



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN N°

6 1 0 8

BUENOS AIRES, 26 AGO 2014

VISTO el Expediente N° 1-47-20657-13-2 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A. solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección de Gestión de Información Técnica.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que los datos identificatorios característicos a ser transcritos en los proyectos de la Disposición Autorizante y del Certificado correspondiente, han sido convalidados por las áreas técnicas precedentemente citadas.

Que se ha dado cumplimiento a los requisitos legales y formales que contempla la normativa vigente en la materia.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

DISPOSICIÓN N° 6108

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Decretos N° 1490/92 y 1271/13.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica del producto médico de marca Nuvasive, nombre descriptivo SISTEMA DE CAJAS INTERSOMÁTICAS TORACOLUMBARES Y CERVICAL E INSTRUMENTAL ASOCIADO y nombre técnico SISTEMAS ORTOPÉDICOS DE FIJACIÓN INTERNA, PARA COLUMNA VERTEBRAL de acuerdo a lo solicitado por CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo I de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 176 a 178 y 182 a 186 respectivamente, figurando como Anexo II de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTÍCULO 3º.- Extiéndase, sobre la base de lo dispuesto en los Artículos precedentes, el Certificado de Inscripción en el RPPTM, figurando como Anexo III de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTÍCULO 4º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT, PM-632-134, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTÍCULO 5º.- La vigencia del Certificado mencionado en el Artículo 3º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN Nº 6108

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscribese en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por Mesa de Entradas de la Dirección Nacional de Productos Médicos notifíquese al interesado, haciéndole entrega de copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con sus Anexos I, II y III. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese PERMANENTE.

Expediente Nº 1-47-20657-13-2

DISPOSICIÓN Nº **6108**
SO

Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

ANEXO I

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS del PRODUCTO MÉDICO
inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT Nº **6108**

Nombre descriptivo: Sistema de cajas intersomáticas toracolumbares y cervical e instrumental asociado.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 - Sistemas ortopédicos de fijación interna, para columna vertebral.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Nuvasive.

Clase de Riesgo: Clase III.

Indicación/es autorizada/s: Fusión y/o reemplazo parcial del cuerpo vertebral.

Modelo(s):

8594520 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x20mm .

8594522 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x22.5mm

8594525 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x25mm

8594527 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x27.5mm

8594530 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x30mm

8594535 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x35mm

8595520 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x20mm

8595522 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x22.5mm

8595525 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x25mm

8595527 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x27.5mm

8595530 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x30mm

8595535 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x35mm

6941034 Implante Brigade, 10x34x24mm 8°

6941038 Implante Brigade, 10x38x28mm 8°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6961038 Implante Brigade, 10x38x32mm 8°
6941042 Implante Brigade, 10x42x30mm 8°
6941234 Implante Brigade, 12x34x24mm 8°
6941238 Implante Brigade, 12x38x28mm 8°
6961238 Implante Brigade, 12x38x32mm 8°
6941242 Implante Brigade, 12x42x30mm 8°
6941434 Implante Brigade, 14x34x24mm 8°
6941438 Implante Brigade, 14x38x28mm 8°
6961438 Implante Brigade, 14x38x32mm 8°
6941442 Implante Brigade, 14x42x30mm 8°
6941634 Implante Brigade, 16x34x24mm 8°
6941638 Implante Brigade, 16x38x28mm 8°
6961638 Implante Brigade, 16x38x32mm 8°
6941642 Implante Brigade, 16x42x30mm 8°
6941834 Implante Brigade, 18x34x24mm 8°
6941838 Implante Brigade, 18x38x28mm 8°
6961838 Implante Brigade, 18x38x32mm 8°
6941842 Implante Brigade, 18x42x30mm 8°
6942034 Implante Brigade, 20x34x24mm 8°
6942038 Implante Brigade, 20x38x28mm 8°
6962038 Implante Brigade, 20x38x32mm 8°
6942042 Implante Brigade, 20x42x30mm 8°
6951034 Implante Brigade, 10x34x24mm 12°
6951234 Implante Brigade, 12x34x24mm 12°
6951238 Implante Brigade, 12x38x28mm 12°
6971238 Implante Brigade, 12x38x32mm 12°
6951242 Implante Brigade, 12x42x30mm 12°
6951434 Implante Brigade, 14x34x24mm 12°
6951438 Implante Brigade, 14x38x28mm 12°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6971438 Implante Brigade, 14x38x32mm 12°
6951442 Implante Brigade, 14x42x30mm 12°
6951634 Implante Brigade, 16x34x24mm 12°
6951638 Implante Brigade, 16x38x28mm 12°
6971638 Implante Brigade, 16x38x32mm 12°
6951642 Implante Brigade, 16x42x30mm 12°
6951834 Implante Brigade, 18x34x24mm 8°
6951838 Implante Brigade, 18x38x28mm 8°
6971838 Implante Brigade, 18x38x32mm 8°
6951842 Implante Brigade, 18x42x30mm 12°
6952034 Implante Brigade, 20x34x24mm 12°
6952038 Implante Brigade, 20x38x28mm 12°
6952038 Implante Brigade, 20x38x32mm 12°
6952042 Implante Brigade, 20x42x30mm 12°
7710635 CoRoent® LX, 6mm
7710835 CoRoent® LX, 8mm
7711055 CoRoent® LX, 10mm
7711275 CoRoent® LX, 12mm
7711495 CoRoent® LX, 14mm
7711615 CoRoent® LX, 16mm
7711835 CoRoent® LX, 18mm
7712055 CoRoent® LX, 20mm
6850810 CoRoent® LO, 8x10x25mm 5°
6850811 CoRoent® LO, 8x10x30mm 5°
6850812 CoRoent® LO, 8x10x35mm 5°
6850813 CoRoent® LO, 8x10x40mm 5°
6851010 CoRoent® LO, 10x10x25mm 5°
6851011 CoRoent® LO, 10x10x30mm 5°
6851012 CoRoent® LO, 10x10x35mm 5°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6851013 CoRoent® LO, 10x10x40mm 5°
6851210 CoRoent® LO, 12x10x25mm 5°
6851211 CoRoent® LO, 12x10x30mm 5°
6851212 CoRoent® LO, 12x10x35mm 5°
6851213 CoRoent® LO, 12x10x40mm 5°
6851410 CoRoent® LO, 14x10x25mm 5°
6851411 CoRoent® LO, 14x10x30mm 5°
6851412 CoRoent® LO, 14x10x35mm 5°
6851413 CoRoent® LO, 14x10x40mm 5°
6908845 CoRoent® XL, 8x18x45mm
6908850 CoRoent® XL, 8x18x50mm
6908855 CoRoent® XL, 8x18x55mm
6908860 CoRoent® XL, 8x18x60mm
6910845 CoRoent® XL, 10x18x45mm
6910850 CoRoent® XL, 10x18x50mm
6910855 CoRoent® XL, 10x18x55mm
6910860 CoRoent® XL, 10x18x60mm
6912845 CoRoent® XL, 12x18x45mm
6912850 CoRoent® XL, 12x18x50mm
6912855 CoRoent® XL, 12x18x55mm
6912860 CoRoent® XL, 12x18x60mm
6914850 CoRoent® XL, 14x18x40mm
6916850 CoRoent® XL, 16x18x40mm
6980845 CoRoent® XL, 8x18x45mm 10°
6980850 CoRoent® XL, 8x18x50mm 10°
6980855 CoRoent® XL, 8x18x55mm 10°
6980860 CoRoent® XL, 8x18x60mm 10°
6981045 CoRoent® XL, 10x18x45mm 10°
6981050 CoRoent® XL, 10x18x50mm 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

6981055 CoRoent® XL, 10x18x55mm 10°
6981060 CoRoent® XL, 10x18x60mm 10°
6981245 CoRoent® XL, 12x18x45mm 10°
6981250 CoRoent® XL, 12x18x50mm 10°.
6981255 CoRoent® XL, 12x18x55mm 10°
6981260 CoRoent® XL, 12x18x60mm 10°
6908245 CoRoent® XL Ancho, 8x22x45mm
6908250 CoRoent® XL Ancho, 8x22x50mm
6908255 CoRoent® XL Ancho, 8x22x55mm
6908260 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm
6910245 CoRoent® XL Ancho, 10x22x45mm
6910250 CoRoent® XL Ancho, 10x22x50mm
6910255 CoRoent® XL Ancho, 10x22x55mm
6910260 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm
6912245 CoRoent® XL Ancho, 12x22x45mm
6912250 CoRoent® XL Ancho, 12x22x50mm
6912255 CoRoent® XL Ancho, 12x22x55mm
6912260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm
6914250 CoRoent® XL Ancho, 14x22x50mm
6916250 CoRoent® XL Ancho, 16x22x50mm.
6920845 CoRoent® XL Ancho, 8x22x45mm Lordótica
6920850 CoRoent® XL Ancho, 8x22x50mm Lordótica
6920855 CoRoent® XL Ancho, 8x22x55mm Lordótica
6920860 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm Lordótica
6921045 CoRoent® XL Ancho, 10x22x45mm Lordótica
6921050 CoRoent® XL Ancho, 10x22x50mm Lordótica
6921055 CoRoent® XL Ancho, 10x22x55mm Lordótica
6921060 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm Lordótica
6921245 CoRoent® XL Ancho, 12x22x45mm Lordótica



