



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

Disposición

Número: DI-2019-1170-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 30 de Enero de 2019

Referencia: 1-47-3110-2567-17-7

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-2567-17-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma CROSMED S.A. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-109, denominado: SISTEMA PLACA DE BLOQUEO, marca ORTHOPEDIATRICS.

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

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

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

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

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-109, denominado: SISTEMA PLACA DE BLOQUEO, marca ORTHOPEDIATRICS según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 6033/14 y tramitado por expediente N° 1-47-0-0830-14-7.

ARTÍCULO 2°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-

02086947-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-109.

ARTICULO 3°.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-2567-17-7

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.01.30 15:52:14 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO

SubAdministrador

Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2019.01.30 15:52:22 -0300'

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma CROSMED S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM 1552-109 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: SISTEMA DE PLACA DE BLOQUEO

Marca: ORTHOPEDIATRICS

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 6033/14.

Tramitado por expediente N° 1-47-0-0830-14-7

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
MODELOS	IMPLANTES: 00-1050-2104 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 4 ORIFICIOS 00-1050-2105 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 5 ORIFICIOS 00-1050-2106 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 6 ORIFICIOS 00-1050-2107 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 7 ORIFICIOS 00-1050-2108 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 8 ORIFICIOS 00.1050-2110 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 10 ORIFICIOS 00-1050-3404 PLACA SIN	00-1050-2104 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 4 ORIFICIOS 00-1050-2105 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 5 ORIFICIOS 00-1050-2106 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 6 ORIFICIOS 00-1050-2107 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 7 ORIFICIOS 00-1050-2108 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 8 ORIFICIOS 00.1050-2110 PLACA CIERRE/FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 10 ORIFICIOS 00-1050-3404 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 4 ORIFICIOS 00-1050-3405 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 5 ORIFICIOS 00-1050-3406 PLACA SIN

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

<p>FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 4 ORIFICIOS 00-1050-3405 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 5 ORIFICIOS 00-1050-3406 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 6 ORIFICIOS 00-1050-3407 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 7 ORIFICIOS 00-1050-3408 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 8 ORIFICIOS 00-1050-3410 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 10 ORIFICIOS 00-1050-2204 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 4 ORIFICIOS 00-1050-2206 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 6 ORIFICIOS 00-1050-2208 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 8 ORIFICIOS 00-1050-2210 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 10 ORIFICIOS 00-1050-3510 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 10mm 00-1050-3512 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 12mm 00-1050-3514 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 14mm</p>	<p>FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 6 ORIFICIOS 00-1050-3407 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 7 ORIFICIOS 00-1050-3408 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 8 ORIFICIOS 00-1050-3410 PLACA SIN FIJACIÓN TUBULAR 1/3, 10 ORIFICIOS 00-1050-2204 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 4 ORIFICIOS 00-1050-2206 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 6 ORIFICIOS 00-1050-2208 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 8 ORIFICIOS 00-1050-2210 PLACA COMPRESIÓN CON CIERRE/FIJACIÓN , 10 ORIFICIOS 00-1050-3510 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 10mm 00-1050-3512 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 12mm 00-1050-3514 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 14mm 00-1050-3516 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 16mm 00-1050-3518 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 18mm 00-1050-3520 TORNILLO</p>
--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

00-1050-3516 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 16mm	CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 20mm
00-1050-3518 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 18mm	00-1050-3522 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 22mm
00-1050-3520 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 20mm	00-1050-3524 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 24mm
00-1050-3522 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 22mm	00-1050-3526 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 26mm
00-1050-3524 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 24mm	00-1050-3528 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 28mm
00-1050-3526 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 26mm	00-1050-3530 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 30mm
00-1050-3528 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 28mm	00-1050-3532 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm
00-1050-3530 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 30mm	00-1050-3534 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 34mm
00-1050-3532 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm	00-1050-3536 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 36mm
00-1050-3534 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm	00-1050-3538 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 38mm
00-1050-3532 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm	00-1050-3540 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 40mm
00-1050-3534 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm	00-1050-3542 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 42mm
00-1050-3534 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm	00-1050-3544 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 42mm

