 14-103664 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 64mm, liner 26mm 14-103666 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 66mm, liner 27mm 14-103668 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 68mm, liner 27mm 14-103670 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 70mm, liner 27mm 14-103672 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 72mm, liner 28mm 14-103674 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 74mm, liner 28mm 14-103676 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 76mm, liner 28mm 14-103678 Acetábulo</p>	<p>EP-105918 Liner acetabular de pared alta 36 mm E1 RINGLOC tamaño 28 antioxidante insertado UHMWPE EP-107925 Liner acetabular de pared alta 40 mm E1 RINGLOC tamaño 25 antioxidante insertado UHMWPE EP-107926 Liner acetabular de pared alta 40 mm E1 RINGLOC tamaño 26 antioxidante insertado UHMWPE EP-107927 Liner acetabular de pared alta 40 mm E1 RINGLOC tamaño 27 antioxidante insertado UHMWPE EP-107928 Liner acetabular de pared alta 40 mm E1 RINGLOC tamaño 28 antioxidante insertado UHMWPE EP-105811 Liner acetabular 28 mm E1 RINGLOC tamaño 21 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-105812 Liner acetabular 28 mm E1 RINGLOC tamaño 22 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-105813 Liner acetabular 28 mm E1 RINGLOC tamaño 23 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-105833 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 23 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-105834 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 24 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-105835 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 25 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



<p>Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 78mm, liner 28mm 14-103680 Acetábulo Ringloc Universal de 2 orificios, domo apical de 80mm, liner 28mm</p> <p>650-1059 Cabeza cerámica opción Delta Biolox 44mm</p> <p>163130 Cabeza Modular Cerámica -5mm Cuello 28mm</p> <p>163131 Cabeza Modular Cerámica -3mm Cuello 28mm</p> <p>163132 Cabeza Modular Cerámica Estándar Cuello 28mm</p> <p>163133 Cabeza Modular Cerámica +3mm Cuello 28mm</p> <p>163134 Cabeza Modular Cerámica +6mm Cuello 28mm</p> <p>163135 Cabeza Modular Cerámica -5mm Cuello 32mm</p> <p>163136 Cabeza Modular Cerámica -3mm Cuello 32mm</p> <p>163137 Cabeza Modular Cerámica Estándar Cuello 32mm</p> <p>163138 Cabeza Modular Cerámica +3mm Cuello 32mm</p> <p>163139 Cabeza Modular Cerámica +6mm Cuello 32mm</p> <p>12-115113 Cabeza cerámica modular Delta Biolox 32mm Cuello -5mm</p> <p>12-115130 Cabeza cerámica modular Delta</p>	<p>EP-105836 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 26 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105837 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 27 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105838 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 28 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105894 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 24 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105895 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 25 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105896 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 26 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105897 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 27 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-105898 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 28 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-109925 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 25 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-109926 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 26 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-109927 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 26 10 grados antioxidante insertado UHMWPE</p> <p>EP-109928 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 27</p>
---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Bilox 36mm Cuello -6mm 12-115131 Cabeza cerámica modular Delta Bilox 36mm Cuello -3mm 12-115132 Cabeza cerámica modular Delta Bilox 36mm Cuello 12-115133 Cabeza cerámica modular Delta Bilox 36mm Cuello +3mm 12-115134 Cabeza cerámica modular Delta Bilox 36mm Cuello +6mm</p> <p>XL-108221 Liner acetabular Ringlock de 28 mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 21 XL-108222 Liner acetabular Ringlock de 32mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 22 XL-108223 Liner acetabular Ringlock de 36mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 23 XL-108424 Liner acetabular Ringlock de 40mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 24 XL-108425 Liner acetabular Ringlock de 40mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 25 XL-108426 Liner acetabular Ringlock de 40mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 25 XL-108427 Liner acetabular Ringlock de 40mm ArcomXL +3 Max-</p>	<p>10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-109826 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 26 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-109827 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 27 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-109828 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 28 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-108221 Liner acetabular 28 mm E1 RINGLOC tamaño 21+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108222 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 22+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108223 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 23+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108424 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 24+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108425 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 25+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108426 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 26+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108427 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 27+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWPE EP-108428 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 28+3</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	Rom Tamaño 27 XL-108428 Liner acetabular Ringlock de 40mm ArcomXL +3 Max- Rom Tamaño 28	MAXROM antioxidante insertado UHMWEP EP-108625 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 25+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWEP
	12-105881 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 21	EP-108626 E1 RINGLOC ACETABULAR LINER 44MM TAMAÑO 26+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWEP
	12-105882 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 22	EP-108627 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 27+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWEP
	12-105883 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 23	EP-108628 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 28+3 MAXROM antioxidante insertado UHMWEP.
	12-105884 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 24	EP-108321 Liner acetabular 28 mm E1 RINGLOC tamaño 21+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP
	12-105885 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 25	EP-108322 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC 32MM tamaño 22+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP
	12-105886 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 26	EP-108323 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 23+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP
	12-105887 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 27	EP-108524 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 24+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP
	12-105888 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 28mm, tamaño 28	EP-108525 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 25+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP
	12-105893 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 32mm, tamaño 23	EP-108526 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 26+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP
	12-105894 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 32mm, tamaño 24	EP-108527 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 27+3
	12-105895 Liner estándar	

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>acetabular RingLoc Maxrom de 32mm, tamaño 25 12-105896 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 32mm, tamaño 26 12-105897 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 32mm, tamaño 27 12-105898 Liner estándar acetabular RingLoc Maxrom de 32mm, tamaño 28 12-105994 Liner acetabular Ringloc de frente plano 36 x 24mm 12-105995 Liner acetabular Ringloc de frente plano 36 x 25mm 12-105996 Liner acetabular Ringloc de frente plano 36 x 26mm 12-105997 Liner acetabular Ringloc de frente plano 36 x 27mm 12-105998 Liner acetabular Ringloc de frente plano 36 x 28mm XL-105882 Linger Acetabular Ringloc MROM de 28mm tamaño 22 XL-105883 Linger Acetabular Ringloc MROM de 28mm tamaño 23 XL-105884 Linger Acetabular Ringloc MROM de 28mm tamaño 24 XL-105885 Linger Acetabular Ringloc MROM de 28mm tamaño 25 XL-105886 Linger Acetabular Ringloc MROM</p>	<p>pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-108528 Liner acetabular 40 mm E1 RINGLOC tamaño 28+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-108725 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 25+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-108726 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 26+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-108727 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 27+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-108728 Liner acetabular 44 mm E1 RINGLOC tamaño 28+3 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-115951 Liner acetabular 28 mm E1 RINGLOC tamaño 21+5 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-105780 Liner acetabular 32 mm E1 RINGLOC tamaño 22+5 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-105790 Liner acetabular 36 mm E1 RINGLOC tamaño 23+5 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-195234 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 24+5 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-195235 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 25+5 pared alta antioxidante insertado UHMWEP EP-195236 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 26+5</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>de 28mm tamaño 26 XL-105887 Linger Acetabular Ringloc MROM de 28mm tamaño 27 XL-105888 Linger Acetabular Ringloc MROM de 28mm tamaño 28 XL-105933 Liner acetabular MaxRom Ringloc estándar de 32mm, tamaño 23 XL-105934 Liner acetabular MaxRom Ringloc estándar de 32mm, tamaño 24 XL-105935 Liner acetabular MaxRom Ringloc estándar de 32mm, tamaño 25 XL-105936 Liner acetabular MaxRom Ringloc estándar de 32mm, tamaño 26 XL-105937 Liner acetabular MaxRom Ringloc estándar de 32mm, tamaño 27 XL-105938 Liner acetabular MaxRom Ringloc estándar de 32mm, tamaño 28 XL-105994 Liner acetabular MaxRom Ringloc de 36mm, tamaño 24 XL-105995 Liner acetabular MaxRom Ringloc de 36mm, tamaño 25 XL-105996 Liner acetabular MaxRom Ringloc de 36mm, tamaño 26 XL-105997 Liner acetabular MaxRom Ringloc de 36mm, tamaño</p>	<p>pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-195237 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 27+5 pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-195238 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 28+5 pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-106985 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 25 pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-106986 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 26 pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-106987 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 27 pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-106988 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 28 pared alta antioxidante insertado UHMWPE EP-106995 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 25 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-106996 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 26 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-106997 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 27 10 grados antioxidante insertado UHMWPE EP-106998 Liner acetabular 38 mm E1 RINGLOC tamaño 28 10 grados antioxidante insertado UHMWPE  ACTIVE ARTICULATION XL-200144 Liner de cadera 28MM I.D.X38MM O.D ACTIVE</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>27 XL-105998 Liner acetabular MaxRom Ringloc de 36mm, tamaño 28</p> <p>XL-108321 Liner acetabular Ringloc de 28mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 21</p> <p>XL-108322 Liner acetabular Ringloc de 32mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 22</p> <p>XL-108323 Liner acetabular Ringloc de 36mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 23</p> <p>XL-108524 Liner acetabular Ringloc de 40mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 24</p> <p>XL-108525 Liner acetabular Ringloc de 40mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 25</p> <p>XL-108526 Liner acetabular Ringloc de 40mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 26</p> <p>XL-108527 Liner acetabular Ringloc de 40mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 27</p> <p>XL-108528 Liner acetabular Ringloc de 40mm ARcomXL +3 Hi-Wall Tamaño 28</p> <p>11-107007 Liner constreñido RingLoc con anillo constrictor y tap de 32mm 10° tamaño 27</p> <p>11-107008 Liner</p>	<p>ARTICULATION ARCOMXL. XL-200146 Liner de cadera 28MM I.D.X40MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL.</p> <p>XL-200148 Liner de cadera 28MM I.D.X42MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200150 Liner de cadera 28MM I.D.X44MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200152 Liner de cadera 28MM I.D.X46MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL.</p> <p>XL-200154 Liner de cadera 28MM I.D.X48MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200156 Liner de cadera 28MM I.D.X50MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200158 Liner de cadera 28MM I.D.X52MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200160 Liner de cadera 28MM I.D.X54MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200162 Liner de cadera 28MM I.D.X56MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL.</p> <p>XL-200164 Liner de cadera 28MM I.D.X58MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>XL-200166 Liner de cadera 28MM I.D.X60MM O.D ACTIVE ARTICULATION ARCOMXL</p> <p>EP-200144 Liner de cadera 28MM I.D.X38MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1.</p> <p>EP-200146 Liner de cadera 28MM I.D.X40MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200148 Liner de cadera 28MM I.D.X42MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200150 Liner de cadera</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>constreñido RingLoc con anillo constrictor y tap de 32mm 10º tamaño 28</p> <p>XL-200144 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 38mm</p> <p>XL-200146 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 40mm</p> <p>XL-200148 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 42mm</p> <p>XL-200150 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 44mm</p> <p>XL-200152 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 46mm</p> <p>XL-200154 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 48mm</p> <p>XL-200154S Inserto de cadera para articulación activa ArComXL de 28 x 48mm, Muestra</p> <p>XL-200156 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 50mm</p> <p>XL-200158 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 52mm</p> <p>XL-200160 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 54mm</p> <p>XL-200162 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 56mm</p> <p>XL-200164 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 58mm</p> <p>XL-200166 Cabezal de articulación activa Arcom XL 28 x 60mm</p> <p>EP -200144 Inserto de cadera E1 para articulación</p>	<p>28MM I.D.X44MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200152 Liner de cadera 28MM I.D.X46MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200154 Liner de cadera 28MM I.D.X48MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200156 Liner de cadera 28MM I.D.X50MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1.</p> <p>EP-200158 Liner de cadera 28MM I.D.X52MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200160 Liner de cadera 28MM I.D.X52MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1.</p> <p>EP-200162 Liner de cadera 28MM I.D.X54MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200164 Liner de cadera 28MM I.D.X56MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>EP-200166 Liner de cadera 28MM I.D.X58MM O.D ACTIVE ARTICULATION E1</p> <p>US157844 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 44X38MM</p> <p>US157846 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 46X40MM</p> <p>US157848 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 48X42MM</p> <p>US157850 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 50X44MM</p> <p>US157852 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 52X46MM</p> <p>US157854 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 54X48MM</p> <p>US157856 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 56X50MM</p> <p>US157858 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 58X52MM</p> <p>US157860 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 60X54MM</p> <p>US157862 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 62X56MM</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>activa de 28x38mm  EP -200146 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x40mm  EP -200148 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x42mm  EP -200150 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x44mm  EP -200152 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 25x46mm  EP -200154 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x48mm  EP -200156 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x50mm  EP -200158 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x52mm  EP -200160 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x54mm  EP -200162 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x56mm  EP -200164 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x58mm  EP -200166 Inserto de cadera E1 para articulación activa de 28x60mm</p> <p>163660 Cabeza Modular -6mm Cuello 28mm  163661 Cabeza Modular -3mm Cuello 28mm  163662 Cabeza Modular Estándar Cuello 28mm</p>	<p>US157864 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 64X58MM  US157866 M2A MAGNUM PRESS FIT CUP 66X60MM  US257844 Cotilo de tres espigas 44X38MM M2A MAGNUM PRESS  US257846 Cotilo de tres espigas 46X40MM M2A MAGNUM PRESS.  US257848 Cotilo de tres espigas 48X42MM M2A MAGNUM PRESS.  US257850 Cotilo de tres espigas 50X44MM M2A MAGNUM PRESS.  US257852 Cotilo de tres espigas 52X46MM M2A MAGNUM PRESS.  US257854 Cotilo de tres espigas 54X48MM M2A MAGNUM PRESS.  US257856 Cotilo de tres espigas 56X50MM M2A MAGNUM PRESS.  US257858 Cotilo de tres espigas 58X52MM M2A MAGNUM PRESS.  US257860 Cotilo de tres espigas 60X54MM M2A MAGNUM PRESS.  US257862 Cotilo de tres espigas M2A MAGNUM PRESS 62X56MM.  US257864 Cotilo de tres espigas M2A MAGNUM PRESS 64X58MM.  US257866 Cotilo de tres espigas M2A MAGNUM PRESS 66X60MM..</p> <p>MALLORY HEAD  CP250327 Tornillo acetabular auto roscante 5 X 45MM</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