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6921250 CoRoent® XL Ancho, 12x22x50mm Lordótica
6921255 CoRoent® XL Ancho, 12x22x55mm Lordótica
6921260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm Lordótica
6608925 CoRoent® LC, 8x9x25 8°
6610925 CoRoent® LC, 10x9x25 8°
6612925 CoRoent® LC, 12x9x25 8°
6614925 CoRoent® LC, 14x9x25 8°
6608125 CoRoent® LC, 8x11x25 8°
6610125 CoRoent® LC, 10x11x25 8°
6612125 CoRoent® LC, 12x11x25 8°
6614125 CoRoent® LC, 14x11x25 8°
6708920 CoRoent® LI, 8x9x20mm
6709920 CoRoent® LI, 9x9x20mm
6710920 CoRoent® LI, 10x9x20mm
6711920 CoRoent® LI, 11x9x20mm
6712920 CoRoent® LI, 12x9x20mm
6713920 CoRoent® LI, 13x9x20mm
6714920 CoRoent® LI, 14x9x20mm
6708926 CoRoent® LI, 8x9x26mm
6709926 CoRoent® LI, 9x9x26mm
6710926 CoRoent® LI, 10x9x26mm
6711926 CoRoent® LI, 11x9x26mm
6712926 CoRoent® LI, 12x9x26mm
6713926 CoRoent® LI, 13x9x26mm
6714926 CoRoent® LI, 14x9x26mm
6708932 CoRoent® LI, 8x9x32mm
6709932 CoRoent® LI, 9x9x32mm
6710932 CoRoent® LI, 10x9x32mm
6711932 CoRoent® LI, 11x9x32mm



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

6712932 CoRoent® LI, 12x9x32mm
6713932 CoRoent® LI, 13x9x32mm
6714932 CoRoent® LI, 14x9x32mm
6708120 CoRoent® LI, 8x11x20mm
6709120 CoRoent® LI, 9x11x20mm
6710120 CoRoent® LI, 10x11x20mm
6711120 CoRoent® LI, 11x11x20mm
6712120 CoRoent® LI, 12x11x20mm
6713120 CoRoent® LI, 13x11x20mm
6714120 CoRoent® LI, 14x11x20mm
6708126 CoRoent® LI, 8x11x26mm
6709126 CoRoent® LI, 9x11x26mm
6710126 CoRoent® LI, 10x11x26mm
6711126 CoRoent® LI, 11x11x26mm
6712126 CoRoent® LI, 12x11x26mm
6713126 CoRoent® LI, 13x11x26mm
6714126 CoRoent® LI, 14x11x26mm
6708132 CoRoent® LI, 8x11x32mm
6709132 CoRoent® LI, 9x11x32mm
6710132 CoRoent® LI, 10x11x32mm
6711132 CoRoent® LI, 11x11x32mm
6712132 CoRoent® LI, 12x11x32mm
6713132 CoRoent® LI, 13x11x32mm
6714132 CoRoent® LI, 14x11x32mm
6808925 CoRoent® LN, 8x9x25mm
6810925 CoRoent® LN, 10x9x25mm
6812925 CoRoent® LN, 12x9x25mm
6814925 CoRoent® LN, 14x9x25mm
6808930 CoRoent® LN, 8x9x30mm

J

SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

6810930 CoRoent® LN, 10x9x30mm
6812930 CoRoent® LN, 12x9x30mm
6814930 CoRoent® LN, 14x9x30mm
6808125 CoRoent® LW, 8x11x25mm
6808130 CoRoent® LW, 8x11x30mm
6810125 CoRoent® LW, 10x11x25mm
6810130 CoRoent® LW, 10x11x30mm
6812125 CoRoent® LW, 12x11x25mm
6812130 CoRoent® LW, 12x11x30mm
6814125 CoRoent® LW, 14x11x25mm
6814130 CoRoent® LW, 14x11x30mm
6708820 CoRoent® LT, 8x9x20 8°
6710820 CoRoent® LT, 10x9x20 8°
6712820 CoRoent® LT, 12x9x20 8°
6714820 CoRoent® LT, 14x9x20 8°
6708520 CoRoent® LT, 8x9x20 15°
6710520 CoRoent® LT, 10x9x20 15°
6712520 CoRoent® LT, 12x9x20 15°
7860850 CoRoent® XLF, 8x18x50mm
7860855 CoRoent® XLF, 8x18x55mm
7861050 CoRoent® XLF, 10x18x50mm
7861055 CoRoent® XLF, 10x18x55mm
7861250 CoRoent® XLF, 12x18x50mm
7861255 CoRoent® XLF, 12x18x55mm
7861450 CoRoent® XLF, 14x18x50mm
7861455 CoRoent® XLF, 14x18x55mm
7861650 CoRoent® XLF, 16x18x50mm
7861655 CoRoent® XLF, 16x18x55mm
7870850 CoRoent® XLF, 8x18x50 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7870855 CoRoent® XLF,8x18x55 10°.
7871050 CoRoent® XLF,10x18x50 10°
7871055 CoRoent® XLF,10x18x55 10°
7871250 CoRoent® XLF,12x18x50 10°
7871255 CoRoent® XLF,12x18x55 10°
7871460 CoRoent® XLF,14x18x60 10°
7871660 CoRoent® XLF,16x18x60 10°
6170855 CoRoent® XLFW, 8x22x55mm Lordótica
6170860 CoRoent® XLFW, 8x22x60mm Lordótica
6171055 CoRoent® XLFW, 10x22x55mm Lordótica
6171060 CoRoent® XLFW, 10x22x60mm Lordótica
6171255 CoRoent® XLFW, 12x22x55mm Lordótica
6171260 CoRoent® XLFW, 12x22x60mm Lordótica
5475525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Fijo
5745540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Fijo
5475545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Fijo
5475550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Fijo
5475555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Fijo
5475560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Fijo
5485525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Variable
5485540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Variable
5485545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Variable
5485550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Variable
5485555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Variable
5485560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Variable
5485565 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x65mm Variable
5486525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Variable
5486540 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x40mm Variable
5486545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Variable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

5486550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Variable
5486555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Variable
5486560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Variable
6160850 CoRoent® XLFW, 8x22x50mm
6160855 CoRoent® XLFW, 8x22x55mm
6160860 CoRoent® XLFW, 8x22x60mm
6161050 CoRoent® XLFW, 10x22x50mm
6161055 CoRoent® XLFW, 10x22x55mm
6161060 CoRoent® XLFW, 10x22x60mm
6161250 CoRoent® XLFW, 12x22x50mm
6161255 CoRoent® XLFW, 12x22x55mm
6161260 CoRoent® XLFW, 12x22x60mm
6161450 CoRoent® XLFW, 14x22x50mm
6161455 CoRoent® XLFW, 14x22x55mm
6161460 CoRoent® XLFW, 14x22x60mm
6170850 CoRoent® XLFW, 8x22x50mm Lordótica
6170855 CoRoent® XLFW, 8x22x55mm Lordótica
6170860 CoRoent® XLFW, 8x22x60mm Lordótica
6171050 CoRoent® XLFW, 10x22x50mm Lordótica
6171055 CoRoent® XLFW, 10x22x55mm Lordótica
6171060 CoRoent® XLFW, 10x22x60mm Lordótica
6171250 CoRoent® XLFW, 12x22x50mm Lordótica
6171255 CoRoent® XLFW, 12x22x55mm Lordótica
6171260 CoRoent® XLFW, 12x22x60mm Lordótica
6171450 CoRoent® XLFW, 14x22x50mm Lordótica
6171455 CoRoent® XLFW, 14x22x55mm Lordótica
6171460 CoRoent® XLFW, 14x22x60mm Lordótica
5486525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Variable
5486545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Variable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

5486550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Variable
5486555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Variable
5486560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Variable
5476525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Fijo
5476545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Fijo
5476550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Fijo
5476555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Fijo
5476560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Fijo
5485525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Variable
5485545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Variable
5485550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Variable
5485555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Variable
5485560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Variable
5475525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Fijo
5475545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Fijo
5475550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Fijo
5475555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Fijo
5475560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Fijo
6200245 CoRoent® XL-H, 2x22x45mm 20°
6200445 CoRoent® XL-H, 4x22x45mm 20°
6200645 CoRoent® XL-H, 6x22x45mm 20°
6200845 CoRoent® XL-H, 8x22x45mm 20°
6201045 CoRoent® XL-H, 10x22x45mm 20°
6200250 CoRoent® XL-H, 2x22x50mm 20°
6200450 CoRoent® XL-H, 4x22x50mm 20°
6200650 CoRoent® XL-H, 6x22x50mm 20°
6200850 CoRoent® XL-H, 8x22x50mm 20°
6201050 CoRoent® XL-H, 10x22x50mm 20°
6200255 CoRoent® XL-H, 2x22x55mm 20°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