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ROSCA COMPLETA, 34mm 00-1050-3536 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 36mm 00-1050-3538 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 38mm 00-1050-3540 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 40mm 00-1050-3542 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 42mm 00-1050-3544 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 44mm 00-1050-3546 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 46mm 00-1050-3548 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 48mm 00-1050-3550 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 50mm 00-1050-3552 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 52mm 00-1050-3554 TORNILLO</p>	<p>CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 44mm 00-1050-3546 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 46mm 00-1050-3548 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 48mm 00-1050-3550 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 50mm 00-1050-3552 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 52mm 00-1050-3554 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 54mm 00-1050-3556 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 56mm 00-1050-3558 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 58mm 00-1050-3560 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 60mm 00-1050-3565 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 65mm 00-1050-3570 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 70mm 00-1050-3610 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 10mm 00-1050-3612 TORNILLO</p>
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 54mm 00-1050-3556 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 56mm 00-1050-3558 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 58mm 00-1050-3560 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 60mm 00-1050-3565 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 65mm 00-1050-3570 TORNILLO CORTICAL, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 70mm 00-1050-3610 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 10mm 00-1050-3612 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 12mm 00-1050-3514 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 14mm 00-1050-3616 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA,</p>	<p>CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 12mm 00-1050-3514 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 14mm 00-1050-3616 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 16mm 00-1050-3618 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 18mm 00-1050-3620 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 20mm 00-1050-3622 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 22mm 00-1050-3624 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 24mm 00-1050-3626 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 26mm 00-1050-3628 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 28mm 00-1050-3630 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 30mm 00-1050-3632 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm 00-1050-3634 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 34mm 00-1050-3636 TORNILLO</p>
--	--	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	16mm 00-1050-3618 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 18mm 00-1050-3620 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 20mm 00-1050-3622 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 22mm 00-1050-3624 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 24mm 00-1050-3626 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 26mm 00-1050-3628 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 28mm 00-1050-3630 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 30mm 00-1050-3632 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 32mm 00-1050-3634 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 34mm 00-1050-3636 TORNILLO CORTICAL, DE	CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 36mm 00-1050-3638 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 38mm 00-1050-3640 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 40mm 00-1050-3642 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 42mm 00-1050-3644 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 44mm 00-1050-3646 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 46mm 00-1050-3648 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 48mm 00-1050-3650 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 50mm 00-1050-3652 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 52mm 00-1050-3654 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 54mm 00-1050-3656 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 56mm 00-1050-3658 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 58mm 00-1050-3660 TORNILLO
--	--	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 36mm 00-1050-3638 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 38mm 00-1050-3640 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 40mm 00-1050-3642 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 42mm 00-1050-3644 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 44mm 00-1050-3646 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 46mm 00-1050-3648 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 48mm 00-1050-3650 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 50mm 00-1050-3652 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 52mm 00-1050-3654 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 54mm</p>	<p>CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 60mm 00-1050-3665 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 65mm 00-1050-3670 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 70mm 00-1050-4010 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 10mm 00-1050-4012 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 12mm 00-1050-4014 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 14mm 00-1050-4016 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 16mm 00-1050-4018 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 18mm 00-1050-4020 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 20mm 00-1050-4022 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 22mm 00-1050-4024 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 24mm 00-1050-4026 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 26mm 00-1050-4028 TORNILLO</p>
--	---	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

00-1050-3656 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 56mm	ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 28mm
00-1050-3658 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 58mm	00-1050-4030 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 30mm
00-1050-3660 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 60mm	00-1050-4032 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 32mm
00-1050-3665 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 65mm	00-1050-4034 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 34mm
00-1050-3670 TORNILLO CORTICAL, DE CIERRE/FIJACIÓN, 3.5MM, ROSCA COMPLETA, 70mm	00-1050-4036 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 36mm
00-1050-4010 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 10mm	00-1050-4038 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 38mm
00-1050-4012 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 12mm	00-1050-9040 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 40mm
00-1050-4014 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 14mm	00-1050-4042 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 42mm
00-1050-4016 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 16mm	00-1050-4044 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 4mm
00-1050-4018 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 18mm	00-1050-4046 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 46mm
00-1050-4020 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM,	00-1050-4048 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 48mm
	00-1050-4050 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 50mm
	00-1050-4052 TORNILLO

<p> ROSCA COMPLETA, 20mm 00-1050-4022 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 22mm 00-1050-4024 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 24mm 00-1050-4026 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 26mm 00-1050-4028 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 28mm 00-1050-4030 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 30mm 00-1050-4032 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 32mm 00-1050-4034 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 34mm 00-1050-4036 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 36mm 00-1050-4038 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 38mm 00-1050-9040 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 40mm 00-1050-4042 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 42mm 00-1050-4044 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, </p>	<p> ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 52mm 00-1050-4054 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 54mm 00-1050-4056 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 56mm 00-1050-4058 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 58mm 00-1050-4060 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 60mm 00-1050-4110 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 10mm 00-1050-4112 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 12mm 00-1050-4114 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 14mm 00-1050-4116 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 16mm 00-1050-4118 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 18mm 00-1050-4120 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 20mm 00-1050-4122 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 22mm 00-1050-4124 TORNILLO </p>
---	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

<p> ROSCA COMPLETA, 4mm 00-1050-4046 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 46mm 00-1050-4048 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 48mm 00-1050-4050 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 50mm 00-1050-4052 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 52mm 00-1050-4054 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 54mm 00-1050-4056 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 56mm 00-1050-4058 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 58mm 00-1050-4060 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA COMPLETA, 60mm 00-1050-4110 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 10mm 00-1050-4112 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 12mm 00-1050-4114 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 14mm 00-1050-4116 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, </p>	<p> ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 29mm 00-1050-4126 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 26mm 00-1050-4128 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 28mm 00-1050-4130 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 30mm 00-1050-4132 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 32mm 00-1050-4134 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 34mm 00-1050-4136 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 36mm 00-1050-4138 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 38mm 00-1050-4140 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 40mm 00-1050-4142 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 42mm 00-1050-4144 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 44mm 00-1050-4146 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 46mm 00-1050-4148 TORNILLO </p>
---	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