163663	Cabeza Modular +3mm Cuello 28mm	CP250328	Tornillo acetabular auto roscante 5 X 50MM
163664	Cabeza Modular +6mm Cuello 28mm	CP250329	Tornillo acetabular auto roscante 5 X 55MM
163665	Cabeza Modular +9mm Cuello 28mm	103502	Tornillo acetabular TI 5.0 X 15MM
163666	Cabeza Modular +12mm Cuello 28mm	103503	Tornillo acetabular TI 5.0 X 20MM
163667	Cabeza Modular -6mm Cuello 32mm	103504	Tornillo acetabular TI 5.0 X 25MM
163668	Cabeza Modular -3mm Cuello 32mm	103505	Tornillo acetabular TI 5.0 X 30MM
163669	Cabeza Modular Estándar Cuello 32mm	103506	Tornillo acetabular TI 5.0 X 35MM
163670	Cabeza Modular +3mm Cuello 32mm	103507	Tornillo acetabular TI 5.0 X 40MM
163672	Cabeza Modular +9mm Cuello 32mm	113843	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X15MM
163673	Cabeza Modular +12mm Cuello 32mm	113844	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X20MM
163674	Cabeza Modular +6mm 32mm Sin Faldón	113845	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X25MM
11-363660	Cabeza Modular -6mm Cuello 36mm	113846	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X30MM
11-363661	Cabeza Modular -3mm Cuello 36mm	113847	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X35M
11-363662	Cabeza Modular Estándar Cuello 36mm	113848	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X40M
11-363663	Cabeza Modular +3mm Cuello 36mm	113861	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X45MM
11-363664	Cabeza	113862	Tornillo de titanio de bajo perfil 5X50MM
		103530	Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX15MM aleación de TI 6AL 4V
		103531	Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX20MM aleación de TI 6AL 4V
		103532	Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX25MM aleación de TI 6AL 4V
		103533	Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