6200455 CoRoent® XL-H, 4x22x55mm 20°
6200655 CoRoent® XL-H, 6x22x55mm 20°
6200855 CoRoent® XL-H, 8x22x55mm 20°
6201055 CoRoent® XL-H, 10x22x55mm 20°
6200260 CoRoent® XL-H, 2x22x60mm 20°
6200460 CoRoent® XL-H, 4x22x60mm 20°
6200660 CoRoent® XL-H, 6x22x60mm 20°
6200860 CoRoent® XL-H, 8x22x60mm 20°
6201060 CoRoent® XL-H, 10x22x60mm 20°
6300245 CoRoent® XL-H, 2x22x45mm 30°
6300445 CoRoent® XL-H, 4x22x45mm 30°
6300645 CoRoent® XL-H, 6x22x45mm 30°
6300845 CoRoent® XL-H, 8x22x45mm 30°
6301045 CoRoent® XL-H, 10x22x45mm 30°
6300250 CoRoent® XL-H, 2x22x50mm 30°
6300450 CoRoent® XL-H, 4x22x50mm 30°
6300650 CoRoent® XL-H, 6x22x50mm 30°
6300850 CoRoent® XL-H, 8x22x50mm 30°
6301050 CoRoent® XL-H, 10x22x50mm 30°
6300255 CoRoent® XL-H, 2x22x55mm 30°
6300455 CoRoent® XL-H, 4x22x55mm 30°
6300655 CoRoent® XL-H, 6x22x55mm 30°
6300855 CoRoent® XL-H, 8x22x55mm 30°
6301055 CoRoent® XL-H, 10x22x55mm 30°
6300260 CoRoent® XL-H, 2x22x60mm 30°
6300460 CoRoent® XL-H, 4x22x60mm 30°
6300660 CoRoent® XL-H, 6x22x60mm 30°
6300860 CoRoent® XL-H, 8x22x60mm 30°
6301060 CoRoent® XL-H, 10x22x60mm 30°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6908840 CoRoent® XL, 8x18x40mm
6908845 CoRoent® XL, 8x18x45mm
6908850 CoRoent® XL, 8x18x50mm
6908855 CoRoent® XL, 8x18x55mm
6910840 CoRoent® XL, 10x18x40mm
6910845 CoRoent® XL, 10x18x45mm
6910850 CoRoent® XL, 10x18x50mm
6910855 CoRoent® XL, 10x18x55mm .
6912840 CoRoent® XL, 12x18x40mm
6912845 CoRoent® XL, 12x18x45mm
6912850 CoRoent® XL, 12x18x50mm
6912855 CoRoent® XL, 12x18x55mm
6914840 CoRoent® XL, 14x18x40mm
6914845 CoRoent® XL, 14x18x45mm .
6914850 CoRoent® XL, 14x18x50mm
6914855 CoRoent® XL, 14x18x55mm
6916840 CoRoent® XL, 16x18x40mm
6916845 CoRoent® XL, 16x18x45mm
6916850 CoRoent® XL, 16x18x50mm
6916855 CoRoent® XL, 16x18x55mm
6980840 CoRoent® XL, 8x18x40mm 10°
6980845 CoRoent® XL, 8x18x45mm 10°
6980850 CoRoent® XL, 8x18x50mm 10°
6980855 CoRoent® XL, 8x18x55mm 10°
6981040 CoRoent® XL, 10x18x40mm 10°
6981045 CoRoent® XL, 10x18x45mm 10°
6981050 CoRoent® XL, 10x18x50mm 10°
6981055 CoRoent® XL, 10x18x55mm 10°
6981240 CoRoent® XL, 12x18x40mm 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.I.*

6981245 CoRoent® XL, 12x18x45mm 10°
6981250 CoRoent® XL, 12x18x50mm 10°
6981255 CoRoent® XL, 12x18x55mm 10°
6981440 CoRoent® XL, 14x18x40mm 10°
6981445 CoRoent® XL, 14x18x45mm 10°
6981450 CoRoent® XL, 14x18x50mm 10°
6981455 CoRoent® XL, 14x18x55mm 10°
6981640 CoRoent® XL, 16x18x40mm 10°
6981645 CoRoent® XL, 16x18x45mm 10°
6981650 CoRoent® XL, 16x18x50mm 10°
6981655 CoRoent® XL, 16x18x55mm 10°
6808240 CoRoent® XLW, 8x22x40mm
6808245 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x45mm
6808250 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x50mm
6808255 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x55mm
6810240 CoRoent® XLW, 10x22x40mm
6810245 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x45mm
6810250 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x50mm
6810255 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x55mm
6812240 CoRoent® XLW, 12x22x40mm
6812245 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x45mm
6812250 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x50mm
6812255 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x55mm
6814240 CoRoent® XLW, 14x22x40mm
6814245 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x45mm
6814250 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x50mm
6814255 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x55mm
6816240 CoRoent® XLW, 16x22x40mm
6816245 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x45mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6816250 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x50mm
6816255 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x55mm
6808340 CoRoent® XLW, 8x22x40mm Lordótica
6920845 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x45mm Lordótica
6920850 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x50mm Lordótica
6920855 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x55mm Lordótica
6810340 CoRoent® XLW, 10x22x40mm Lordótica
6921045 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x45mm Lordótica
6921050 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x50mm Lordótica
6921055 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x55mm Lordótica
6812340 CoRoent® XLW, 12x22x40mm Lordótica
6921245 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x45mm Lordótica
6921250 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x50mm Lordótica
6921255 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x55mm Lordótica
6814340 CoRoent® XLW, 14x22x40mm Lordótica
6921445 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x45mm Lordótica
6921450 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x50mm Lordótica
6921455 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x55mm Lordótica
6816340 CoRoent® XLW, 16x22x40mm Lordótica
6921645 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x45mm Lordótica
6921650 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x50mm Lordótica
6921655 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x55mm Lordótica
6908860 CoRoent® XL, 8x18x60mm
6900860 CoRoent® XL, 8x18x60mm 10°
6910860 CoRoent® XL, 10x18x60mm
6901060 CoRoent® XL, 10x18x60mm 10°
6912860 CoRoent® XL, 12x18x60mm
6901260 CoRoent® XL, 12x18x60mm 10°
6914860 CoRoent® XL, 14x18x60mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6901460 CoRoent® XL, 14x18x60mm 10°
6916860 CoRoent® XL, 16x18x60mm
6901660 CoRoent® XL, 16x18x60mm 10°
6908260 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm
6920860 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm Lordótica
6910260 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm
6921060 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm Lordótica
6912260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm
6921260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm Lordótica
6914260 CoRoent® XL Ancho, 14x22x60mm
6921460 CoRoent® XL Ancho, 14x22x60mm Lordótica
6916260 CoRoent® XL Ancho, 16x22x60mm
6921660 CoRoent® XL Ancho, 16x22x60mm Lordótica
S
6908840 CoRoent® XL, 8x18x40mm
6908845 CoRoent® XL, 8x18x45mm
6908850 CoRoent® XL, 8x18x50mm
6908855 CoRoent® XL, 8x18x55mm
6910840 CoRoent® XL, 10x18x40mm
6910845 CoRoent® XL, 10x18x45mm
6910850 CoRoent® XL, 10x18x50mm
6910855 CoRoent® XL, 10x18x55mm
6912840 CoRoent® XL, 12x18x40mm
6912845 CoRoent® XL, 12x18x45mm
6912850 CoRoent® XL, 12x18x50mm
6912855 CoRoent® XL, 12x18x55mm
6914840 CoRoent® XL, 14x18x40mm
6914845 CoRoent® XL, 14x18x45mm
6914850 CoRoent® XL, 14x18x50mm
6914855 CoRoent® XL, 14x18x55mm
SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

6916840 CoRoent® XL, 16x18x40mm
6916845 CoRoent® XL, 16x18x45mm
6916850 CoRoent® XL, 16x18x50mm
6916855 CoRoent® XL, 16x18x55mm
6980840 CoRoent® XL, 8x18x40mm 10°
6980845 CoRoent® XL, 8x18x45mm 10
6980850 CoRoent® XL, 8x18x50mm 10
6980855 CoRoent® XL, 8x18x55mm 10
6981040 CoRoent® XL, 10x18x40mm 10
6981045 CoRoent® XL, 10x18x45mm 10
6981050 CoRoent® XL, 10x18x50mm 10
6981055 CoRoent® XL, 10x18x55mm 10
6981240 CoRoent® XL, 12x18x40mm 10
6981245 CoRoent® XL, 12x18x45mm 10
6981250 CoRoent® XL, 12x18x50mm 10
6981255 CoRoent® XL, 12x18x55mm 10
6981440 CoRoent® XL, 14x18x40mm 10
6981445 CoRoent® XL, 14x18x45mm 10
6981450 CoRoent® XL, 14x18x50mm 10
6981455 CoRoent® XL, 14x18x55mm 10
6981640 CoRoent® XL, 16x18x40mm 10
6981645 CoRoent® XL, 16x18x45mm 10
6981650 CoRoent® XL, 16x18x50mm 10
6981655 CoRoent® XL, 16x18x55mm 10
6921044 CoRoent® XLR, 10x34x24 8°
6921244 CoRoent® XLR, 12x34x24 8°
6921444 CoRoent® XLR, 14x34x24 8°
6921644 CoRoent® XLR, 16x34x24 8°
6921844 CoRoent® XLR, 18x34x24 8°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