<p> ROSCA PARCIAL, 16mm 00-1050-4118 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 18mm 00-1050-4120 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 20mm 00-1050-4122 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 22mm 00-1050-4124 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 29mm 00-1050-4126 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 26mm 00-1050-4128 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 28mm 00-1050-4130 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 30mm 00-1050-4132 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 32mm 00-1050-4134 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 34mm 00-1050-4136 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 36mm 00-1050-4138 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 38mm 00-1050-4140 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, </p>	<p> ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 48mm 00-1050-4150 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 50mm 00-1050-4152 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 52mm 00-1050-4154 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 54mm 00-1050-4156 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 56mm 00-1050-4158 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 58mm 00-1050-4160 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÒN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 60mm 00-1050-3210 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 10 ORIFICIOS 00-1050-3212 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 12 ORIFICIOS 00-1050-3214 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 14 ORIFICIOS 00-1050-3216 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 16 ORIFICIOS 00-1050-3218 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 18 ORIFICIOS 00-1050-3010 PLACA </p>
---	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ROSCA PARCIAL, 40mm 00-1050-4142 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 42mm 00-1050-4144 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 44mm 00-1050-4146 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 46mm 00-1050-4148 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 48mm 00-1050-4150 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 50mm 00-1050-4152 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 52mm 00-1050-4154 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 54mm 00-1050-4156 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 56mm 00-1050-4158 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 58mm 00-1050-4160 TORNILLO ESPONJOSO, SIN CIERRE/FIJACIÓN, 4.0MM, ROSCA PARCIAL, 60mm 00-1050-3210 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, ARQUEADA, 3.5MM, 10 ORIFICIOS 00-1050-3212 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, ARQUEADA,</p>	<p>COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 10 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3012 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 12 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3014 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 14 ORIFICIOS DERECHA 00-1050-3016 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 16 ORIFICIOS DERECHA 00-1050-3018 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 18 ORIFICIOS DERECHA 00-1050-3110 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 10 ORIFICIOS IZQUIERDA 00-1050-3112 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 12 ORIFICIOS IZQUIERDA 00-1050-3114 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 14 ORIFICIOS IZQUIERDA 00-1050-3116 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 16 ORIFICIOS IZQUIERDA 00-1050-3118 PLACA COMPRESIÓN FÉMUR CON FIJACIÓN, DE CONTORNO, 3.5MM, 18 ORIFICIOS</p>
--	---	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>3.5MM, 12 ORIFICIOS 00-1050-3214 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 14 ORIFICIOS 00-1050-3216 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 16 ORIFICIOS 00-1050-3218 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 3.5MM, 18 ORIFICIOS 00-1050-3010 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 10 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3012 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 12 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3014 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 14 ORIFICIOS DERECHA 00-1050-3016 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 16 ORIFICIOS DERECHA 00-1050-3018 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 18 ORIFICIOS DERECHA 00-1050-3110 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 10 ORIFICIOS IZQUIERDA 00-1050-3112 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 12 ORIFICIOS IZQUIERDA</p>	<p>IZQUIERDA 00-1050-4212 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA 00-1050-4214 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA 00-1050-4216 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA 00-1050-4218 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA 00-1050-4220 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA 00-1050-4312 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA 00-1050-4314 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA 00-1050-4316 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA 00-1050-4318 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA 00-1050-4320 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA 00-1050-4410 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5 00-1050-4412 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5 00-1050-4414 PLACA</p>
--	--	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

00-1050-3114 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 14 ORIFICIOS IZQUIERDA	COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5
00-1050-3116 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 16 ORIFICIOS IZQUIERDA	00-1050-4416 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5
00-1050-3118 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 18 ORIFICIOS IZQUIERDA	00-1050-4418 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5
00-1050-4212 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA	00-1050-4510 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 10mm
00-1050-4214 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA	00-1050-4512 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 12mm
00-1050-4216 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA	00-1050-4514 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 14mm
00-1050-4218 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA	00-1050-4516 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 16mm
00-1050-4220 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, DERECHA	00-1050-4518 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 18mm
00-1050-4312 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA	00-1050-4520 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 20mm
00-1050-4314 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA	00-1050-4522 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 22mm
00-1050-4316 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA	00-1050-4524 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 24mm
00-1050-4318 PLACA	00-1050-4526 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 26mm
	00-1050-4528 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 28mm