<p>Modular +6mm Cuello 36mm 11-363665 Cabeza Modular +9mm Cuello 36mm 11-363666 Cabeza Modular +12mm Cuello 36mm CP250327 Tornillo acetabular autotaladrante 5 x 45mm CP250328 Tornillo acetabular autotaladrante 5 x 50mm CP250329 Tornillo acetabular autotaladrante 5 x 55mm 106020 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 20 106021 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 21 106022 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 22 106023 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 23 106024 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 24 106025 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 25 106026 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 26 106027 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 27 106028 Anillo de reemplazo Ringloc Tamaño 28</p>	<p>6.5MMX30MM aleación de TI 6AL 4V 103534 Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX35MM aleación de TI 6AL 4V 103535 Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX40MM aleación de TI 6AL 4V 103536 Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX45MM aleación de TI 6AL 4V 103537 Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX50MM aleación de TI 6AL 4V 103538 Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX60MM aleación de TI 6AL 4V 103539 Tornillo para hueso de bajo perfil auto roscante 6.5MMX70MM aleación de TI 6AL 4V 163005 Tapón Bio restrictor de cemento 10.0 MM de diámetro 163010 Tapón Bio restrictor de cemento 12.5 MM de diámetro 163015 Tapón Bio restrictor de cemento PLUG 15.0 MM de diámetro 163020 Tapón Bio restrictor de cemento 17.5 MM de diámetro 163025 Tapón Bio restrictor de cemento 20.0 MM de diámetro 130609 Tapón intramedular para hueso/chico anillo de diámetro máximo 12MM 130611 Tapón intramedular para hueso /mediano anillo de</p>
--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>130609 Tapón óseo intramedular, chico</p> <p>130611 Tapón óseo intramedular, mediano</p> <p>130613 Tapón óseo intramedular, grande</p> <p>130615 Tapón intramedular, extra grande</p> <p>130617 Tapón intramedular, extra extra grande</p> <p>163220 Cabeza modular en angulación 28 mm Cuello -3mm</p> <p>163221 Cabeza Modular en angulación Estándar Cuello 28mm</p> <p>163222 Cabeza modular en angulación 28 mm Cuello +3mm</p> <p>163223 Cabeza modular en angulación 28 mm Cuello +6mm</p> <p>163540 Cabeza modular en angulación 32mm Cuello -6mm</p> <p>163541 Cabeza modular en angulación 32mm Cuello -3mm</p> <p>163542 Cabeza Modular en angulación Estándar Cuello 32mm</p> <p>163543 Cabeza modular en angulación 32mm Cuello +3mm</p> <p>163544 Cabeza modular en angulación 32mm Cuello +6mm</p> <p>11-103540 Acetábulo Universal 40mm, liner 20mm</p> <p>11-103542 Acetábulo Universal 42mm, liner 20mm</p> <p>11-103544 Acetábulo</p>	<p>diámetro máximo 16MM</p> <p>130613 Tapón intramedular para hueso /grande anillo de diámetro máximo 22MM</p> <p>130615 Tapón intramedular para hueso /extra grande anillo de diámetro máximo 26MM</p> <p>130617 Tapón intramedular para hueso /extra-extra grande anillo de diámetro máximo 30MM</p> <p>163638 Componente de cabeza modular 28 MM, diámetro de cabeza + 6MM /cuello sin collar</p> <p>163651 Componente de cabeza modular 22 MM, diámetro de cabeza estándar tipo de cuello I</p> <p>163651 Componente de cabeza modular 22 MM, diámetro de cabeza - 5MM tipo de cuello I</p> <p>163653 Cabeza modular 22MM DIA COCR -3MM sin collar</p> <p>163660 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza - 6MM tipo de cuello I</p> <p>163661 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza - 3MM, tipo de cuello I</p> <p>163662 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza estándar tipo de cuello I</p> <p>163663 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza + 3MM tipo de cuello I</p> <p>163664 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza + 6MM tipo de cuello I</p> <p>163665 Componente de</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Universal 44mm, liner 21mm</p> <p>11-103546 Acetábulo Universal 46mm, liner 22mm</p> <p>11-103570 Acetábulo Universal 70mm, liner 26mm</p> <p>11-103572 Acetábulo Universal 72mm, liner 26mm</p> <p>11-103574 Acetábulo Universal 74mm, liner 27mm</p> <p>11-103576 Acetábulo Universal 76mm, liner 27mm</p> <p>11-103578 Acetábulo Universal 78mm, liner 28mm</p> <p>11-103580 Acetábulo Universal 80mm, liner 28mm</p> <p>11-162111 Vástago Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 11x250mm</p> <p>11-162112 Vástago Femoral Poroso Revisión Reach derecho 11x250mm</p> <p>162111 Vástago Femoral Poroso Revisión Reach izquierdo 11x200mm</p> <p>162112 Vástago Femoral Poroso Revisión Reach derecho 11x200mm</p> <p>431190 Molde para vástago espaciador de cadera con refuerzo de 9 x</p>	<p>cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza + 9MM tipo de cuello I</p> <p>163666 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza + 12MM tipo de cuello I.</p> <p>163667 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza - 6MM tipo de cuello I.</p> <p>163668 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza - 3MM tipo de cuello I</p> <p>163669 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza estándar tipo de cuello I</p> <p>163670 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza + 3MM tipo de cuello I</p> <p>163672 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza + 9MM tipo de cuello I</p> <p>163673 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza + 12MM tipo de cuello I</p> <p>163674 Componente de cabeza modular 32MM, diámetro de cabeza + 6MM /cuello sin collar.</p> <p>163700 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza - 6MM cuello tipo II</p> <p>163702 Componente de cabeza modular 28MM, diámetro de cabeza estándar cuello tipo II</p> <p>163704 Componente de</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>125mm Stage 1  431191 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 11  x 135mm Stage 1  431192 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 13  x 145mm Stage 1  431193 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 15  x 155mm Stage 1  431194 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 17  x 165mm Stage 1  431195 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 9 x  200mm Stage 1  431196 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 11  x 200mm Stage 1  431197 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 13  x 200mm Stage 1  431198 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 15  x 200mm Stage 1  431199 Molde para  vástago espaciador de  cadera con refuerzo de 17  x 200mm Stage 1  431207 Cadera molde  espaciador para  cementación con vástago  de refuerzo Stage 1  431209 Cadera molde  espaciador para  cementación con vástago  de refuerzo Stage 1  431213 Cadera molde</p>	<p>cabeza modular 28MM,  diámetro de cabeza + 6MM  cuello tipo II  163713 Componente de  cabeza modular 22MM,  diámetro de cabeza estándar  cuello tipo II  11-363660 Cabeza modular  36MM tipo I cónica - 6MM  11-363661 Cabeza modular  36MM tipo I cónica - 3MM  11-363662 Cabeza modular  36MM tipo I cónica estándar  11-363663 Cabeza modular  36MM tipo I cónica + 3MM  11-363664 Cabeza modular  36MM tipo I cónica + 6MM  11-363665 Cabeza modular  36MM tipo I cónica + 9MM  11-363666 Cabeza modular  36MM tipo I cónica + 12MM  163220 Cabeza modular con  desplazamiento componente de  28MM diámetro de cabeza -  3MM cuello tipo I  163221 Cabeza modular con  desplazamiento componente  de 28MM diámetro de cabeza  estándar tipo de cuello I  163222 Cabeza modular con  desplazamiento componente  de 28MM diámetro de cabeza +  3MM tipo de cuello I  163223 Cabeza modular con  desplazamiento componente  de 28MM diámetro de cabeza +  6MM tipo de cuello I  163540 Cabeza modular con  desplazamiento componente  de 32MM diámetro de cabeza -  6MM tipo de cuello I  163541 Cabeza modular con  desplazamiento componente  de 32MM diámetro de cabeza -  3MM tipo de cuello I  163542 Cabeza modular con</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>espaciador para cementación con vástago de refuerzo Stage 1 431217 Cadera molde espaciador para cementación con vástago de refuerzo Stage 1</p> <p>15-103209 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 17,5mm</p> <p>14-103215 Vástago femoral para Microplastía Taperloc 16mm</p> <p>14-103216 Vástago femoral para Microplastía Taperloc 18,5mm</p> <p>14-103217 Vástago femoral para Microplastía Taperloc 21mm</p> <p>14-103218 Vástago femoral para Microplastía Taperloc 24mm</p> <p>15-103215 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 16mm</p> <p>15-103216 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 18,5mm</p> <p>15-103217 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 21mm</p> <p>15-103218 Vástago femoral lateralizado para Microplastía Taperloc 24mm</p> <p>51-106050 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 5</p>	<p>desplazamiento componente de 32MM diámetro de cabeza estándar tipo de cuello I</p> <p>163543 Cabeza modular con desplazamiento componente de 32MM diámetro de cabeza + 3MM tipo de cuello I</p> <p>163544 Cabeza modular con desplazamiento componente de 32MM diámetro de cabeza + 6MM tipo de cuello I</p> <p>11-163667 Cabeza modular - 6MM M2A, cuello 32MM</p> <p>11-163668 Cabeza modular - 3MM M2A; cuello 32MM</p> <p>11-163669 Cabeza modular M2A estándar, cuello 32MM</p> <p>11-163670 Cabeza modular +3MM M2A, cuello 32MM</p> <p>11-163671 Cabeza modular +6MM M2A, cuello 32MM</p> <p>11-163672 Cabeza modular +9MM M2A, cuello 32MM</p> <p>11-163673 Cabeza modular +12MM M2A, cuello 32MM</p> <p><b>MODULAR CALCAR</b></p> <p>112000 Tornillo para bloqueo de segmento rosca ¼-28</p> <p>11-108091 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 11.0 mm x 300 mm.</p> <p>11-108093 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 13.0 mm x 300 mm.</p> <p>11-108095 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 15.0 mm x 300 mm.</p> <p>11-108097 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>51-106060 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 6</p> <p>51-106070 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 7</p> <p>51-106075 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 7,5</p> <p>51-106080 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 8</p> <p>51-106090 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 9</p> <p>51-106100 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 10</p> <p>51-106110 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 11</p> <p>51-106120 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 12</p> <p>51-106125 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 12,5</p> <p>51-106130 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 13</p> <p>51-106135 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 13,5</p> <p>51-106140 Vástago para microplastía completo</p>	<p>17.0 mm x 300 mm.</p> <p>11-108099 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 19.0 mm x 300 mm.</p> <p>11-108251 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 11.0 mm x 220 mm.</p> <p>11-108253 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 13.0 mm x 220 mm.</p> <p>11-108255 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 15.0 mm x 220 mm.</p> <p>11-108257 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 17.0 mm x 220 mm.</p> <p>11-108259 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 19.0 mm x 220 mm.</p> <p>11-108271 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 11.0 mm x 250 mm.</p> <p>11-108273 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 13.0 mm x 250 mm.</p> <p>11-108275 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 15.0 mm x 250 mm.</p> <p>11-108277 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 17.0 mm x 250 mm.</p> <p>11-108279 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 19.0 mm x 250 mm.</p> <p>11-108451 Tallo lateralizado</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 14  51-106150 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 15  51-106160 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 16  51-106170 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 17  51-106175 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 17,5  51-106180 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 18  51-106185 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 18,5  51-106190 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 19  51-106200 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 20  51-106210 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 21  51-106220 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 22  51-106225 Vástago para microplastía completo</p>	<p>distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 11.0 mm x 220 mm.  11-108453 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 13.0 mm x 220 mm.  11-108455 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 15.0 mm x 220 mm.  11-108457 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 17.0 mm x 220 mm.  11-108459 Tallo lateralizado distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H c/tornillo/ranurado 19.0 mm x 220 mm.  11-108740 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 14 x 200 mm.  11-108741 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 15 x 200 mm.  11-108742 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 16 x 200 mm.  11-108743 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 17 x 200 mm.  11-108744 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 18 x 200 mm.  11-108745 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 19 x 200 mm.  11-108746 Tallo recto cónico</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 22,5 51-106230 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 23 51-106240 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 24 51-106250 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 25 51-108050 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 5 51-108060 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 6 51-108070 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 7 51-108075 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 7,5 51-108080 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 8 51-108090 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 9 51-108100 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 10 51-108110 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 11</p>	<p>estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 20 x 200 mm. 11-108750 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 14 x 240 mm. 11-108751 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 15 x 240 mm. 11-108752 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 16 x 240 mm. 11-108753 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 17 x 240 mm. 11-108754 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 18 x 240 mm. 11-108755 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 19 x 240 mm. 11-108756 Tallo recto cónico estriado "Mallory Head" "Modular calcar" (STS) R/H 20 x 240 mm. 11-135160 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 11 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa. 11-135161 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 12 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa. 11-135162 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 13 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa. 11-135163 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 14 x 165 mm c/tornillo 100%</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>51-108120 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 12</p> <p>51-108125 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 12,5</p> <p>51-108130 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 13</p> <p>51-108135 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 13,5</p> <p>51-108140 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 14</p> <p>51-108150 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 15</p> <p>51-108160 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 16</p> <p>51-108170 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 17</p> <p>51-108175 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 17,5</p> <p>51-108180 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 18</p> <p>51-108185 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 18,5</p>	<p>cubierta porosa.</p> <p>11-135164 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 15 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>11-135165 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 16 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>11-135166 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 17 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>11-135167 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 18 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>11-135168 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 19 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>11-135169 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 20 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>11-135170 Tallo distal "Mallory Head" "Modular calcar" R/H 21 x 165 mm c/tornillo 100% cubierta porosa.</p> <p>13-104756 Perno trocánter UHMWPE/TI 6AL 4V de aleación con cabeza oblonga/Mallory.</p> <p><b>REACH</b></p> <p>108291 Tallo metafisario Modular Reach tamaño 1/ Disminución Tipo I TI-6AL-4V de aleación /cubierta porosa.</p> <p>108293 Tallo metafisario Modular Reach tamaño 2/ Disminución Tipo I TI-6AL-4V de aleación /cubierta porosa.</p> <p>108295 Tallo metafisario Modular Reach tamaño 3/</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>51-108190 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 19</p> <p>51-108200 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 20</p> <p>51-108210 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 21</p> <p>51-108220 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 22</p> <p>51-108225 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 22,5</p> <p>51-108230 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 23</p> <p>51-108240 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 24</p> <p>51-108250 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 25</p> <p>51-107050 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 5</p> <p>51-107060 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 6</p> <p>51-107070 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 7</p> <p>51-107075 Vástago para microplastía completo</p>	<p>Disminución Tipo I TI-6AL-4V de aleación /cubierta porosa.</p> <p>108297 Tallo metafisario Modular Reach tamaño 4/</p> <p>Disminución Tipo I TI-6AL-4V de aleación /cubierta porosa.</p> <p>108299 Tallo metafisario Modular Reach tamaño 5/</p> <p>Disminución Tipo I TI-6AL-4V de aleación /cubierta porosa.</p> <p>108301 Tallo metafisario sin collar Modular Reach/</p> <p>Disminución Tipo I tamaño 6.</p> <p>108391 Tallo metafisario con collar Modular Reach tamaño 1/Disminución Tipo I.</p> <p>108393 Tallo metafisario con collar Modular Reach tamaño 2/Disminución Tipo I.</p> <p>108395 Tallo metafisario con collar Modular Reach tamaño 3/Disminución Tipo I.</p> <p>108397 Tallo metafisario con collar Modular Reach tamaño 4/Disminución Tipo I.</p> <p>108399 Tallo metafisario con collar Modular Reach tamaño 5/Disminución Tipo I.</p> <p>108401 Tallo metafisario con collar Modular Reach tamaño 6/Disminución Tipo I.</p> <p>11-162111 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa 11 mm x 250 mm izquierdo.</p> <p>11-162112 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa 11 mm x 250 mm derecho.</p> <p>11-162113 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 13 mm x 250 mm izquierdo.