6922044 CoRoent® XLR, 20x34x24 8°
6921088 CoRoent® XLR, 10x38x28 8°
6921288 CoRoent® XLR, 12x38x28 8°
6921488 CoRoent® XLR, 14x38x28 8°
6921688 CoRoent® XLR, 16x38x28 8°
6921888 CoRoent® XLR, 18x38x28 8°
6922088 CoRoent® XLR, 20x38x28 8°
6931288 CoRoent® XLR, 12x38x28 15°
6931488 CoRoent® XLR, 14x38x28 15°
6931688 CoRoent® XLR, 16x38x28 15°
6931888 CoRoent® XLR, 18x38x28 15°
6932088 CoRoent® XLR, 20x38x28 15°
6990625 CoRoent® XLT, 6x16x25mm
6990630 CoRoent® XLT, 6x16x30mm
6990635 CoRoent® XLT, 6x16x35mm
6990640 CoRoent® XLT, 6x16x40mm
6990825 CoRoent® XLT, 8x16x25mm
6990830 CoRoent® XLT, 8x16x30mm
6990835 CoRoent® XLT, 8x16x35mm
6990840 CoRoent® XLT, 8x16x40mm
6991025 CoRoent® XLT, 10x16x25mm
6991030 CoRoent® XLT, 10x16x30mm
6991035 CoRoent® XLT, 10x16x35mm
6991040 CoRoent® XLT, 10x16x40mm
6991225 CoRoent® XLT, 12x16x25mm
6991230 CoRoent® XLT, 12x16x30mm
6991235 CoRoent® XLT, 12x16x35mm
6991240 CoRoent® XLT, 12x16x40mm
6208045 CoRoent® XL-XW, 8x26x45mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6208050 CoRoent® XL-XW, 8x26x50mm
6208055 CoRoent® XL-XW, 8x26x55mm
6208060 CoRoent® XL-XW, 8x26x60mm
6210045 CoRoent® XL-XW, 10x26x45mm
6210050 CoRoent® XL-XW, 10x26x50mm
6210055 CoRoent® XL-XW, 10x26x55mm
6210060 CoRoent® XL-XW, 10x26x60mm
6212045 CoRoent® XL-XW, 12x26x45mm
6212050 CoRoent® XL-XW, 12x26x50mm
6212055 CoRoent® XL-XW, 12x26x55mm
6212060 CoRoent® XL-XW, 12x26x60mm
6214045 CoRoent® XL-XW, 14x26x45mm
6214050 CoRoent® XL-XW, 14x26x50mm
6214055 CoRoent® XL-XW, 14x26x55mm
6214060 CoRoent® XL-XW, 14x26x60mm
6216045 CoRoent® XL-XW, 16x26x45mm
6216050 CoRoent® XL-XW, 16x26x50mm
6216055 CoRoent® XL-XW, 16x26x55mm
6216060 CoRoent® XL-XW, 16x26x60mm
6208145 CoRoent® XL-XW, 8x26x45mm 10°
6208150 CoRoent® XL-XW, 8x26x50mm 10°
6208155 CoRoent® XL-XW, 8x26x55mm 10°
6208160 CoRoent® XL-XW, 8x26x60mm 10°
6210145 CoRoent® XL-XW, 10x26x45mm 10°
6210150 CoRoent® XL-XW, 10x26x50mm 10°
6210155 CoRoent® XL-XW, 10x26x55mm 10°
6210160 CoRoent® XL-XW, 10x26x60mm 10°
6212145 CoRoent® XL-XW, 12x26x45mm 10°
6212150 CoRoent® XL-XW, 12x26x50mm 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6212155 CoRoent® XL-XW, 12x26x55mm 10°
6212160 CoRoent® XL-XW, 12x26x60mm 10°
6214145 CoRoent® XL-XW, 14x26x45mm 10°
6214150 CoRoent® XL-XW, 14x26x50mm 10°
6214155 CoRoent® XL-XW, 14x26x55mm 10°
6214160 CoRoent® XL-XW, 14x26x60mm 10°
6216145 CoRoent® XL-XW, 16x26x45mm 10°
6216150 CoRoent® XL-XW, 16x26x50mm 10°
6216155 CoRoent® XL-XW, 16x26x55mm 10°
6216160 CoRoent® XL-XW, 16x26x60mm 10°
6850104 CoRoent® Pequeño Contorneado, S4
6850105 CoRoent® Pequeño Contorneado, S5
6850106 CoRoent® Pequeño Contorneado, S6
6850107 CoRoent® Pequeño Contorneado, S7
6850108 CoRoent® Pequeño Contorneado, S8
6850204 CoRoent® Pequeño Contorneado, M4
6850205 CoRoent® Pequeño Contorneado, M5
6850206 CoRoent® Pequeño Contorneado, M6
6850207 CoRoent® Pequeño Contorneado, M7
6850208 CoRoent® Pequeño Contorneado, M8
6805115 CoRoent® Pequeño, 5x11x14mm
6806115 CoRoent® Pequeño, 6x11x14mm
6807115 CoRoent® Pequeño, 7x11x14mm
6808115 CoRoent® Pequeño, 8x11x14mm
6809115 CoRoent® Pequeño, 9x11x14mm
6810115 CoRoent® Pequeño, 10x11x14mm
6811115 CoRoent® Pequeño, 11x11x14mm
6812115 CoRoent® Pequeño, 12x11x14mm
6805714 CoRoent® Pequeño, 5x11x14mm 5° Lordótica



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6806714 CoRoent® Pequeño, 6x11x14mm 5° Lordótica
6807714 CoRoent® Pequeño, 7x11x14mm 5° Lordótica
6808714 CoRoent® Pequeño, 8x11x14mm 5° Lordótica
6809714 CoRoent® Pequeño, 9x11x14mm 5° Lordótica
6810714 CoRoent® Pequeño, 10x11x14mm 5° Lordótica
6811714 CoRoent® Pequeño, 11x11x14mm 5° Lordótica
6812714 CoRoent® Pequeño, 12x11x14mm 5° Lordótica
6805815 CoRoent® Pequeño, 5x13x15mm Lordótica Plus
6806815 CoRoent® Pequeño, 6x13x15mm Lordótica Plus
6807815 CoRoent® Pequeño, 7x13x15mm Lordótica Plus
6808815 CoRoent® Pequeño, 8x13x15mm Lordótica Plus
6809815 CoRoent® Pequeño, 9x13x15mm Lordótica Plus
6810815 CoRoent® Pequeño, 10x13x15mm Lordótica Plus
6811815 CoRoent® Pequeño, 11x13x15mm Lordótica Plus
6812815 CoRoent® Pequeño, 12x13x15mm Lordótica Plus
6790225 CoRoent® Bloque Pequeño, 5x17x14mm 7°
6790226 CoRoent® Bloque Pequeño, 6x17x14mm 7°
6790227 CoRoent® Bloque Pequeño, 7x17x14mm 7°
6790228 CoRoent® Bloque Pequeño, 8x17x14mm 7°
6790229 CoRoent® Bloque Pequeño, 9x17x14mm 7°
6790230 CoRoent® Bloque Pequeño, 10x17x14mm 7°
6790231 CoRoent® Bloque Pequeño, 11x17x14mm 7°
6790232 CoRoent® Bloque Pequeño, 12x17x14mm 7°
6791712 CoRoent® Tornillo SI, 4x12mm Rosca
6791713 CoRoent® Tornillo SI, 4x13mm Rosca
6791714 CoRoent® Tornillo SI, 4x14mm Rosca
6791715 CoRoent® Tornillo SI, 4x15mm Rosca
6791716 CoRoent® Tornillo SI, 4x16mm Rosca
6791812 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x12mm Rescate



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

6791813 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x13mm Rescate
6791814 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x14mm Rescate
6791815 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x15mm Rescate
6791816 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x16mm Rescate
6791205 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medial Inferior
6791206 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medial Inferior
6791207 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medial Inferior
6791208 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medial Inferior
6791209 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medial Inferior
6791210 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medial Inferior
6791211 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medial Inferior
6791212 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medial Inferior
6791213 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medial Inferior
6791214 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medial Inferior
6791215 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medial Inferior
6791216 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medial Inferior
6791305 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medical Superior
6791306 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medical Superior
6791307 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medical Superior
6791308 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medical Superior
6791309 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medical Superior
6791310 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medical Superior
6791311 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medical Superior
6791312 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medical Superior
6791313 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medical Superior
6791314 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medical Superior
6791315 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medical Superior
6791316 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medical Superior
6790905 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medial Inferior



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

6790906 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medial Inferior
6790907 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medial Inferior
6790908 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medial Inferior
6790909 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medial Inferior
6790910 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medial Inferior
6790911 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medial Inferior
6790912 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medial Inferior
6790913 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medial Inferior
6790914 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medial Inferior
6790915 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medial Inferior
6790916 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medial Inferior
6791005 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medical Superior
6791006 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medical Superior
6791007 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medical Superior
6791008 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medical Superior
6791009 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medical Superior
6791010 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medical Superior
6791011 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medical Superior
6791012 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medical Superior
6791013 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medical Superior
6791014 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medical Superior
6791015 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medical Superior
6791016 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medical Superior
6101045 CoRoent® XLCT, 10x18x45mm
6101050 CoRoent® XLCT, 10x18x50mm
6101055 CoRoent® XLCT, 10x18x55mm
6101060 CoRoent® XLCT, 10x18x60mm
6101245 CoRoent® XLCT, 12x18x45mm
6101250 CoRoent® XLCT, 12x18x50mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