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA	00-1050-4530 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 30mm
00-1050-4320 PLACA COMPRESIÒN CONTORNO FÈMUR C/FIJACIÒN, 4.5, IZQUIERDA	00-1050-4532 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 32mm
00-1050-4410 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5	00-1050-4534 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 34mm
00-1050-4412 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5	00-1050-4536 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 36mm
00-1050-4414 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5	00-1050-4538 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 38mm
00-1050-4416 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5	00-1050-4540 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 40mm
00-1050-4418 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR, CON FIJACIÒN, ARQUEADA, 4.5	00-1050-4542 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 42mm
00-1050-4510 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 10mm	00-1050-4544 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 44mm
00-1050-4512 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 12mm	00-1050-4546 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 46mm
00-1050-4514 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 14mm	00-1050-4548 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 48mm
00-1050-4516 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 16mm	00-1050-4550 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 50mm
00-1050-4518 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 18mm	00-1050-4552 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 52mm
00-1050-4520 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 20mm	
00-1050-4522 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN,	

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

<p> ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 22mm 00-1050-4524 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 24mm 00-1050-4526 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 26mm 00-1050-4528 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 28mm 00-1050-4530 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 30mm 00-1050-4532 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 32mm 00-1050-4534 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 34mm 00-1050-4536 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 36mm 00-1050-4538 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 38mm 00-1050-4540 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 40mm 00-1050-4542 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 42mm 00-1050-4544 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 44mm 00-1050-4546 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, </p>	<p> 00-1050-4554 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 54mm 00-1050-4556 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 56mm 00-1050-4558 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 58mm 00-1050-4560 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 60mm 00-1050-4565 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 65mm 00-1050-4570 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 70mm 00-1050-4575 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 75mm 00-1050-4580 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 80mm 00-1050-4585 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 85mm 00-1050-4590 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 90mm 00-1050-4610 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 10mm 00-1050-4612 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 12mm </p>
---	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

<p> ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 46mm 00-1050-4548 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 48mm 00-1050-4550 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 50mm 00-1050-4552 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 52mm 00-1050-4554 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 54mm 00-1050-4556 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 56mm 00-1050-4558 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 58mm 00-1050-4560 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 60mm 00-1050-4565 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 65mm 00-1050-4570 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 70mm 00-1050-4575 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 75mm 00-1050-4580 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 80mm 00-1050-4585 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, </p>	<p> 00-1050-4614 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 14mm 00-1050-4616 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 16mm 00-1050-4618 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 18mm 00-1050-4620 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 20mm 00-1050-4622 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 22mm 00-1050-4624 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 24mm 00-1050-4626 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 26mm 00-1050-4628 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 28mm 00-1050-4630 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 30mm 00-1050-4632 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 32mm 00-1050-4634 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 34mm 00-1050-4636 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 36mm </p>
---	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 85mm 00-1050-4590 TORNILLO CORTICAL SIN FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 90mm 00-1050-4610 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 10mm 00-1050-4612 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 12mm 00-1050-4614 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 14mm 00-1050-4616 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 16mm 00-1050-4618 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 18mm 00-1050-4620 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 20mm 00-1050-4622 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 22mm 00-1050-4624 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 24mm 00-1050-4626 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 26mm 00-1050-4628 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 28mm 00-1050-4630 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN,</p>	<p>00-1050-4138 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 38mm 00-1050-4640 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 40mm 00-1050-4642 CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 42mm 00-1050-4644 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 44mm 00-1050-4646 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 46mm 00-1050-4648 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 48mm 00-1050-4650 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 50mm 00-1050-4652 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 52mm 00-1050-4654 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 54mm 00-1050-4656 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 56mm 00-1050-4658 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 58mm 00-1050-4660 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 60mm 00-1050-4665 TORNILLO</p>
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 30mm 00-1050-4632 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 32mm 00-1050-4634 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 34mm 00-1050-4636 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 36mm 00-1050-4138 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 38mm 00-1050-4640 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 40mm 00-1050-4642 CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 42mm 00-1050-4644 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 44mm 00-1050-4646 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 46mm 00-1050-4648 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 48mm 00-1050-4650 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 50mm 00-1050-4652 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 52mm 00-1050-4654 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN,</p>	<p>CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 65mm 00-1050-4670 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 70mm 00-1050-4675 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 75mm 00-1050-4680 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 80mm 00-1050-4685 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 85mm 00-1050-4690 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 90mm 00-1050-3006 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 6 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3008 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 8 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3106 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-3108 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-4206 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, DERECHA</p>
--	---	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 54mm 00-1050-4656 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 56mm 00-1050-4658 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 58mm 00-1050-4660 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 60mm 00-1050-4665 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 65mm 00-1050-4670 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 70mm 00-1050-4675 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 75mm 00-1050-4680 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 80mm 00-1050-4685 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 85mm 00-1050-4690 TORNILLO CORTICAL CON FIJACIÒN, ROSCA COMPLETA, 4.5MM, 90mm 00-1050-3006 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 6 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-3008 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 8 ORIFICIOS, DERECHA</p>	<p>00-1050-4208 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-4210 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 10 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-4306 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-4308 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-4310 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 10 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-3106 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-3108 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-4206 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-4208 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-4306 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO,</p>
--	---	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>00-1050-3106 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-3108 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-4206 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, DERECHA</p> <p>00-1050-4208 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, DERECHA</p> <p>00-1050-4210 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 10 ORIFICIOS, DERECHA</p> <p>00-1050-4306 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-4308 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-4310 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 10 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-3106 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 3.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-3108 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO,</p>	<p>4.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-4308 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>00-1050-2102 1/3 PLACA TUBULAR DE BLOQUEO 2 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-3402 1/3 PLACA TUBULAR DE NO BLOQUEO DE 2 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-5003 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FEMUR DISTAL, 5°, NO OFFSET, 3 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-5004 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 4 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-5005 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 5 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-5006 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 6 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-5007 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 7 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-5008 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 8 ORIFICIOS</p>
--	---	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>3.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-4206 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-4208 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, DERECHA 00-1050-4306 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 6 ORIFICIOS, IZQUIERDA 00-1050-4308 PLACA COMPRESIÒN FÈMUR CON FIJACIÒN, DE CONTORNO, 4.5MM, 8 ORIFICIOS, IZQUIERDA</p> <p>INSTRUMENTAL 01-1010-001 MINI ASA T, AO CC 01-1010-002 HIERRO P/FLEXIÒN - DERECHA 01-1010-013 HIERRO P/FLEXIÒN - IZQUIERDA 01-1030-007 FORCEPS P/CLAVOS, AUTOPORTANTE 01-1050-0002 BROCA 2.5 01-1050-0003 BROCA 3.5 01-1050-0005 DIA. 12, AVELLANADOR MALEOLAR 01-1050-0006 MACHO CORTICAL 3.5 01-1050-0007 MACHO ESPONJOSO 4.0MM 01-1050-0009 GUÌA BROCA DOBLE 2.5/3.5 01-1050-0012 IMPULSOR HEXAGONAL 3.5MM 01-1050-0013 GANCHO AGUDO</p>	<p>00-1050-5103 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 3 ORIFICIOS 00-1050-5104 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 4 ORIFICIOS 00-1050-5105 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 5 ORIFICIOS 00-1050-5106 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 6 ORIFICIOS 00-1050-5107 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 7 ORIFICIOS 00-1050-5108 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 8 ORIFICIOS 00-1050-5203 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 3 ORIFICIOS 00-1050-5204 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 4 ORIFICIOS</p>
--	---	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