</p> <p>11-162115 Tallo de revisión femoral Modular Reach,</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 7,5  51-107080 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 8  51-107090 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 9  51-107100 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 10  51-107110 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 11  51-107120 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 12  51-107125 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 12,5  51-107130 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 13  51-107135 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 13,5  51-107140 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 14  51-107150 Vástago para microplastia completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 15  51-107160 Vástago para microplastia completo</p>	<p>completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 15 mm x 250 mm izquierdo.  11-162116 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 16 mm x 250 mm derecho.  11-162117 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 17 mm x 250 mm izquierdo.  11-162118 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 17 mm x 250 mm derecho.  11-162119 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 19 mm x 250 mm izquierdo.  11-162120 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa/ cuello +6 mm, 20 mm x 250 mm derecho.  162111 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, 11 mm x 200 mm, izquierdo.  162112 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, 11 mm x 200 mm, derecho.  162113 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 13 mm x 200 mm, izquierdo.  162114 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa,</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 16  51-107170 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 17  51-107175 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 17,5  51-107180 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 18  51-107185 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 18,5  51-107190 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 19  51-107200 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 20  51-107210 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 21  51-107220 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 22  51-107225 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 22,5  51-107230 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 23  51-107240 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 24</p>	<p>cuello +6mm, 13 mm x 200 mm, derecho.  162115 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 15 mm x 200 mm, izquierdo.  162116 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 15 mm x 200 mm, derecho.  162117 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 17 mm x 200 mm, izquierdo.  162118 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 17 mm x 200 mm, derecho.  162119 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 19 mm x 200 mm, izquierdo.  162120 Tallo de revisión femoral Modular Reach, completo, cubierta porosa, cuello +6mm, 19 mm x 200 mm, derecho.  21-108291 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 1 cubierta porosa.  21-108293 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 2 cubierta porosa.  21-108295 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 3 cubierta porosa.  21-108297 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 4 cubierta porosa.  21-108299 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>51-107250 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil distal reducido, tamaño 25</p> <p>51-109050 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 5</p> <p>51-109060 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 6</p> <p>51-109070 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 7</p> <p>51-109075 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 7,5</p> <p>51-109080 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 8</p> <p>51-109090 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 9</p> <p>51-109100 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 10</p> <p>51-109110 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 11</p> <p>51-109120 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 12</p> <p>51-109125 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 12,5</p>	<p>tamaño 5 cubierta porosa.</p> <p>21-108391 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 1 con collar/ cubierta porosa.</p> <p>21-108393 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 2 con collar/ cubierta porosa.</p> <p>21-108395 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 3 con collar/ cubierta porosa.</p> <p>21-108397 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 4 con collar/ cubierta porosa.</p> <p>21-108399 Tallo metafisario proximal HA Modular Reach/ tamaño 5 con collar/ cubierta porosa.</p> <p><b>RECAP MAGNUM</b></p> <p>139252 Adaptador cónico M2A Magnum 42-50 mm, -6 mm.</p> <p>139254 Adaptador cónico M2A Magnum 42-50 mm, -3 mm.</p> <p>139256 Adaptador cónico M2A Magnum 42-50 mm, estándar.</p> <p>139258 Adaptador cónico M2A Magnum 42-50 mm, +3 mm.</p> <p>139259 Adaptador cónico M2A Magnum 42-50 mm, +6 mm.</p> <p>139261 Adaptador cónico M2A Magnum 42-50 mm, +9 mm.</p> <p>139264 Adaptador cónico M2A Magnum 52-60 mm, -6 mm.</p> <p>139266 Adaptador cónico M2A Magnum 52-60 mm, -3 mm.</p> <p>139268 Adaptador cónico M2A Magnum 52-60 mm, estándar.</p> <p>139270 Adaptador cónico M2A Magnum 52-60 mm, +3 mm.</p> <p>139272 Adaptador cónico M2A</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>51-109130 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 13</p> <p>51-109135 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 13,5</p> <p>51-109140 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 14</p> <p>51-109150 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 15</p> <p>51-109160 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 16</p> <p>51-109170 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 17</p> <p>51-109175 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 17,5</p> <p>51-109180 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 18</p> <p>51-109185 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 18,5</p> <p>51-109190 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 19</p> <p>51-109200 Vástago para microplastía completo Taperloc® - perfil completo, tamaño 20</p> <p>51-109210 Vástago para microplastía completo</p>	<p>Magnum 52-60 mm, +6 mm.</p> <p>139274 Adaptador cónico M2A</p> <p>Magnum 52-60 mm, +9 mm.</p> <p>157442 Cabeza modular M2A Magnum 42 mm.</p> <p>157444 Cabeza modular M2A Magnum 44 mm.</p> <p>157446 Cabeza modular M2A Magnum 46 mm.</p> <p>157448 Cabeza modular M2A Magnum 48 mm.</p> <p>157452 Cabeza modular M2A Magnum 50 mm.</p> <p>157452 Cabeza modular M2A Magnum 52 mm.</p> <p>157454 Cabeza modular M2A Magnum 54 mm.</p> <p>157456 Cabeza modular M2A Magnum 56 mm.</p> <p>157458 Cabeza modular M2A Magnum 58 mm.</p> <p>157460 Cabeza modular M2A Magnum 60 mm.</p> <p><b>REGENEREX</b></p> <p>106021 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 21.</p> <p>106022 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 22.</p> <p>106023 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 23.</p> <p>106024 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 24.</p> <p>106025 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 25.</p> <p>106026 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 26.</p> <p>106027 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 27.</p> <p>106028 Aro de reemplazo + Ringloc tamaño 28.</p> <p>123741 Tapón para orificio apical 3/8-24 roscado.</p> <p>PT-104048 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 48 mm tamaño 22.</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Taperloc® - perfil completo, tamaño 21  51-109220 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil completo, tamaño 22  51-109225 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil completo, tamaño 22,5  51-109230 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil completo, tamaño 23  51-109240 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil completo, tamaño 24  51-109250 Vástago para microplastía completo  Taperloc® - perfil completo, tamaño 25</p> <p>EP -105882 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 28mm tamaño 22  EP -105883 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 28mm tamaño 23  EP -105933 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 23  EP -105934 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 24  EP -105935 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 25  EP -105936 Liner</p>	<p>PT-104050 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 50 mm tamaño 22.  PT-104052 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 52 mm tamaño 23.  PT-104054 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 54 mm tamaño 23.  PT-104056 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 56 mm tamaño 24.  PT-104058 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 58 mm tamaño 24.  PT-104060 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 60 mm tamaño 25.  PT-104062 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 62 mm tamaño 25.  PT-104064 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 64 mm tamaño 26.  PT-104066 Acetábulo sólido + Ringloc Regenerex 66 mm tamaño 26.  PT-106054 Multi orificio + Ringloc Regenerex 54 mm tamaño 23.  PT-106056 Multi orificio + Ringloc Regenerex 56 mm tamaño 24.  PT-106058 Multi orificio + Ringloc Regenerex 58 mm tamaño 24.  PT-106060 Multi orificio + Ringloc Regenerex 60 mm tamaño 25.  PT-106062 Multi orificio + Ringloc Regenerex 62 mm tamaño 25.  PT-106064 Multi orificio + Ringloc Regenerex 64 mm</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 26 EP -105937 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 27 EP -105938 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 28 EP -105994 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm tamaño 24 EP -105995 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm tamaño 25 EP -105996 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm tamaño 26 EP -105997 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm tamaño 27 EP -105998 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm tamaño 28 EP -107825 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm tamaño 25 EP -107826 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm tamaño 26 EP -107827 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm tamaño 27 EP -107828 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm</p>	<p>tamaño 26. PT-106066 Multi orificio + Ringloc Regenerex 66 mm tamaño 26. PT-106068 Multi orificio + Ringloc Regenerex 68 mm tamaño 27. PT-106070 Multi orificio + Ringloc Regenerex 70 mm tamaño 27. PT-106072 Multi orificio + Ringloc Regenerex 72 mm tamaño 28. PT-116048 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 48 mm tamaño 22. PT-116050 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 50 mm tamaño 22. PT-116052 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 52 mm tamaño 23. PT-116054 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 54 mm tamaño 23. PT-116056 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 56 mm tamaño 24. PT-116058 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 58 mm tamaño 24. PT-116060 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 60 mm tamaño 25. PT-116062 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 62 mm tamaño 25. PT-116064 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 64 mm tamaño 26. PT-116066 Orificio limitado + Ringloc Regenerex 66 mm tamaño 26. PT-124454 Acetábulo Regenerex 54 x 44 mm. PT-124456 Acetábulo</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>tamaño 28 EP -105902 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 28mm tamaño 22 EP -105903 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 28mm tamaño 23 EP -105923 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 32mm tamaño 23 EP -105924 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 32mm tamaño 24 EP -105925 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 32mm tamaño 25 EP -105926 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 32mm tamaño 26 EP -105927 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 32mm tamaño 27 EP -105928 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 32mm tamaño 28 EP -105914 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 36mm tamaño 24 EP -105915 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 36mm tamaño 25 EP -105916 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 36mm tamaño 26 EP -105917 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 36mm tamaño 27 EP -105918 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 36mm tamaño 28 EP -107925 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall de 40mm tamaño 25 EP -107926 Liner</p>	<p>Regenerex 56 x 46 mm. PT-124458 Acetábulo Regenerex 58 x 48 mm. PT-125060 Acetábulo Regenerex 60 x 50 mm. PT-125262 Acetábulo Regenerex 62 x 52 mm. PT-125464 Acetábulo Regenerex 64 x 54 mm. PT-125666 Acetábulo Regenerex 66 x 56 mm. PT-125868 Acetábulo Regenerex 68 x 58 mm. PT-126070 Acetábulo Regenerex 70 x 60 mm. PT-126272 Acetábulo Regenerex 72 x 62 mm. PT-126474 Acetábulo Regenerex 74 x 64 mm. PT-126676 Acetábulo Regenerex 76 x 66 mm. PT-210152 Aumentativo acetabular pequeño 52 mm Regenerex. PT-210154 Aumentativo acetabular pequeño 54 mm Regenerex. PT-210156 Aumentativo acetabular pequeño 56 mm Regenerex. PT-210158 Aumentativo acetabular pequeño 58 mm Regenerex. PT-210252 Aumentativo acetabular mediano 52 mm Regenerex. PT-210254 Aumentativo acetabular mediano 54 mm Regenerex. PT-210256 Aumentativo acetabular mediano 56 mm Regenerex. PT-210258 Aumentativo acetabular mediano 58 mm</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 26 EP -107927 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 27 EP -107928 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 28 EP -105811 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 28mm tamaño 21 EP -105812 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 28mm tamaño 22 EP -105813 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 28mm tamaño 23 EP -105833 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 23 EP -105834 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 24 EP -105835 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 25 EP -105836 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 26 EP -105837 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 27 EP -105838 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 28 EP -105894 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 24 EP -105895 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 25 EP -105896 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 26 EP -105897 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10°</p>	<p>Regenerex. PT-210352 Aumentativo acetabular grande 52 mm Regenerex.</p> <p>PT-210354 Aumentativo acetabular grande 54 mm Regenerex.</p> <p>PT-210356 Aumentativo acetabular grande 56 mm Regenerex.</p> <p>PT-210358 Aumentativo acetabular grande 58 mm Regenerex</p> <p><b>TAPERLOC</b></p> <p>103200 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 5.0 x 130 mm</p> <p>103201 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 6.0 x 132 mm</p> <p>103202 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 7.5 x 135 mm</p> <p>103203 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 9.0 x 137 mm.</p> <p>103204 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 10.0 x 140 mm</p> <p>103205 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 11.0 x 142 mm.</p> <p>103206 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 12.5 x 145 mm.</p> <p>103207 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 13.5 x 147 mm.</p> <p>103208 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 15.0 x 150 mm.</p> <p>103209 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 17.5 x 155 mm.</p> <p>103210 Tallo femoral Modular</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>de 36mm tamaño 27 EP -105898 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 28 EP -109925 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 25 EP -109926 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 26 EP -109927 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 27 EP -109928 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 28 EP -109826 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 44mm tamaño 26 EP -109827 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 44mm tamaño 27 EP -109828 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 44mm tamaño 28 EP -108221 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 28mm tamaño 21 EP -108222 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 32mm tamaño 22 EP -108223 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 36mm tamaño 23 EP -108424 Liner acetabular MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 24 EP -108425 Liner acetabular MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 25 EP -108426 Liner</p>	<p>Taperloc® con cubierta porosa 20.0 x 160 mm. 103211 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 22.5 x 165 mm 103212 Tallo femoral Modular Taperloc® con cubierta porosa 25.0 x 170 mm. 11-103200 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc con cubierta porosa, vástago 5.0 x 130 mm. 11-103201 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc con cubierta porosa, vástago 6.0 x 132 mm. 11-103202 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 7.5 x 135 mm. 11-103203 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 9 x 137 mm. 11-103204 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 10.0 x 135 mm. 11-103205 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 11.0 x 142 mm. 11-103206 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 12.5 x 145 mm. 11-103207 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 13.5 x 147 mm. 11-103208 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 15.0 x 150 mm.</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>acetabular MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 26 EP -108427 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 27 EP -108428 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 28 EP -108625 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 25 EP -108626 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 26 EP -108627 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 27 EP -108628 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 28 EP -108321 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 28mm Tamaño 21 EP -108322 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 32mm Tamaño 22 EP -108323 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 36mm Tamaño 23 EP -108524 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 24 EP -108525 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 25</p>	<p>11-103209 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 17.5 x 155 mm. 11-103210 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 20.0 x 160 mm. 11-103211 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 22.5 x 165 mm. 11-103212 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc® con cubierta porosa, vástago 25.0 x 170 mm. 12-103206 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 12.5 x 145 mm. 12-103207 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 13.5 x 147 mm. 12-103208 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 15.0 x 150 mm. 12-103209 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 17.5 x 155 mm. 12-103210 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 20.0 x 160 mm. 12-103211 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 22.5 x 165 mm. 12-103212 Tallo femoral distal reducido Modular Taperloc/cubierta porosa 25.0 x 170 mm. 13-103206 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