6101255 CoRoent® XLCT, 12x18x55mm
6101260 CoRoent® XLCT, 12x18x60mm
6101450 CoRoent® XLCT, 14x18x50mm
6101445 CoRoent® XLCT, 14x18x45mm
6101455 CoRoent® XLCT, 14x18x55mm
6101460 CoRoent® XLCT, 14x18x60mm
6101645 CoRoent® XLCT, 16x18x45mm
6101650 CoRoent® XLCT, 16x18x50mm
6101655 CoRoent® XLCT, 16x18x55mm
6101660 CoRoent® XLCT, 16x18x60mm
6111045 CoRoent® XLCT, 10x18x45mm 10°
6111050 CoRoent® XLCT, 10x18x50mm 10°
6111055 CoRoent® XLCT, 10x18x55mm 10°
J, 6111060 CoRoent® XLCT, 10x18x60mm 10°
6111245 CoRoent® XLCT, 12x18x45mm 10°
6111250 CoRoent® XLCT, 12x18x50mm 10°
6111255 CoRoent® XLCT, 12x18x55mm 10°
6111260 CoRoent® XLCT, 12x18x60mm 10°
6111445 CoRoent® XLCT, 14x18x50mm 10°
6111450 CoRoent® XLCT, 14x18x45mm 10°
6111455 CoRoent® XLCT, 14x18x55mm 10°
6111460 CoRoent® XLCT, 14x18x60mm 10°
6111645 CoRoent® XLCT, 16x18x45mm 10°
6111650 CoRoent® XLCT, 16x18x50mm 10°
6111655 CoRoent® XLCT, 16x18x55mm 10°
6111660 CoRoent® XLCT, 16x18x60mm 10°
8, 7870845 CoRoent® XLF, 8x18x45mm 10°
7871045 CoRoent® XLF, 10x18x45mm 10°
7871245 CoRoent® XLF, 12x18x45mm 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7871445 CoRoent® XLF, 14x18x45mm 10°
7871645 CoRoent® XLF, 16x18x45mm 10°
7871845 CoRoent® XLF, 18x18x45mm 10°
7870850 CoRoent® XLF, 8x18x50mm 10°
7871050 CoRoent® XLF, 10x18x50mm 10°
7871250 CoRoent® XLF, 12x18x50mm 10°
7871450 CoRoent® XLF, 14x18x50mm 10°
7871650 CoRoent® XLF, 16x18x50mm 10°
7871850 CoRoent® XLF, 18x18x50mm 10°
7870855 CoRoent® XLF, 8x18x55mm 10°
7871055 CoRoent® XLF, 10x18x55mm 10°
7871255 CoRoent® XLF, 12x18x55mm 10°
7871455 CoRoent® XLF, 14x18x55mm 10°
7871655 CoRoent® XLF, 16x18x55mm 10°
7871855 CoRoent® XLF, 18x18x55mm 10°
7870860 CoRoent® XLF, 8x18x60mm 10°
7871060 CoRoent® XLF, 10x18x60mm 10°
7871260 CoRoent® XLF, 12x18x60mm 10°
7871460 CoRoent® XLF, 14x18x60mm 10°
7871660 CoRoent® XLF, 16x18x60mm 10°
7871860 CoRoent® XLF, 18x18x60mm 10°
7860845 CoRoent® XLF, 8x18x45mm
7861045 CoRoent® XLF, 10x18x45mm
7861245 CoRoent® XLF, 12x18x45mm
7861445 CoRoent® XLF, 14x18x45mm
7861645 CoRoent® XLF, 16x18x45mm
7860850 CoRoent® XLF, 8x18x50mm
7861050 CoRoent® XLF, 10x18x50mm
7861250 CoRoent® XLF, 12x18x50mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7861450 CoRoent® XLF, 14x18x50mm
7861650 CoRoent® XLF, 16x18x50mm
7860855 CoRoent® XLF, 8x18x55mm
7861055 CoRoent® XLF, 10x18x55mm
7861255 CoRoent® XLF, 12x18x55mm
7861455 CoRoent® XLF, 14x18x55mm
7861655 CoRoent® XLF, 16x18x55mm
7860860 CoRoent® XLF, 8x18x60mm
7861060 CoRoent® XLF, 10x18x60mm
7861260 CoRoent® XLF, 12x18x60mm
7861460 CoRoent® XLF, 14x18x60mm
7861660 CoRoent® XLF, 16x18x60mm
7861845 CoRoent® XLF, 18x18x45mm
7861850 CoRoent® XLF, 18x18x50mm
7861855 CoRoent® XLF, 18x18x55mm
7861860 CoRoent® XLF, 18x18x60mm
5486525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Variable
5486540 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x40mm Variable
5486545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Variable
5486550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Variable
5486555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Variable
5486560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Variable
5486565 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x65mm Variable
5486570 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x70mm Variable
5476525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Fijo
5476540 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x40mm Fijo
5476545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Fijo
5476550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Fijo
5476555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Fijo



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

5476560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Fijo
5476565 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x65mm Fijo
5476570 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x70mm Fijo
5485525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Variable
5485540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Variable
5485545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Variable
5485550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Variable
5485555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Variable
5485560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Variable
5485565 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x65mm Variable
5485570 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x70mm Variable
5475525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Fijo
5475540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Fijo
5475545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Fijo
5475550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Fijo
5475555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Fijo
5475560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Fijo
5475565 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x65mm Fijo
5475570 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x70mm Fijo
6210845 CoRoent® XLK, 8x18x45mm
6210850 CoRoent® XLK, 8x18x50mm
6210855 CoRoent® XLK, 8x18x55mm
6210860 CoRoent® XLK, 8x18x60mm
6211045 CoRoent® XLK, 10x18x45mm
6211050 CoRoent® XLK, 10x18x50mm
6211055 CoRoent® XLK, 10x18x55mm
6211060 CoRoent® XLK, 10x18x60mm
6211245 CoRoent® XLK, 12x18x45mm
6211250 CoRoent® XLK, 12x18x50mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6211255 CoRoent® XLK, 12x18x55mm
6211260 CoRoent® XLK, 12x18x60mm
6211445 CoRoent® XLK, 14x18x45mm
6211450 CoRoent® XLK, 14x18x50mm
6211455 CoRoent® XLK, 14x18x55mm
6211460 CoRoent® XLK, 14x18x60mm
6211645 CoRoent® XLK, 16x18x45mm
6211650 CoRoent® XLK, 16x18x50mm
6211655 CoRoent® XLK, 16x18x55mm
6211660 CoRoent® XLK, 16x18x60mm
6211845 CoRoent® XLK, 18x18x45mm
6211850 CoRoent® XLK, 18x18x50mm
6211855 CoRoent® XLK, 18x18x55mm
6211860 CoRoent® XLK, 18x18x60mm
6220845 CoRoent® XLK, 8x18x45mm 10°
6220850 CoRoent® XLK, 8x18x50mm 10°
6220855 CoRoent® XLK, 8x18x55mm 10°
6220860 CoRoent® XLK, 8x18x60mm 10°
6221045 CoRoent® XLK, 10x18x45mm 10°
6221050 CoRoent® XLK, 10x18x50mm 10°
6221055 CoRoent® XLK, 10x18x55mm 10°
6221060 CoRoent® XLK, 10x18x60mm 10°
6221245 CoRoent® XLK, 12x18x45mm 10°
6221250 CoRoent® XLK, 12x18x50mm 10°
6221255 CoRoent® XLK, 12x18x55mm 10°
6221260 CoRoent® XLK, 12x18x60mm 10°
6221445 CoRoent® XLK, 14x18x45mm 10°
6221450 CoRoent® XLK, 14x18x50mm 10°
6221455 CoRoent® XLK, 14x18x55mm 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

6221460 CoRoent® XLK, 14x18x60mm 10°
6221645 CoRoent® XLK, 16x18x45mm 10°
6221650 CoRoent® XLK, 16x18x50mm 10°
6221655 CoRoent® XLK, 16x18x55mm 10°
6221660 CoRoent® XLK, 16x18x60mm 10°
6221845 CoRoent® XLK, 18x18x45mm 10°
6221850 CoRoent® XLK, 18x18x50mm 10°
6221855 CoRoent® XLK, 18x18x55mm 10°
6221860 CoRoent® XLK, 18x18x60mm 10°
6040823 CoRoent® Grande, 8x9x23 4°
6040923 CoRoent® Grande, 9x9x23 4°
6041023 CoRoent® Grande, 10x9x23 4°
6041123 CoRoent® Grande, 11x9x23 4°
6041223 CoRoent® Grande, 12x9x23 4°
6041323 CoRoent® Grande, 13x9x23 4°
6041423 CoRoent® Grande, 14x9x23 4°
6040828 CoRoent® Grande, 8x9x28 4°
6040928 CoRoent® Grande, 9x9x28 4°
6041028 CoRoent® Grande, 10x9x28 4°
6041128 CoRoent® Grande, 11x9x28 4°
6041228 CoRoent® Grande, 12x9x28 4°
6041328 CoRoent® Grande, 13x9x28 4°
6041428 CoRoent® Grande, 14x9x28 4°
6080823 CoRoent® Grande, 8x9x23 8°
6080923 CoRoent® Grande, 9x9x23 8°
6081023 CoRoent® Grande, 10x9x23 8°
6081123 CoRoent® Grande, 11x9x23 8°
6081223 CoRoent® Grande, 12x9x23 8°
6081323 CoRoent® Grande, 13x9x23 8°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 6081423 CoRoent® Grande, 14x9x23 8°
- 6080828 CoRoent® Grande, 8x9x28 8°
- 6080928 CoRoent® Grande, 9x9x28 8°
- 6081028 CoRoent® Grande, 10x9x28 8°
- 6081128 CoRoent® Grande, 11x9x28 8°
- 6081228 CoRoent® Grande, 12x9x28 8°
- 6081328 CoRoent® Grande, 13x9x28 8°
- 6081428 CoRoent® Grande, 14x9x28 8°
- 6120823 CoRoent® Grande, 8x9x23 12°
- 6121023 CoRoent® Grande, 10x9x23 12°
- 6121223 CoRoent® Grande, 12x9x23 12°
- 6120828 CoRoent® Grande, 8x9x28 12°
- 6121028 CoRoent® Grande, 10x9x28 12°
- 6121228 CoRoent® Grande, 12x9x28 12°

INSTRUMENTAL ASOCIADO

Condición de expendio: venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Vida útil: No aplica, producto no esteril.