01-1050-0015 FORCEPS PORTA HUESOS, AUTOCENTRANTE, CON CIERRE SPEED	00-1050-5205 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 5 ORIFICIOS
01-1050-0016 FORCEPS P/REDUCCIÒN ÒSEA, DENTADO	00-1050-5206 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 6 ORIFICIOS
01-1050-0017 FORCEPS P/REDUCCIÒN ÒSEA, EXTREMO AGUZADO	00-1050-5207 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 7 ORIFICIOS
01-1050-0018 MINI RETRACTOR HOHMANN, ANCHO HOJA 8MM	00-1050-5208 3.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 8 ORIFICIOS
01-1050-0019 RETRACTOR HOHMANN, ANCHO HOJA 15MM	00-1050-6003 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 3 ORIFICIOS
01-1050-0020 ELEVADOR PERIOSTEO, BORDE CURVO 6MM, AGUZADO	00-1050-6004 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 4 ORIFICIOS
01-1050-0022 PINZAS P/FLEXIÒN	00-1050-6005 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 5 ORIFICIOS
01-1050-0024 ASA PEQUEÑA, AO QUICK CONNECT	00-1050-6006 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 6 ORIFICIOS
01-1050-0025 SONDA DE PROFUNDIDAD CORTA, 10-50MM	
01-1050-0026 SONDA DE PROFUNDIDAD LARGA, 10- 100MM	
01-1050-0029 BROCA ROSCADA, 2.5MM (CORTA)	
01-1050-0032 BROCA 2.5, CALIBRADA	
01.1050-0039 CABLE GUÌA 1.60MM	
01-1050-0040 CLAVIJA FIJACIÒN PLACA 30MM	
01-1050-0031 CLAVIJAS FIJACIÒN PLACA	
01-1050-2001 CASE SHELL FRAGMENTOS PEQUEÑOS	
01-1050-2002 BANDEJA DE PLACAS P/FRAGMENTOS PEQUEÑOS	