<p>EP -108526 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 26</p> <p>EP -108527 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 27</p> <p>EP -108528 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 28</p> <p>EP -108725 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 25</p> <p>EP -108726 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 26</p> <p>EP -108727 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 27</p> <p>EP -108728 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 28</p> <p>EP -115951 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 28mm tamaño 21</p> <p>EP -105780 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 32mm tamaño 22</p> <p>EP -105790 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 36mm tamaño 23</p> <p>EP -195234 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 24</p>	<p>Modular Taperloc, vástago 12.5 x 145 mm.</p> <p>13-103207 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso Modular Taperloc, vástago 13.5 x 147 mm.</p> <p>13-103208 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso Modular Taperloc, vástago 15.0 x 150 mm.</p> <p>13-103209 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso Modular Taperloc, vástago 17.5 x 155 mm.</p> <p>13-103210 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso Modular Taperloc, vástago 20.0 x 160 mm.</p> <p>13-103211 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso Modular Taperloc, vástago 22.5 x 165 mm.</p> <p>13-103212 Tallo femoral distal reducido lateralizado poroso Modular Taperloc, vástago 25.0 x 170 mm.</p> <p>14-103200 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 5 mm x 95 mm.</p> <p>14-103201 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 6 mm x 97.5 mm.</p> <p>14-103202 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 7.5 mm x 100 mm.</p> <p>14-103203 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 9 mm x 102.5 mm.</p> <p>14-103204 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc</p>
--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>EP -195235 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 25</p> <p>EP -195236 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 26</p> <p>EP -195237 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 27</p> <p>EP -195238 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 28</p> <p>EP -106985 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 25</p> <p>EP -106986 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 26</p> <p>EP -106987 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 27</p> <p>EP -106988 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 28</p> <p>EP -106995 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 25</p> <p>EP -106996 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 26</p> <p>EP -106997 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 27</p> <p>EP -106998 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 28</p> <p>fabricante alternativo: Zhejiang Biomet Medical Products Co. Ltd. 980 Shenli Road Jinhua, Zhejiang 321016 China.</p>	<p>Microplasty tipo I 10 mm x 105 mm.</p> <p>14-103205 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 11 mm x 107.5 mm.</p> <p>14-103206 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 12.5 mm x 110 mm.</p> <p>14-103207 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 13.5 mm x 112.5 mm.</p> <p>14-103208 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 15 mm x 115 mm.</p> <p>14-103209 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 17.5 mm x 120 mm.</p> <p>14-103210 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 20 mm x 125 mm.</p> <p>14-103211 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 22.5 mm x 130 mm.</p> <p>14-103212 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 25 mm x 135 mm .</p> <p>14-103215 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 16 mm x 117 mm.</p> <p>14-103216 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 18.5 mm x 122 mm</p> <p>14-103217 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 21 mm x 127 mm.</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p style="text-align: center;">LINER M2A</p> <p>12-131005 LINER M2A RINGLOC STD 25/28MM  12-131006 LINER M2A RINGLOC STD 26/28MM  13-131002 LINER M2A RINGLOC STD 22/28MM  13-131003 LINER M2A RINGLOC STD 23/28MM  13-131004 LINER M2A RINGLOC STD 24/28MM  13-131005 LINER M2A RINGLOC STD 25/28MM  13-131006 LINER M2A RINGLOC STD 26/28MM</p> <p>13-131007 Liner Hi-Carbon M2a Estándar 28mm Tamaño 27  13-131008 Liner Hi-Carbon M2a Estándar 28mm Tamaño 28  13-131022 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 22  13-131023 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 23  13-131024 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 24  13-131025 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 25  13-131026 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 26  13-131027 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 27  13-131028 Liner Hi-Carbon M2a 10 grados 28mm Tamaño 28</p>	<p>14-103218 Tallo femoral con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 24 mm x 132 mm .</p> <p>15-103200 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 5 mm x 95 mm .</p> <p>15-103201 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 6 mm x 97.5 mm</p> <p>15-103202 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 7.5 mm x 100 mm .</p> <p>15-103203 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 9 mm x 102.5 mm .</p> <p>15-103204 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 10 mm x 105 mm .</p> <p>15-103205 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 11 mm x 107.5 mm .</p> <p>15-103206 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 12.5 mm x 110 mm.</p> <p>15-103207 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 13.5 mm x 112.5 mm.</p> <p>15-103208 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 15 mm x 115 mm.</p> <p>15-103209 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 17.5 mm x 120 mm.</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>12-131012 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 22</p> <p>12-131013 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 23</p> <p>12-131014 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 24</p> <p>12-131015 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 25</p> <p>12-131016 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 26</p> <p>12-131017 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 27</p> <p>12-131018 Liner M2a de pared alta, 28mm. Tamaño 28</p> <p>12-131022 Liner M2a de 10 grados, 28mm. Tamaño 22</p> <p>12-131023 Liner M2a de 10 grados, 28mm. Tamaño 23</p> <p>12-131024 Liner M2a de 10 grados, 28mm. Tamaño 24</p> <p>12-131026 Liner M2a de 10 grados, 28mm. Tamaño 26</p> <p>M2A</p> <p>11-163660 CABEZA FEMORAL M2A 28MM - 6MM NK</p> <p>11-163661 CABEZA FEMORAL M2A 28MM - 3MM NK</p> <p>11-163662 CABEZA FEMORAL M2A 28MM STD NK</p> <p>11-163663 CABEZA</p>	<p>15-103210 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 20 mm x 125 mm.</p> <p>15-103211 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 22.5 mm x 130 mm.</p> <p>15-103212 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 25 mm x 135 mm.</p> <p>15-103215 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 16 mm x 117 mm.</p> <p>15-103216 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 18.5 mm x 122 mm .</p> <p>15-103217 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 21 mm x 127 mm.</p> <p>15-103218 Tallo femoral lateralizado con cubierta porosa Taperloc Microplasty tipo I 24 mm x 132 mm .</p> <p>21-103202 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 7.5 mm x 135 mm.</p> <p>21-103203 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 9.0 mm x 137 mm.</p> <p>21-103204 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 10.0 mm x 140 mm.</p> <p>21-103205 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 11.0 mm x 142 mm.</p> <p>21-103206 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 12.5 mm x 145 mm.</p> <p>21-103207 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 13.5 mm x 147 mm.</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>FEMORAL M2A 28MM +3MM NK 11-163664 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +6MM NK 11-163665 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +9MM NK 11-163666 CABEZA FEMORAL M2A 28MM +12MM NK 11-173660 CABEZA MODULAR M2A 38MM - 6MM NK 11-173661 CABEZA MODULAR M2A 38MM - 3MM NK 11-173662 CABEZA MODULAR M2A 38MM STD NK 11-173663 CABEZA MODULAR M2A 38MM +3MM NK 11-173664 CABEZA MODULAR M2A 38MM +6MM NO SK 11-173665 CABEZA MODULAR M2A 38MM +9MM NO SK 11-173666 CABEZA MODULAR M2A 38MM +12 NK 15-105048 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X48MM 15-105050 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X50MM 15-105052 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X52MM 15-105054 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL- METAL 38X54MM</p>	<p>21-103208 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 15 mm x 150 mm. 21-103209 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 17.5 mm x 155 mm. 21-103210 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 20.0 mm x 160 mm. 21-103211 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 22.5 mm x 165 mm. 21-103212 Tallo femoral Modular Taperloc Hap tipo I cónico 25.0 mm x 170 mm 21-123202 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc Hap tipo I cónico 7.5 mm x 135 mm. 21-123203 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc Hap tipo I cónico 9.0 mm x 137 mm. 21-123204 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc Hap tipo I cónico 10.0 mm x 140 mm 21-123205 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc Hap tipo I cónico 11.0 mm x 142 mm 21-123206 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc HAP 12.5 mm x 145 mm. 21-123207 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc HAP 13.5 mm x 147 mm. 21-123208 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc HAP 15.0 mm x 150 mm. 21-123209 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc HAP 17.5 mm x 155 mm. 21-123210 Tallo femoral</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>15-105056 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X56MM</p> <p>15-105058 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X58MM</p> <p>15-105060 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X60MM</p> <p>15-105062 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X62MM</p> <p>15-105064 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X64MM</p> <p>15-106048 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X48</p> <p>15-106050 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X50</p> <p>15-106052 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X52</p> <p>15-106054 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X54</p> <p>15-106056 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X56</p> <p>15-106058 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X58</p> <p>15-106060 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X60</p> <p>15-106062 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X62</p> <p>15-106064 COMPONENTE ACETABULAR M2A METAL-METAL 38X64</p> <p>11-163676 Cabeza modular -6mm M2a Hi Carbon 28mm</p>	<p>lateralizado Modular Taperloc HAP 20.0 mm x 160 mm.</p> <p>21-123211 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc HAP 22.5 mm x 165 mm.</p> <p>21-123212 Tallo femoral lateralizado Modular Taperloc HAP 25 mm x 170 mm.</p> <p>51-100040 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 4 x 128 mm SO.</p> <p>51-100050 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 5 x 130 mm SO.</p> <p>51-100060 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 6 x 132 mm SO.</p> <p>51-100070 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 7 x 134 mm SO.</p> <p>51-100080 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 8 x 136 mm SO.</p> <p>51-100090 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 9 x 138 mm SO.</p> <p>51-100100 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 10 x 140 mm SO.</p> <p>51-100110 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 11 x 142 mm SO.</p> <p>51-100120 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 12 x 144 mm SO.</p> <p>51-100130 Tallo femoral primario completo Taperloc,</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>11-163677 Cabeza modular -3mm M2a Hi Carbon 28mm</p> <p>11-163678 Cabeza modular estándar M2a Hi Carbon 28mm</p> <p>11-163679 Cabeza modular +3mm M2a Hi Carbon 28mm</p> <p>11-163680 Cabeza modular +6mm M2a Hi Carbon 28mm</p> <p>11-163681 Cabeza modular +9mm M2a Hi Carbon 28mm</p> <p>11-163682 Cabeza modular +12mm M2a Hi Carbon 28mm</p> <p>11-163686 Cabeza modular -6mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163687 Cabeza modular -8mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163688 Cabeza modular estándar M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163689 Cabeza modular +3mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163690 Cabeza modular +6mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163691 Cabeza modular +9mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163692 Cabeza modular +12mm M2a Hi Carbon 32mm</p> <p>11-163667 Cabeza Modular -6mm Cuello 32mm</p> <p>11-163668 Cabeza Modular -3mm Cuello</p>	<p>con cubierta porosa, 13 x 146 mm SO.</p> <p>51-100140 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 14 x 148 mm SO.</p> <p>51-100150 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 15 x 150 mm SO.</p> <p>51-100160 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 16 x 152 mm SO.</p> <p>51-100170 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 17 x 154 mm SO.</p> <p>51-100180 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 18 x 156 mm SO.</p> <p>51-101050 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 5 x 130 mm HO.</p> <p>51-101050 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 5 x 130 mm HO.</p> <p>51-101060 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 6 x 132 mm HO.</p> <p>51-101070 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 7 x 134 mm HO.</p> <p>51-101080 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 8 x 136 mm HO.