Nombre del fabricante: Nuvasive, Inc

Lugar/es de elaboración: 4670 E. Shelby Dr., Memphis TN USA 38118, Estados Unidos

Forma de presentación: Envase por unidad (bandeja de esterilización o bolsa de reposición).

Expediente N° 1-47-20657/13-2

DISPOSICIÓN N°

LA

6108

Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

ANEXO II

TEXTOS DEL/LOS RÓTULO/S e INSTRUCCIONES DE USO AUTORIZADO/S del
PRODUCTO MÉDICO inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT Nº

6108

Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.



ANEXO III B

Proyecto de Instrucciones de uso

Descripción Producto:

Sistema de cajas intersomaticas toracolumbares y cervical e Instrumental asociado.

Fabricante:

Nombre del fabricante: Nuvasive, Inc.

Dirección: 4670 E. SHELBY DR. MEMPHIS TN, USA. 38118.

Importador:

Dirección completa: Av. Velez Sarfield 85, 1282 - Buenos Aires Argentina

Teléfono: 3220-5300

Fax: 3220-5342

E-mail: acarfagna@grupoalemana.com

Director Técnico: Alicia Carfagna – Farmaceutica - MN 11815

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 632-134

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

INDICACIONES

CoRoent / CoRoent Interlock:

El pequeño Sistema intersomático CoRoent es un sistema independiente de fusión intersomática cervical anterior indicado para el uso en pacientes esqueléticamente maduros con enfermedad degenerativa de disco (EDD) en un nivel del C2-T1. La EDD se define como el dolor de espalda de origen discogénico con degeneración del disco que se confirma con la historia clínica del paciente y estudios radiográficos. Los pacientes deben haberse sometido a un régimen de al menos seis (6) semanas de tratamiento no operatorio antes de tratarse con el pequeño Sistema intersomático CoRoent. El pequeño sistema intersomático CoRoent se utiliza con autoinjerto.

Brigade:

Quando se utiliza como dispositivo de fusión del cuerpo intervertebral:

El sistema independiente BRIGADE es un sistema independiente indicado para procedimientos de fusión vertebral en pacientes con un sistema óseo maduro que padecen discopatías degenerativas (DD) en uno o más niveles contiguos de la columna lumbar (L2 a S1). La DD se define como dolor en la espalda de origen discogénico con degeneración del disco, confirmada por el historial y los estudios radiográficos. Los pacientes con DD también pueden tener espondilolistesis o retrolistesis de hasta Grado I en los niveles afectados. Estos pacientes pueden haber estado sometidos a un procedimiento quirúrgico vertebral anterior que no sea de fusión en los niveles afectados. El sistema independiente BRIGADE está diseñado para ser utilizado con autoinjertos.

Los pacientes deben haberse sometido a un régimen de al menos seis (6) meses de tratamiento no quirúrgico antes de recibir tratamiento con el sistema independiente BRIGADE.

Quando se utiliza como dispositivo de sustitución parcial del cuerpo vertebral (VBR):

El sistema independiente BRIGADE es un sistema independiente indicado para su uso en la espina toracolumbar (T1 a L5) para sustituir un cuerpo vertebral enfermo, seccionado o extirpado como tratamiento de tumores, para conseguir descomprimir la

Alicia Carfagna
Directora Técnica
MN-11815

Gerardo Angarami
Presidente

183

médula espinal y los tejidos neurales y para restablecer la altura de un cuerpo vertebral aplastado.

El sistema independiente BRIGADE también está indicado en el tratamiento de fracturas de la columna torácica y lumbar. El sistema independiente BRIGADE está diseñado para ser utilizado con autoinjertos o aloinjertos

CONTRAINDICACIONES

Las contraindicaciones incluyen, entre otras:

1. Infección, localizada en la zona a intervenir.
2. Signos de inflamación local.
3. Pacientes con sensibilidad conocida a los materiales implantados.
4. Pacientes reacios a restringir sus actividades o a seguir el consejo médico.
5. Pacientes con cantidad de material óseo o calidad inadecuadas.
6. Pacientes con condiciones físicas o médicas que impidan resultados beneficiosos de la intervención.
7. Utilización con componentes de otros sistemas.
8. Reutilización o uso múltiple.
9. Cualquier caso que no esté expuesto en las indicaciones.
10. Fusión anterior en los niveles a tratar.

CONTRAINDICACIONES DE LA APLICACIÓN INDEPENDIENTE:

Las contraindicaciones de la aplicación independiente incluyen, entre otras:

1. Espondilolistesis de grado superior a 1.
2. Inestabilidad segmentaria grave.
3. Fusión anterior en los niveles a tratar.

EFFECTOS SECUNDARIOS Y COMPLICACIONES POTENCIALES

Al igual que ocurre con cualquier otro procedimiento quirúrgico importante, la cirugía ortopédica implica una serie de riesgos. Las complicaciones poco frecuentes durante la operación y postoperatorias conocidas son:

Infección temprana o tardía que podría requerir cirugías adicionales, daño a los vasos sanguíneos, médula espinal o nervios periféricos, émbolos pulmonares, pérdida de función sensorial o motora, impotencia, dolor permanente o deformidad. En raras ocasiones, algunas complicaciones podrían ser fatales.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

El dispositivo debe utilizarse solo como se indica. Este sistema no debe utilizarse con componentes de ningún otro sistema o fabricante. A menos que se especifique lo contrario, no deben combinarse materiales distintos, como el titanio y el acero inoxidable. La implantación de sistemas para la columna sólo se debería llevar a cabo por parte de cirujanos de columna con formación específica en la utilización de este sistema, ya que es un procedimiento muy exigente técnicamente y que conlleva el riesgo de dañar gravemente al paciente.

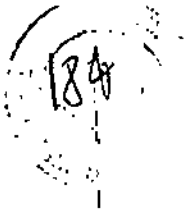
Los posibles riesgos que se identifican con la utilización de este sistema de dispositivos, complicaciones que podrían requerir cirugía adicional, incluyen: rotura de un componente del dispositivo; pérdida de fijación, fractura o no unión de la vértebra, daño neurológico y daño vascular o visceral.

La elección correcta del implante es extremadamente importante. La probabilidad de éxito aumenta con la selección del tamaño apropiado del implante. Aunque la elección adecuada puede reducir los riesgos, el tamaño y la forma de los huesos humanos determinan las limitaciones de tamaño y la resistencia de los implantes.

Los dispositivos metálicos de fijación interna no pueden soportar niveles de actividad ni cargas de peso equivalentes a las que soporta el hueso sano normal.

Alicia Carfagna
Directora Técnica
M. N. 1815

Gersués Angarami
Presidente



Estos dispositivos no han sido diseñados para soportar por sí solos la tensión del peso completo o la de cargar peso.

Debe actuarse con precaución debido a la posible sensibilidad del paciente a los materiales. No lo implante en pacientes que presenten o puedan presentar sensibilidad a los materiales antes mencionados.

El sistema independiente BRIGADE es un sistema independiente diseñado para utilizarse con los tornillos de hueso incluidos y que no necesita sistemas de fijación complementaria adicionales. Si es menos de la cantidad máxima de tornillos que se usan en el dispositivo, el sistema debe ser utilizado con una fijación adicional para su uso en la columna lumbar.

Estos dispositivos pueden romperse si están sometidos a un aumento de carga asociado con el retraso de la unión o a la falta de la misma. Los dispositivos de fijación interna son dispositivos de distribución de carga que sujetan estructuras óseas alineadas hasta que tenga lugar la cicatrización. Si se retrasa la cicatrización, o no se produce, el implante podría aflojarse, doblarse o romperse. Las cargas sobre el dispositivo debidas al hecho de cargar peso o al nivel de actividad del paciente dictaminarán la duración del implante.

El implante puede sufrir corrosión. La implantación de metales y aleaciones en el organismo humano los somete a un medio constantemente cambiante de sales, ácidos y bases que pueden causar corrosión. Poner metales diferentes en contacto puede acelerar el proceso de corrosión que, a su vez, puede aumentar las fracturas por fatiga en los implantes. Consecuentemente, se deberían hacer todos los esfuerzos posibles por combinar metales y aleaciones compatibles.