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>01-1050-2003 CADDY CLAVOS FRAGMENTOS PEQUEÑOS</p> <p>01-1050-2004 TAPAP CAJA FRAGMENTOS PEQUEÑOS</p> <p>01-1050-2005 BANDJA INSTRUMENTAL FRAGMENTOS PEQUEÑOS</p> <p>03-1050-0043 (Whirlybird) EJE CLAVO P/DISPOSITIVO REDUCCIÒN PROVISORIA - 2.5mm</p> <p>03-1050-0143 (Whirlybird) MANGUITO TENSIÒN P/DISPOSITIVO REDUCCIÒN PROVISORIA</p> <p>01-1050-0050 GUÌA BROCA ROSCADA, 2.5mm (LARGA)</p> <p>01-1050-0053 CLAVIJA FIJACIÒN PLACAS, 30mm (LARGA)</p> <p>01-1050-0043 (Whirlybird) DISPOSITIVO P/REDUCCIÒN PROVISORIA</p> <p>01-1050-0062 PINZAS P/FLEXIÒN DE PLACAS</p> <p>01-1050-6001 PLEO, BASE P/CAJA</p> <p>01-1050-6002 PLEO, TAPA CAJA</p> <p>01-1050-0012 IMPULSOR HEXAGONAL 3,5MM</p> <p>01-1050-0014 HIERRO P/FLEXIÒN 9IN</p> <p>01-1050-0034 GUÌA P/ORIENTACIÒN DISTAL, IZQUIERDA, 3.5</p> <p>01-1050-0035 ASA INSERCIÒN UNIVERSAL</p> <p>01-1050-0038 DESTORNILLADOR HEXAGONAL, 3.5, CON MANGUITO DE SOSTÈN</p> <p>01-1050-0041 PERNO</p>	<p>00-1050-6007 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 7 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6008 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 8 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6103 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 3 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6104 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 4 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6105 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 5 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6106 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 6 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6107 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 7 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-6108 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 4MM OFFSET, 8 ORIFICIOS</p>
--	---	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