</p> <p>51-101090 Tallo femoral primario completo Taperloc,</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>32mm  11-163669 Cabeza Modular Estándar Cuello 32mm  11-163670 Cabeza Modular +3mm Cuello 32mm  11-163671 Cabeza modular 6 mm. Cuello 32  11-163672 Cabeza Modular +9mm Cuello 32mm  11-163673 Cabeza Modular +12mm Cuello 32mm</p> <p>REGENEREX  PT-104048 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 48MM  PT-104050 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 50MM  PT-104052 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 52MM  PT-104054 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 54MM  PT-104056 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 56MM  PT-104058 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 58MM  PT-104060 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 60MM  PT-104062 ACETABULO</p>	<p>con cubierta porosa, 9 x 138 mm HO.  51-101100 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 10 x 140 mm HO.  51-101110 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 11 x 142 mm HO.  51-101120 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 12 x 144 mm HO.  51-101130 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 13 x 146 mm HO.  51-101140 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 14 x 148 mm HO.  51-101150 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 15 x 150 mm HO.  51-101160 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 16 x 152 mm HO.  51-101170 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 17 x 154 mm HO.  51-101180 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 18 x 156 mm HO.  51-103090 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 9 x 137 mm SO.  51-103100 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 10 x 140 mm SO.</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 62MM PT-104064 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 64MM PT-104066 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX SIN ORIFICIOS 66MM PT-106054 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 54MM PT-106056 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 56MM PT-106058 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 58MM PT-106060 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 60MM PT-106062 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 62MM PT-106064 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 64MM PT-106066 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON</p>	<p>51-103110 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 11 x 142 mm SO. 51-103120 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 12 x 144 mm SO. 51-103130 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 13 x 146 mm SO. 51-103140 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 14 x 148 mm SO. 51-103150 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 15 x 150 mm SO. 51-103160 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 16 x 152 mm SO. 51-103170 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 17 x 154 mm SO. 51-103180 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 18 x 156 mm SO. 51-103200 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 20 x 160 mm SO. 51-103220 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 22 x 164 mm SO. 51-103240 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 24 x 167 mm SO.</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ORIFICIOS MULTIPLES 66MM PT-106068 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 68MM PT-106070 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 70MM PT-106072 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS MULTIPLES 72MM PT-116048 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 48MM PT-116050 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 50MM PT-116052 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 52MM PT-116054 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 54MM PT-116056 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 56MM PT-116058 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 58MM PT-116060 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 60MM PT-116062 ACETABULO</p>	<p>51-104090 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 9 x 137 mm HO. 51-104100 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 10 x 140 mm HO. 51-104110 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 11 x 142 mm HO. 51-104120 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 12 x 144 mm HO. 51-104130 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 13 x 146 mm HO. 51-104140 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 14 x 148 mm HO. 51-104150 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 15 x 150 mm HO. 51-104160 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 16 x 152 mm HO. 51-104170 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 17 x 154 mm HO. 51-104180 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 18 x 156 mm HO. 51-104200 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 20 x 160 mm HO. 51-104220 Tallo femoral primario completo Taperloc,</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 62MM PT-116064 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 64MM PT-116066 ACETABULO NO CEMENTADO REGENEREX CON ORIFICIOS 66MM PT-124454 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 54 MM PT-124456 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 56 MM PT-124458 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 58 MM PT-124460 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 60 MM PT-124462 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 62 MM PT-124464 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 64 MM PT-124466 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 66 MM PT-124468 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 68 MM PT-124470 ACETABULO</p>	<p>con cubierta porosa, 22 x 164 mm HO. 51-104240 Tallo femoral primario completo Taperloc, con cubierta porosa, 24 x 167 mm HO. 51-108040 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 4 SO. 51-108050 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 5 SO. 51-108060 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 6 SO. 51-108070 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 7 SO. 51-108080 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 8 SO. 51-106090 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 9 RD SO. 51-106100 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 10 RD SO. 51-106110 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 11 RD SO. 51-106120 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 12 RD SO. 51-106130 Tallo femoral primario Taperloc micro,</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 70 MM PT-124472 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 72 MM PT-124474 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 74 MM PT-124476 ACETABULO DE REVISION NO CEMENTADO REGENEREX DE 76 MM PT-210152 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 52MM CHICA PT-210154 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 54MM CHICA PT-210156 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 56MM CHICA PT-210158 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 58MM CHICA PT-210252 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 52MM MEDIANA PT-210254 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 54MM MEDIANA PT-210256 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 56MM MEDIANA PT-210258 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 58MM</p>	<p>cubierta porosa completa, 13 RD SO. 51-106140 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 14 RD SO. 51-106150 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 15 RD SO. 51-106160 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 16 RD SO. 51-106170 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 17 RD SO. 51-106180 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 18 RD SO. 51-106190 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 20 RD SO. 51-106200 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 22 RD SO. 51-106220 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 24 RD SO. 51-106240 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 9 RD SO. 51-109050 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 5 HO. 51-109060 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 6 HO.</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>MEDIANA</p> <p>PT-210352 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 52MM GRANDE</p> <p>PT-210354 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 54MM GRANDE</p> <p>PT-210356 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 56MM GRANDE</p> <p>PT-210358 SUPLEMENTO PARA ACETABULO REGENEREX DE 58MM GRANDE</p> <p>LINER E1</p> <p>EP -105882 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 28mm tamaño 22</p> <p>EP -105883 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 28mm tamaño 23</p> <p>EP -105933 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 23</p> <p>EP -105934 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 24</p> <p>EP -105935 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm tamaño 25</p> <p>EP -105936 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm</p>	<p>51-109070 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 7 HO.</p> <p>51-109080 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 8 HO.</p> <p>51-107090 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 9 RD HO.</p> <p>51-107100 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 10 RD HO.</p> <p>51-107110 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 11 RD HO.</p> <p>51-107120 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 12 RD HO.</p> <p>51-107130 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 13 RD HO.</p> <p>51-107140 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 14 RD HO.</p> <p>51-107150 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 15 RD HO.</p> <p>51-107160 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 16 RD HO.</p> <p>51-107170 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 17 RD HO.</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>tamaño 26 EP -105937 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm</p> <p>tamaño 27 EP -105938 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 32mm</p> <p>tamaño 28 EP -105994 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm</p> <p>tamaño 24 EP -105995 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm</p> <p>tamaño 25 EP -105996 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm</p> <p>tamaño 26 EP -105997 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm</p> <p>tamaño 27 EP -105998 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 36mm</p> <p>tamaño 28 EP -107825 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm</p> <p>tamaño 25 EP -107826 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm</p> <p>tamaño 26 EP -107827 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm</p> <p>tamaño 27 EP -107828 Liner acetabular RingLoc E1 MaxRom de 40mm</p> <p>tamaño 28 EP -105902 Liner</p>	<p>51-107180 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 18 RD HO.</p> <p>51-107200 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 20 RD HO.</p> <p>51-107220 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 22 RD HO.</p> <p>51-107240 Tallo femoral primario Taperloc micro, cubierta porosa completa, 24 RD HO.</p> <p>51-102040 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa 4.0.</p> <p>51-102050 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, 5.0.</p> <p>51-102060 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, 6.0.</p> <p>51-102070 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, 7.0.</p> <p>51-102080 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, 8.0.</p> <p>51-105090 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 9.0.</p> <p>51-105100 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 10.0.</p> <p>51-105110 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 11.0.</p> <p>51-105120 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 12.0.</p> <p>51-105130 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 13.0.</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 28mm tamaño 22 EP -105903 Liner	51-105140 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 14.0.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 28mm tamaño 23 EP -105923 Liner	51-105150 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 15.0.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 32mm tamaño 23 EP -105924 Liner	51-105160 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 16.0.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 32mm tamaño 24 EP -105925 Liner	51-105170 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 17.0.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 32mm tamaño 25 EP -105926 Liner	51-105180 Tallo femoral Taperloc XR 123, cubierta porosa completa, RD 18.0.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 32mm tamaño 26 EP -105927 Liner	51-149040 Tallo MP FP tipo 1 PPS 4.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 32mm tamaño 27 EP -105928 Liner	51-149050 Tallo MP FP tipo 1 PPS 5.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 32mm tamaño 28 EP -105914 Liner	51-149060 Tallo MP FP tipo 1 PPS 6.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 36mm tamaño 24 EP -105915 Liner	51-149070 Tallo MP FP tipo 1 PPS 7.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 36mm tamaño 25 EP -105916 Liner	51-149080 Tallo MP FP tipo 1 PPS 8.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 36mm tamaño 26 EP -105917 Liner	51-145090 Tallo MP FP tipo 1 PPS 9.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 36mm tamaño 27 EP -105918 Liner	51-145100 Tallo MP FP tipo 1 PPS 10.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 36mm tamaño 28 EP -107925 Liner	51-145110 Tallo MP FP tipo 1 PPS 11.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 25 EP -107926 Liner	51-145120 Tallo MP FP tipo 1 PPS 12.0 Taperloc XR.
acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 26	51-145130 Tallo MP FP tipo 1 PPS 13.0 Taperloc XR.
	51-145140 Tallo MP FP tipo 1 PPS 14.0 Taperloc XR.
	51-145150 Tallo MP FP tipo 1 PPS 15.0 Taperloc XR.
	51-145160 Tallo MP FP tipo 1 PPS 16.0 Taperloc XR.
	51-145170 Tallo MP FP tipo 1 PPS 17.0 Taperloc XR.
	51-145180 Tallo MP FP tipo 1