Sobre la base de los resultados de la prueba de fatiga, cuando se utiliza el pequeño Sistema intersomático CoRoent, el médico debe considerar los niveles de implantación, el peso del paciente, el nivel de actividad del paciente, otras condiciones del paciente, etc., que puedan tener impacto en el rendimiento de este sistema.

Se deberá poner especial atención para garantizar que todos los componentes están perfectamente fijados antes de proceder a cerrar.

Todos los implantes deben emplearse únicamente con el instrumento diseñado con ese propósito (técnica quirúrgica de referencia).

Todos los componentes deben ajustarse al final de acuerdo con las especificaciones de la técnica quirúrgica.

Los implantes no deben apretarse más allá del punto de bloqueo, pues el implante podría dañarse.

Se debe evitar golpear o arañar los implantes o hacer muescas en ellos con cualquier instrumento para evitar el riesgo de rotura.

Los pacientes sometidos a un procedimiento quirúrgico vertebral anterior en los niveles a tratar pueden tener resultados clínicos diferentes a los que no han estado sometidos a un procedimiento quirúrgico anterior.

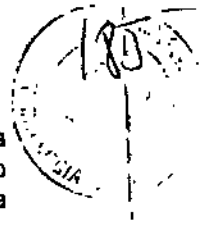
Un solo uso: La reutilización de un dispositivo de un solo uso que ha estado en contacto con sangre, hueso, tejido u otros fluidos corporales puede producir daños al paciente o usuario. Entre los posibles riesgos asociados con la reutilización de dispositivos de un solo uso se incluyen fallos mecánicos, degradación del material, posibles filtraciones y transmisión de agentes infecciosos. La reesterilización podría producir daños o una disminución del rendimiento.

Instrucción del paciente: Las instrucciones preoperatorias dirigidas al paciente son muy importantes. El paciente debe saber las limitaciones y los riesgos potenciales del implante en la intervención.

El paciente debe ser informado de que debe limitar la actividad después de la intervención, ya que así se reducirá el riesgo de curvatura, rotura o pérdida de los componentes del implante. El paciente debe ser informado de que los componentes del implante podrían doblarse, romperse o perderse incluso aunque se hayan seguido las restricciones en la actividad.

Alicia Cortagna
Directora Médica
M.N. 11815

Gerardo Angarami
Presidente



Seguridad en resonancia magnética (RM): no se ha evaluado la seguridad y la compatibilidad del pequeño Sistema intersomático CoRoent de NuVasive en el entorno de RM. No se ha probado el calentamiento o la migración del pequeño Sistema intersomático CoRoent de NuVasive en el entorno de RM.

Seguridad en resonancia magnética (RM): no se ha evaluado la seguridad y la compatibilidad del sistema BRIGADE Standalone en el entorno de RM. No se ha probado el calentamiento o la migración del sistema BRIGADE Standalone en el entorno de RM.

Compatibilidad: No utilice el pequeño Sistema intersomático CoRoent/Brigade con componentes de otros sistemas. A menos que se indique lo contrario, los dispositivos NuVasive no deben combinarse con los componentes de otro sistema u otro fabricante.

Al cargar los Tornillos, si el mando rotatorio no está apretando, gire la empuñadura del Atornillador para asegurarse de que el receptáculo para los tornillos esté completamente accionado.

Durante la colocación de los tornillos, utilice la fluoroscopia lateral para asegurarse que el tornillo tenga una trayectoria adecuada a 45° craneal o caudal.

ADVERTENCIAS PREOPERATORIAS

1. Sólo se deben seleccionar pacientes que cumplan con los requisitos descritos en las indicaciones.
2. Se debe evitar que el paciente presente las condiciones o predisposiciones que se indican en las contraindicaciones anteriormente mencionadas.
3. Se debe tener cuidado al manejar y almacenar los implantes. Los implantes no se deben arañar o dañar. En el proceso de almacenamiento, es conveniente proteger los implantes e instrumentos de ambientes corrosivos.
4. Todas las partes no estériles deberán limpiarse y esterilizarse antes de su uso.
5. Los dispositivos deben revisarse para encontrar posibles daños antes de la implantación.
6. Debe actuarse con precaución durante los procedimientos quirúrgicos para evitar dañar los dispositivos y lesionar al paciente.

ADVERTENCIAS PARA EL POSTOPERATORIO

Durante la fase postoperatoria, es especialmente importante que el médico mantenga al paciente bien informado de todos los procedimientos y tratamientos.

El daño de las estructuras que soportan peso podría hacer que los componentes se aflojasen y provocar dislocación y migración, así como otras complicaciones.

Para garantizar la detección más temprana posible de esos factores causantes de un mal funcionamiento del dispositivo, los dispositivos deben revisarse periódicamente tras la intervención mediante las técnicas radiográficas adecuadas.

ESTERILIZACIÓN

Todos los instrumentos e implantes se suministran sin esterilizar y se deben esterilizar antes de su uso. Todos los componentes del pequeño Sistema intersomático CoRoent/Brigade se pueden esterilizar mediante autoclave de vapor siguiendo las prácticas hospitalarias estándar. En un esterilizador de vapor bien calibrado y que funcione correctamente, se puede conseguir una esterilización efectiva con los parámetros siguientes:

Método: Vapor
Ciclo: Gravedad
Temperatura: 132°C (270°F)
Tiempo de exposición: 30 minutos
Tiempo min de secado: 10 minutos

Alicia Cardona
Directora Técnica
M.N. 11815

Método: Vapor
Ciclo: Vacío previo
Temperatura: 132°C (270°F)
Tiempo de exposición: 6 minutos
Tiempo de exposición: 10 minutos


Gerardo Argarami
Presidente


6108



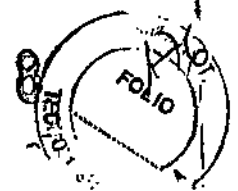
Esterilice siempre los dispositivos desmontados y abiertos en posición desbloqueada y evite el enfriamiento repentino de los componentes. Asegúrese de que todas las funciones estén inalteradas antes de la utilización.

Antes de comenzar la cirugía, verifique que todos los dispositivos estén correctamente encajados y que no esté dañado ningún instrumento ni implante.


Alicia Cardeña
Directora Técnica
M.N. 11815


Gerardo Angarami
Presidente

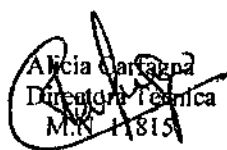
6108



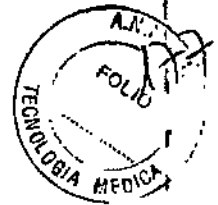
Anexo III.B

Proyecto de rótulo - implante

<p>Sistema de cajas Intersomaticas toracolumbares y cervical e Instrumental asociado.</p> <p>Descripción Producto: XXXXXX</p> <p>DIAMETRO/DIMENSION: xxx MATERIAL (MATL): xxx CODIGO (REF): xxx LOTE (LOT): xxx CANTIDAD (QTY): xxx FECHA DE FABRICACION: xxx ESTERILIZAR ANTES DE USAR PRODUCTO DE UN SOLO USO NO UTILIZAR SI EL ENVASE SE ENCUENTRA DAÑADO O ABIERTO ALMACENAR EN LOCAL LIMPIO, SECO, PROTEGIDOS DE LA LUZ SOLAR Y EXTREMOS DE TEMPERATURA. ESTERILIZACION: Ver instrucciones de uso.</p> <p>Fabricante: Nombre del fabricante: Nuvasive, Inc. Direccion: 4670 E. SHELBY DR. MEMPHIS TN, USA. 38118.</p> <p>Importador: CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A. Av. Velez Sarfield 85. 1282 - Buenos Aires, Argentina Teléfono: (011) 3220-5302 Fax: (011) 3220-5342 E-mail: acarfagna@grupoalemana.com</p> <p>Director Técnico: Alicia Carfagna – Farmaceutica - MN 11815</p> <p>PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 632-134</p> <p>Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias</p>


Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11815


Gerardo Angarami
Presidente



Proyecto de rótulo - Instrumental

Sistema de cajas intersomaticas toracolumbares y cervical e Instrumental asociado.

Descripción Producto: XXXXXX

LOTE (LOT): xxx
ESTERILIZAR ANTES DE USAR
PRODUCTO DE UN SOLO USO
NO UTILIZAR SI EL ENVASE SE ENCUENTRA DAÑADO O ABIERTO.
ALMACENAR EN LOCAL LIMPIO, SECO, PROTEGIDOS DE LA LUZ SOLAR Y
EXTREMOS DE TEMPERATURA.
ESTERILIZACION: Ver instrucciones de uso.

Fabricante:

Nombre del fabricante: Nuvasive, Inc.
Dirección: 4670 E. SHELBY DR. MEMPHIS TN, USA. 38118.