	<p>GUÌA 3.5 01-1050-0046 ASA 3.5mm (PORTA PLACA ROSCADO) 01-1050-0134 GUÌA P/ORIENTACIÒN DISTAL, DERECHA, 3.5 01-1050-3001 CASE SHELL, 3.5MM 01-1050-3002 BANDEJA PLACAS IMPLANTE 3.5MM 01-1050-3003 TAPAP CAJA 3.5MM 01-1050-0008 MACHO CORTICAL 4.5 01-1050-0028 GUÌA P/ORIENTADOR DISTAL, IZQUIERDA, 4.5 01.1050-0128 GUÌA P/ORIENTADOR DISTAL, DERECHA, 4.6 01-1050-0030 GUÌA P/BROCA ROSCADA, 3.5MM 01-1050-0033 GUÌA P/BROCA, CALIBRADA 01-1050-0035 ASA P/INTRODUCTOR GUÌA 01-1050-0038 DESTORNILLADOR HEXAGONAL 3.5, CON MANGUITO SOPORTE 01-1050-0042 PERNO GUÌA 4.5 01-1050-0093 DISPOSITIVO PARA REDUCCIÒN PROVISORIA 01-1050-4000 CAJA 4.5mm (completa) 01-1050-6001 PLEO, BASE CAJA 01-1050-0060 ASA P/FÈMUR OSTEOTOMÌA, DERECHA 01-1050-0061 ASA P/FÈMUR OSTEOTOMÌA, IZQUIERDA</p>	<p>00-1050-6203 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 3 ORIFICIOS 00-1050-6204 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 4 ORIFICIOS 00-1050-6205 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 5 ORIFICIOS 00-1050-6206 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 6 ORIFICIOS 00-1050-6207 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 7 ORIFICIOS 00-1050-6208 4.5MM 90° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 18° , 8MM OFFSET, 8 ORIFICIOS 00-1050-7003 3.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 3 ORIFICIOS 00-1050-7004 3.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÈMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 4 ORIFICIOS</p>
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		<p>00-1050-7005 3.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 5 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-7006 3.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 6 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-7007 3.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 7 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-7008 3.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 8 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-8003 4.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 3 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-8004 4.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 4 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-8005 4.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 5 ORIFICIOS</p> <p>00-1050-8006 4.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 6 ORIFICIOS</p>
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		00-1050-8007 4.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 7 ORIFICIOS 00-1050-8008 4.5MM 80° PLACA PARA SISTEMA DE OSTEOTOMIA DEL FÉMUR DISTAL, APERTURA ANGULAR 5° , NO OFFSET, 8 ORIFICIOS 01-1010-001 MINI ASA T, AO CC 01-1010-002 HIERRO P/FLEXIÓN - DERECHA 01-1010-013 HIERRO P/FLEXIÓN - IZQUIERDA 01-1030-007 FORCEPS P/CLAVOS, AUTOPORTANTE 01-1050-0002 BROCA 2.5 01-1050-0003 BROCA 3.5 01-1050-0005 DIA. 12, AVELLANADOR MALEOLAR 01-1050-0006 MACHO CORTICAL 3.5 01-1050-0007 MACHO ESPONJOSO 4.0MM 01-1050-0009 GUÍA BROCA DOBLE 2.5/3.5 01-1050-0012 IMPULSOR HEXAGONAL 3.5MM 01-1050-0013 GANCHO AGUDO 01-1050-0015 FORCEPS PORTA HUESOS, AUTOCENTRANTE, CON CIERRE SPEED 01-1050-0016 FORCEPS P/REDUCCIÓN ÓSEA, DENTADO 01-1050-0017 FORCEPS P/REDUCCIÓN ÓSEA, EXTREMO AGUZADO 01-1050-0018 MINI RETRACTOR HOHMANN, ANCHO HOJA 8MM 01-1050-0019 RETRACTOR
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		HOHMANN, ANCHO HOJA 15MM 01-1050-0020 ELEVADOR PERIOSTEO, BORDE CURVO 6MM, AGUZADO 01-1050-0022 PINZAS P/FLEXIÒN 01-1050-0024 ASA PEQUEÑA, AO QUICK CONNECT 01-1050-0025 SONDA DE PROFUNDIDAD CORTA, 10- 50MM 01-1050-0026 SONDA DE PROFUNDIDAD LARGA, 10- 100MM 01-1050-0029 BROCA ROSCADA, 2.5MM (CORTA) 01-1050-0032 BROCA 2.5, CALIBRADA 01.1050-0039 CABLE GUÌA 1.60MM 01-1050-0040 CLAVIA FIJACIÒN PLACA 30MM 01-1050-0031 CLAVIAS FIJACIÒN PLACA 01-1050-2001 CASE SHELL FRAGMENTOS PEQUEÑOS 01-1050-2002 BANDEJA DE PLACAS P/FRAGMENTOS PEQUEÑOS 01-1050-2003 CADDY CLAVOS FRAGMENTOS PEQUEÑOS 01-1050-2004 TAPAP CAJA FRAGMENTOS PEQUEÑOS 01-1050-2005 BANDJA INSTRUMENTAL FRAGMENTOS PEQUEÑOS 03-1050-0043 (Whirlybird) EJE CLAVO P/DISPOSITIVO REDUCCIÒN PROVISORIA - 2.5mm 03-1050-0143 (Whirlybird) MANGUITO TENSIÒN P/DISPOSITIVO REDUCCIÒN PROVISORIA 01-1050-0050 GUÌA BROCA
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		ROSCADA, 2.5mm (LARGA) 01-1050-0053 CLAVIA FIJACIÓN PLACAS, 30mm (LARGA) 01-1050-0043 (Whirlybird) DISPOSITIVO P/REDUCCIÓN PROVISORIA 01-1050-0062 PINZAS P/FLEXIÓN DE PLACAS 01-1050-6001 PLEO, BASE P/CAJA 01-1050-6002 PLEO, TAPA CAJA 01-1050-0012 IMPULSOR HEXAGONAL 3,5MM 01-1050-0014 HIERRO P/FLEXIÓN 9IN 01-1050-0034 GUÍA P/ORIENTACIÓN DISTAL, IZQUIERDA, 3.5 01-1050-0035 ASA INSERCIÓN UNIVERSAL 01-1050-0038 DESTORNILLADOR HEXAGONAL, 3.5, CON MANGUITO DE SOSTÉN 01-1050-0041 PERNO GUÍA 3.5 01-1050-0046 ASA 3.5mm (PORTA PLACA ROSCADO) 01-1050-0134 GUÍA P/ORIENTACIÓN DISTAL, DERECHA, 3.5 01-1050-3001 CASE SHELL, 3.5MM 01-1050-3002 BANDEJA PLACAS IMPLANTE 3.5MM 01-1050-3003 TAPAP CAJA 3.5MM 01-1050-0008 MACHO CORTICAL 4.5 01-1050-0028 GUÍA P/ORIENTADOR DISTAL, IZQUIERDA, 4.5 01.1050-0128 GUÍA P/ORIENTADOR DISTAL, DERECHA, 4.6 01-1050-0030 GUÍA
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		P/BROCA ROSCADA, 3.5MM 01-1050-0033 GUÍA P/BROCA, CALIBRADA 01-1050-0035 ASA P/INTRODUCTOR GUÍA 01-1050-0038 DESTORNILLADOR HEXAGONAL 3.5, CON MANGUITO SOPORTE 01-1050-0042 PERNO GUÍA 4.5 01-1050-0093 DISPOSITIVO PARA REDUCCIÓN PROVISORIA 01-1050-4000 CAJA 4.5mm (completa) 01-1050-6001 PLEO, BASE CAJA 01-1050-0060 ASA P/FÉMUR OSTEOTOMÍA, DERECHA 01-1050-0061 ASA P/FÉMUR OSTEOTOMÍA, IZQUIERDA 01-1030-0130 AO 4.0MM BROCA CANULADA 01-1030-030 IMPRESIÓN DETALLE STD AO 01-1030-040 4.0 SISTEMA TORNILLO ÓSEO 01-1030-110 4.0 SISTEMA TORNILLO ÓSEO- ESTUCHE COMPLETO (IMPLANTES INC, INSTRUMENTAL & ESTUCHE) 01-1050-0007 4.0 MACHO ESPONJOSA 01-1050-0047 4.5 MM ASA 01-1050-0051 3.5 GUÍA DE BROCA ROSCADA 01-1050-0052 ESPIGA FIJACIÓN DE PLACA 15MM 01-1050-0063 EJE DE ASA OSTEOTOMÍA DE FÉMUR 01-1050-0064 EJE ASA OSTEOTOMÍA FÉMUR - IZQUIERDA 01-1050-0065 EJE ASA OSTEOTOMÍA FÉMUR -
--	--	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		DERECHA 01-1050-0066 4.5MM GUÍA ESTEOTOMÍA PLEO, DERECHA 01-1050-0067 4.5MM GUÍA ESTEOTOMÍA PLEO, IZQUIERDA 01-1050-0070 2.5MM GUÍA DE BROCA ROSCADA EXTRA GRANDE 01-1050-0071 3.5MM GUÍA OSTEOTOMÍA PLEO, IZQUIERDA 01-1050-0072 3.5MM GUÍA OSTEOTOMÍA PLEO, DERECHA 01-1050-0074 CALIBRADOR DE PROFUNDIDAD, 10- 100MM (PEDILOC - NEGRO) 01-1050-0075 CALIBRADOR DE PROFUNDIDAD, 10- 100MM (PEDILOC - NEGRO) 01-1050-0128 GUÍA DE OBJETIVO DISTAL DERECHA 4.5MM 01-1050-1000 ENSAMBLE DE ESPIGA PROXIMAL, GUÍA ESPIGA INICIAL 01-1050-1100 ENSAMBLE DE CABEZA DISTAL GUÍA ESPIGA INICIAL, 3.5MM TORNILLOS CANULADOS 01-1050-1110 ENSAMBLE DE CABEZA DISTAL GUÍA ESPIGA INICIAL, 3.5MM TORNILLOS SÓLIDOS 01-1050-1120 ENSAMBLE DE CABEZA DISTAL GUÍA ESPIGA INICIAL, 4.5MM TORNILLOS CANULADOS 01-1050-1130 ENSAMBLE DE CABEZA DISTAL GUÍA ESPIGA INICIAL, 4.5MM TORNILLOS SÓLIDOS 01-1050-1500 GUÍA DE CORTE DISTAL, 3.5MM TORNILLOS CANULADOS 01-1050-1510 GUÍA DE
--	--	---