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>EP -107927 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 27</p> <p>EP -107928 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 40mm tamaño 28</p> <p>EP -105811 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 28mm tamaño 21</p> <p>EP -105812 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 28mm tamaño 22</p> <p>EP -105813 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 28mm tamaño 23</p> <p>EP -105833 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 23</p> <p>EP -105834 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 24</p> <p>EP -105835 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 25</p> <p>EP -105836 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 26</p> <p>EP -105837 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 27</p> <p>EP -105838 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 32mm tamaño 28</p> <p>EP -105894 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 24</p> <p>EP -105895 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 25</p> <p>EP -105896 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 26</p> <p>EP -105897 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 27</p> <p>EP -105898 Liner</p>	<p>PPS 17.0 Taperloc XR.</p> <p>G7</p> <p>010000658 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 42 mm A y tornillos.</p> <p>010000659 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 44 mm A y tornillos.</p> <p>010000660 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 46 mm B y tornillos.</p> <p>010000661 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 48 mm C y tornillos.</p> <p>010000662 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 50 mm D y tornillos.</p> <p>010000663 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 52 mm E y tornillos.</p> <p>010000664 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 54 mm F y tornillos.</p> <p>010000665 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma porosa, no cementado/ 56 mm F y tornillos.</p> <p>010000666 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma poroso, no</p>
--	---	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>acetabular RingLoc E1 10° de 36mm tamaño 28 EP -109925 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 25 EP -109926 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 26 EP -109927 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 27 EP -109928 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 40mm tamaño 28 EP -109826 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 44mm tamaño 26 EP -109827 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 44mm tamaño 27 EP -109828 Liner</p> <p>acetabular RingLoc E1 10° de 44mm tamaño 28 EP -108221 Liner</p> <p>acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 28mm tamaño 21 EP -108222 Liner</p> <p>acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 32mm tamaño 22 EP -108223 Liner</p> <p>acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 36mm tamaño 23 EP -108424 Liner</p> <p>acetabular MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 24 EP -108425 Liner</p> <p>acetabular MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 25 EP -108426 Liner</p> <p>acetabular MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 26</p>	<p>cementado/ 58 mm G y tornillos. 010000667 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma poroso, no cementado/ 54 mm G y tornillos. 010000668 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma poroso, no cementado/ 52 mm H y tornillos. 010000669 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma poroso, no cementado/ 54 mm H y tornillos. 010000670 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma poroso, no cementado/ 52 mm I y tornillos. 010000671 Componente acetabular G7 - 3 orificios/plasma poroso, no cementado/ 54 mm I y tornillos. 110017098 Acetábulo de 3 orificios con aletas 42A G7. 110017099 Acetábulo de 3 orificios con aletas 44A G7. 110017100 Acetábulo de 3 orificios con aletas 46B G7. 110017101 Acetábulo de 3 orificios con aletas 48C G7. 110017102 Acetábulo de 3 orificios con aletas 50D G7. 110017103 Acetábulo de 3 orificios con aletas 52E G7. 110017104 Acetábulo de 3 orificios con aletas 54F G7. 110017105 Acetábulo de 3 orificios con aletas 56F G7. 110017106 Acetábulo de 3</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	<p>EP -108427 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 27</p> <p>EP -108428 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 40mm tamaño 28</p> <p>EP -108625 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 25</p> <p>EP -108626 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 26</p> <p>EP -108627 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 27</p> <p>EP -108628 Liner acetabular RingLoc MaxRom E1 +3 de 44mm tamaño 28</p> <p>EP -108321 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 28mm Tamaño 21</p> <p>EP -108322 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 32mm Tamaño 22</p> <p>EP -108323 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 36mm Tamaño 23</p> <p>EP -108524 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 24</p> <p>EP -108525 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 25</p> <p>EP -108526 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall</p>	<p>orificios con aletas 58G G7.</p> <p>110017107 Acetábulo de 3 orificios con aletas 60G G7.</p> <p>110017108 Acetábulo de 3 orificios con aletas 62H G7.</p> <p>110017109 Acetábulo de 3 orificios con aletas 64H G7.</p> <p>110017110 Acetábulo de 3 orificios con aletas 66I G7.</p> <p>110017111 Acetábulo de 3 orificios con aletas 68I G7.</p> <p>110010239 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 42MM A .</p> <p>110010240 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 44MM A .</p> <p>110010241 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 46MM B .</p> <p>110010242 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 48MM C .</p> <p>110010243 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 50MM D .</p> <p>110010244 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 52MM E .</p> <p>110010245 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 54MM F .</p> <p>110010246 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 56MM F .</p> <p>110010247 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 58MM G .</p> <p>110010248 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 60MM G .</p> <p>110010249 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 62MM H .</p> <p>110010250 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 64MM H .</p> <p>110010251 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 66MM I .</p> <p>110010252 Acetábulo de 3 orificios OSSEO TI G7 68MM I .</p> <p>110010259 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 42MM A.</p> <p>110010260 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 44MM A.</p> <p>110010261 Acetábulo con</p>
--	---	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

E1 +3 de 40mm Tamaño 26	multi orificios OSSEO TI G7 46MM B.
EP -108527 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 27	110010262 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 48MM C.
EP -108528 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 40mm Tamaño 28	110010263 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 50MM D.
EP -108725 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 25	110010264 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 52MM E.
EP -108726 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 26	110010265 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 54MM F.
EP -108727 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 27	110010266 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 56MM F.
EP -108728 Liner acetabular Ringloc Hi-Wall E1 +3 de 44mm Tamaño 28	110010267 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 58MM G.
EP -115951 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall +5 de 28mm tamaño 21	110010268 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 60MM G.
EP -105780 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall +5 de 32mm tamaño 22	110010269 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 62MM H.
EP -105790 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall +5 de 35mm tamaño 23	110010270 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 64MM H.
EP -195234 Liner acetabular RingLoc E1 Hi- Wall +5 de 38mm tamaño 24	110010271 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 66MM I.
EP -195235 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-	110010272 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 68MM I.
	110010273 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 70MM I.
	110010274 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 72MM I.
	110010275 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 74MM J.

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



	<p>Wall +5 de 38mm tamaño 25 EP -195236 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 26 EP -195237 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 27 EP -195238 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall +5 de 38mm tamaño 28 EP -106985 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 25 EP -106986 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 26 EP -106987 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 27 EP -106988 Liner acetabular RingLoc E1 Hi-Wall de 38mm tamaño 28 EP -106995 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 25 EP -106996 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 26 EP -106997 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 27 EP -106998 Liner acetabular RingLoc E1 10° de 38mm tamaño 28</p> <p>Accesorios e instrumental para colocación y extracción</p>	<p>110010276 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 76MM J. 110010277 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 78MM J. 110010278 Acetábulo con multi orificios OSSEO TI G7 80MM J. 010000718 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm A. 010000719 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm B. 010000720 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm C. 010000721 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm D. 010000722 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm E. 010000723 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm F. 010000724 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/28 mm G. 010000729 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm B. 010000730 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm C. 010000731 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm D. 010000732 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm E. 010000733 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm F. 010000734 Inserto acetabular</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

		<p>G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm G.</p> <p>010000735 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/32 mm H.</p> <p>010000739 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/36 mm D.</p> <p>010000740 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/36 mm E.</p> <p>010000741 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/36 mm F.</p> <p>010000742 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/36 mm G.</p> <p>010000743 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/36 mm H.</p> <p>010000744 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/36 mm I.</p> <p>010000747 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/40 mm F.</p> <p>010000748 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/40 mm G.</p> <p>010000749 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/40 mm H.</p> <p>010000750 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/40 mm I.</p> <p>010000753 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/44 mm H.</p> <p>010000754 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/44 mm I.</p> <p>010000755 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/Neutro/44 mm J.</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

		010000835 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm A. 010000836 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm B. 010000837 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm C. 010000838 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm D. 010000839 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm E. 010000840 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm F. 010000841 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/28 mm G. 010000846 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm B. 010000847 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm C. 010000848 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm D. 010000849 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm E. 010000850 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm F. 010000851 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm G. 010000852 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/32 mm H. 010000856 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/36 mm D. 010000857 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/36 mm E. 010000858 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/36 mm F. 010000859 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/36 mm G. 010000860 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/36 mm H. 010000861 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/36 mm I. 010000864 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/40 mm F. 010000865 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/40 mm G. 010000866 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/40 mm H.
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

		<p>010000867 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/40 mm I.</p> <p>010000870 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/44 mm H.</p> <p>010000871 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/44 mm I.</p> <p>010000872 Inserto acetabular G7: E1/Neutro/44 mm J.</p> <p>010000796 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm A.</p> <p>010000797 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm B.</p> <p>010000798 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm C.</p> <p>010000799 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm D.</p> <p>010000800 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm E.</p> <p>010000801 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm F.</p> <p>010000802 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /28 mm G.</p> <p>010000807 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm B.</p> <p>010000808 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm C.</p> <p>010000809 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm D.</p> <p>010000810 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm E.</p> <p>010000811 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm F.</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

		<p>010000812 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm G.</p> <p>010000813 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /32 mm H</p> <p>010000817 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /36 mm D.</p> <p>010000818 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /36 mm E.</p> <p>010000819 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /36 mm F.</p> <p>010000820 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /36 mm G.</p> <p>010000821 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /36 mm H.</p> <p>010000822 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /36 mm I.</p> <p>010000825 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /40 mm F.</p> <p>010000826 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /40 mm G.</p> <p>010000827 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /40 mm H.</p> <p>010000828 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /40 mm I.</p> <p>010000831 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /44 mm H.</p> <p>010000832 Inserto acetabular G7: ARCOMXL/PARED ALTA /44 mm I</p> <p>010000913 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm A.</p> <p>010000914 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm B.</p>
--	--	---

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

	010000915 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm C.
	010000916 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm D.
	010000917 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm E.
	010000918 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm F.
	010000919 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /28 mm G.
	010000924 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm B.
	010000925 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm C.
	010000926 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm D.
	010000927 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm E.
	010000928 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm F.
	010000929 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm G.
	010000930 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /32 mm H.
	010000934 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /36 mm D.
	010000935 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /36 mm E.
	010000936 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /36 mm F.
	010000937 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /36 mm G.
	010000938 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /36 mm H.
	010000939 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /36 mm I.
	010000942 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /40 mm F.
	010000943 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /40 mm G.
	010000944 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /40 mm H.
	010000945 Inserto acetabular G7: E1/PARED ALTA /40 mm I.

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

		<p>010000948 Inseto acetabular G7: E1/PARED ALTA /44 mm H.</p> <p>010000949 Inseto acetabular G7: E1/PARED ALTA /44 mm I.</p> <p>010000980 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 32 mm B.</p> <p>010000981 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 32 mm C.</p> <p>010000982 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 36 mm D.</p> <p>010000983 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 36 mm E.</p> <p>010000984 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 36 mm F.</p> <p>010000985 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 36 mm G.</p> <p>010000986 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 36 mm H.</p> <p>010000987 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained/ Neutro/ 36 mm I.</p> <p>010000988 Inseto acetabular G7: Freedom Constrained / Neutro/ 36 mm J.</p> <p>010000994 Tapón para orificio apical G7.</p> <p>010000995 Tapón para orificio para tornillo G7.</p> <p>010000996 Tornillo acetabular G7/ Tornillo 6.5 mm x 15 mm.</p> <p>010000997 Tornillo acetabular G7/ Tornillo 6.5 mm x 20 mm.</p> <p>010000998 Tornillo acetabular G7/ Tornillo 6.5 mm x 25 mm.</p> <p>010000999 Tornillo acetabular G7/ Tornillo 6.5 mm x 30 mm.</p> <p>010001000 Tornillo acetabular G7/ Tornillo 6.5 mm x 35 mm.</p> <p>010001001 Tornillo acetabular</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

		<p>G7/ Tornillo 6.5 mm x 40 mm.  010001002 Tornillo acetabular  G7/ Tornillo 6.5 mm x 45 mm.  010001003 Tornillo acetabular  G7/ Tornillo 6.5 mm x 50 mm.  010001004 Tornillo acetabular  G7/ Tornillo 6.5 mm x 60 mm.  010001005 Tornillo acetabular  G7/ Tornillo 6.5 mm x 70 mm.  010001031 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm +12 mm/ Tipo 1 cónica.  010001032 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm +9 mm/ Tipo 1 cónica.  010001033 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm +6 mm/ Tipo 1 cónica.  010001034 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm +3 mm/ Tipo 1 cónica.  010001035 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm est./ Tipo 1 cónica.  010001036 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm -3 mm/ Tipo 1 cónica.  010001037 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 40  mm -6 mm/ Tipo 1 cónica.  010001038 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44  mm +12 mm/ Tipo 1 cónica.  010001039 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44  mm +9 mm/ Tipo 1 cónica.  010001040 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44  mm +6 mm/ Tipo 1 cónica.  010001041 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44  mm +3 mm/ Tipo 1 cónica.  010001042 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44</p>
--	--	--

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT



		<p>mm est./ Tipo 1 cónica.  010001043 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44  mm -3 mm/ Tipo 1 cónica.  010001044 Cabeza femoral  Biomet: Cromo cobalto/ 44  mm -6 mm/ Tipo 1 cónica.  <b>SIRIUS</b>  51-199332 Tallo cementado  pulido tamaño 32B Sirius.  51-199333 Tallo cementado  pulido tamaño 34B Sirius.  51-199334 Tallo cementado  pulido tamaño 34C Sirius.  51-199335 Tallo cementado  pulido tamaño 38C Sirius.  51-199336 Tallo cementado  pulido tamaño 38D Sirius.  51-199337 Tallo cementado  pulido tamaño 38E Sirius.  51-199341 Tallo cementado  pulido tamaño 44D Sirius.  51-199342 Tallo cementado  pulido tamaño 44E Sirius.  51-199343 Tallo cementado  pulido tamaño 44F Sirius.  51-199351 Tallo cementado  pulido tamaño 50F Sirius.  51-199352 Tallo cementado  pulido tamaño 50G Sirius.  51-199300 Centralizador distal  de PMMA con aletas Sirius  51-199301 Centralizador distal  de PMMA sin aletas Sirius.</p> <p>Accesorios e instrumental para  colocación y extracción</p>
Condición de Venta	Venta bajo receta	Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

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

Expediente N° 1-47-3110-3017-14-8

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2017 - Año de las Energías Renovables

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:** IF-2017-25319001-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Miércoles 25 de Octubre de 2017

**Referencia:** 1-47-3110-3017-14-8

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 129 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, email=secret@cuat.gov.ar, serialNumber=CUIT  
Date: 2017.10.25 11:22:47 -03'00'

Mariano Pablo Mariotti  
Jefe I  
Dirección Nacional de Productos Medicos  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología  
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,  
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE  
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT  
30715117566  
Date: 2017.10.25 11:22:48 -03'00'