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		CORTE DISTAL, 3.5MM TORNILLOS SÓLIDOS 01-1050-1600 GUÍA DE CORTE DISTAL, 4.5MM TORNILLOS CANULADOS 01-1050-1610 GUÍA DE CORTE DISTAL, 4.5MM TORNILLOS SÓLIDOS 01-1050-1805 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 5MM ROSCA 01-1050-1810 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 10MM ROSCA 01-1050-1815 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 15MM ROSCA 01-1050-1820 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 20MM ROSCA 01-1050-1825 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 25MM ROSCA 01-1050-1830 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 30MM ROSCA 01-1050-1835 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 35MM ROSCA 01-1050-1840 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 40MM ROSCA 01-1050-1845 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 45MM ROSCA 01-1050-1850 2.0MM X 150MM CABLE GUÍA, 6.5MM OLIVA, 50MM ROSCA 01-1050-1900 GUÍA DE CORTE PROXIMAL 01-1050-2000 ESTUCHE COMPLETO DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS 01-1050-2100 SET COMPLETO PEQUEÑOS FRAGMENTOS PEDILOC C/ IMPLANTES & INSTRUMENTAL
--	--	--

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

		01-1050-2102 SET II PEQUEÑOS FRAGMENTOS IMPLANTE/INSTRUMENTAL (IMPLANTE, INSTRUMENTAL, & ESTUCHE) 01-1050-3000 3.5MM ESTUCHE COMPLETO 01-1050-3100 SET COMPLETO PEDILOC 3.5 C/IMPLANTES & INSTRUMENTAL 01-1050-3102 3.5MM SET II IMPLANTE/INSTRUMENTAL (IMPLANTE, INSTRUMENTAL, & ESTUCHE) 01-1050-4001 4.5MM CUBIERTA DE ESTUCHE 01-1050-4002 4.5MM BANDEJA PLACAS DE IMPLANTES 01-1050-4003 4.5MM BANDEJA INSTRUMENTAL 01-1050-4004 4.5MM TAPA ESTUCHE 01-1050-4005 4.5MM CADDY DE TORNILLOS 01-1050-4100 SET COMPLETO PEDILOC 4.5 C IMPLANTES & INSTRUMENTAL 01-1050-6100 ESTUCHE PLEO COMPLETO C/IMPLANTES & INSTRUMENTAL 01-1050-6102 SET II PLEO IMPLANTE/INSTRUMENTAL (IMPLANTE, INSTRUMENTAL, & ESTUCHE) 01-1050-9000 TAPA ESTUCHE ORTOPEDIÁTRICO P/MANIJAS VERTICALES - C/CUENCO DE ANIDACIÓN 01-1050-9100 ESTUCHE DFOS NIVEL 2
--	--	---

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

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

EXPEDIENTE Nº 1-47-3110- 2567-17-7

IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2019-02086947-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 11 de Enero de 2019

Referencia: 1-47-3110-2567-17-7

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 34 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, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.01.11 11:41:47 -03'00'

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

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2019.01.11 11:41:48 -03'00'