Importador:

Dirección completa: Av. Velez Sarfield 85, 1282 - Buenos Aires Argentina
Teléfono: 3220-5300
Fax: 3220-5342
E-mail: acarfagna@grupoalemana.com

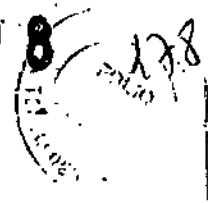
Director Técnico: Alicia Carfagna – Farmaceutica - MN 11815

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 632-134

Condición de Venta: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias


Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11815


Gerardo Argarami
Presidente



Ejemplo de modelos de rótulos originales

NUVASIVE
CORRENT

5°

NON STERILE

Rx ONLY

CE 0036

LOT

REF

QTY

MATL PEEK

991106 A0

NUVASIVE
CORRENT

Rx ONLY

CE 0036

LOT

REF

QTY

MATL PEEK

991106 A0

NUVASIVE
CORRENT

8°

NON STERILE

Rx ONLY

CE 0036

LOT

REF

QTY

MATL PEEK

991106 A0

NUVASIVE
CORRENT

Rx ONLY

CE 0036

LOT

REF

QTY

MATL PEEK

991106 A0

.0125" R.
(4X)

NUVASIVE
CORRENT

CUTLINE ONLY—
(DOES NOT PRINT)

LOT XXXXZA

REF XXXXXZA

QTY X

MATL PEEK TBAI-4V ELI

991106 A0

Alipia Carriaga
Directora Técnica
M.H. 11815

Gerardo Angarami
Presidente



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

ANEXO III
CERTIFICADO

Expediente Nº: 1-47-20657-13-2

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición Nº**6.1.08** y de acuerdo a lo solicitado por CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A., se autorizó la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: Sistema de cajas intersomáticas toracolumbares y cervical e Instrumental asociado.

Código de Identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 - Sistemas ortopédicos de fijación interna, para columna vertebral.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Nuvasive.

Clase de Riesgo: Clase III.

Indicación/es autorizada/s: Fusión y/o reemplazo parcial del cuerpo vertebral.

Modelo(s):

8594520 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x20mm

8594522 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x22.5mm

8594525 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x25mm

8594527 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x27.5mm

8594530 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x30mm

8594535 Tornillo XLR-F CoRoent®, 4.5x35mm

8595520 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x20mm

8595522 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x22.5mm

8595525 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x25mm

8595527 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x27.5mm

8595530 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x30mm

..//

8595535 Tornillo XLR-F CoRoent®, 5.5x35mm

6941034 Implante Brigade, 10x34x24mm 8°

6941038 Implante Brigade, 10x38x28mm 8°

6961038 Implante Brigade, 10x38x32mm 8°

6941042 Implante Brigade, 10x42x30mm 8°

6941234 Implante Brigade, 12x34x24mm 8°

6941238 Implante Brigade, 12x38x28mm 8°

6961238 Implante Brigade, 12x38x32mm 8°

6941242 Implante Brigade, 12x42x30mm 8°

6941434 Implante Brigade, 14x34x24mm 8°

6941438 Implante Brigade, 14x38x28mm 8°

6961438 Implante Brigade, 14x38x32mm 8°

6941442 Implante Brigade, 14x42x30mm 8°

5 6941634 Implante Brigade, 16x34x24mm 8°

6941638 Implante Brigade, 16x38x28mm 8°

6961638 Implante Brigade, 16x38x32mm 8°

6941642 Implante Brigade, 16x42x30mm 8°

6941834 Implante Brigade, 18x34x24mm 8°

6941838 Implante Brigade, 18x38x28mm 8°

6961838 Implante Brigade, 18x38x32mm 8°

6941842 Implante Brigade, 18x42x30mm 8°

6942034 Implante Brigade, 20x34x24mm 8°

6942038 Implante Brigade, 20x38x28mm 8°

6962038 Implante Brigade, 20x38x32mm 8°

6942042 Implante Brigade, 20x42x30mm 8°

6951034 Implante Brigade, 10x34x24mm 12°

6951234 Implante Brigade, 12x34x24mm 12°

6951238 Implante Brigade, 12x38x28mm 12°

6971238 Implante Brigade, 12x38x32mm 12°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Institucionales
A.N.M.A.T.*

6951242 Implante Brigade, 12x42x30mm 12°
6951434 Implante Brigade, 14x34x24mm 12°
6951438 Implante Brigade, 14x38x28mm 12°
6971438 Implante Brigade, 14x38x32mm 12°
6951442 Implante Brigade, 14x42x30mm 12°
6951634 Implante Brigade, 16x34x24mm 12°
6951638 Implante Brigade, 16x38x28mm 12°
6971638 Implante Brigade, 16x38x32mm 12°
6951642 Implante Brigade, 16x42x30mm 12°
6951834 Implante Brigade, 18x34x24mm 8°
6951838 Implante Brigade, 18x38x28mm 8°
6971838 Implante Brigade, 18x38x32mm 8°
6951842 Implante Brigade, 18x42x30mm 12°
6952034 Implante Brigade, 20x34x24mm 12°
6952038 Implante Brigade, 20x38x28mm 12°
6952038 Implante Brigade, 20x38x32mm 12°
6952042 Implante Brigade, 20x42x30mm 12°
7710635 CoRoent® LX, 6mm
7710835 CoRoent® LX, 8mm
7711055 CoRoent® LX, 10mm
7711275 CoRoent® LX, 12mm
7711495 CoRoent® LX, 14mm
7711615 CoRoent® LX, 16mm
7711835 CoRoent® LX, 18mm
7712055 CoRoent® LX, 20mm
6850810 CoRoent® LO, 8x10x25mm 5°
6850811 CoRoent® LO, 8x10x30mm 5°
6850812 CoRoent® LO, 8x10x35mm 5°
6850813 CoRoent® LO, 8x10x40mm 5°

6851010 CoRoent® LO, 10x10x25mm 5°
6851011 CoRoent® LO, 10x10x30mm 5°
6851012 CoRoent® LO, 10x10x35mm 5°
6851013 CoRoent® LO, 10x10x40mm 5°
6851210 CoRoent® LO, 12x10x25mm 5°
6851211 CoRoent® LO, 12x10x30mm 5°
6851212 CoRoent® LO, 12x10x35mm 5°
6851213 CoRoent® LO, 12x10x40mm 5°
6851410 CoRoent® LO, 14x10x25mm 5°
6851411 CoRoent® LO, 14x10x30mm 5°
6851412 CoRoent® LO, 14x10x35mm 5°
6851413 CoRoent® LO, 14x10x40mm 5°
6908845 CoRoent® XL, 8x18x45mm
6908850 CoRoent® XL, 8x18x50mm
6908855 CoRoent® XL, 8x18x55mm
6908860 CoRoent® XL, 8x18x60mm
6910845 CoRoent® XL, 10x18x45mm
6910850 CoRoent® XL, 10x18x50mm
6910855 CoRoent® XL, 10x18x55mm
6910860 CoRoent® XL, 10x18x60mm
6912845 CoRoent® XL, 12x18x45mm
6912850 CoRoent® XL, 12x18x50mm
6912855 CoRoent® XL, 12x18x55mm
6912860 CoRoent® XL, 12x18x60mm
6914850 CoRoent® XL, 14x18x40mm
6916850 CoRoent® XL, 16x18x40mm
6980845 CoRoent® XL, 8x18x45mm 10°
6980850 CoRoent® XL, 8x18x50mm 10°
6980855 CoRoent® XL, 8x18x55mm 10°
6980860 CoRoent® XL, 8x18x60mm 10°
6981045 CoRoent® XL, 10x18x45mm 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

6981050 CoRoent® XL, 10x18x50mm 10°
6981055 CoRoent® XL, 10x18x55mm 10°
6981060 CoRoent® XL, 10x18x60mm 10°
6981245 CoRoent® XL, 12x18x45mm 10°
6981250 CoRoent® XL, 12x18x50mm 10°
6981255 CoRoent® XL, 12x18x55mm 10°
6981260 CoRoent® XL, 12x18x60mm 10°
6908245 CoRoent® XL Ancho, 8x22x45mm
6908250 CoRoent® XL Ancho, 8x22x50mm
6908255 CoRoent® XL Ancho, 8x22x55mm
6908260 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm
6910245 CoRoent® XL Ancho, 10x22x45mm
6910250 CoRoent® XL Ancho, 10x22x50mm
6910255 CoRoent® XL Ancho, 10x22x55mm
6910260 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm
6912245 CoRoent® XL Ancho, 12x22x45mm
6912250 CoRoent® XL Ancho, 12x22x50mm
6912255 CoRoent® XL Ancho, 12x22x55mm
6912260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm
6914250 CoRoent® XL Ancho, 14x22x50mm
6916250 CoRoent® XL Ancho, 16x22x50mm
6920845 CoRoent® XL Ancho, 8x22x45mm Lordótica
6920850 CoRoent® XL Ancho, 8x22x50mm Lordótica
6920855 CoRoent® XL Ancho, 8x22x55mm Lordótica
6920860 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm Lordótica
6921045 CoRoent® XL Ancho, 10x22x45mm Lordótica
6921050 CoRoent® XL Ancho, 10x22x50mm Lordótica
6921055 CoRoent® XL Ancho, 10x22x55mm Lordótica
6921060 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm Lordótica

6921245 CoRoent® XL Ancho, 12x22x45mm Lordótica
6921250 CoRoent® XL Ancho, 12x22x50mm Lordótica
6921255 CoRoent® XL Ancho, 12x22x55mm Lordótica
6921260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm Lordótica
6608925 CoRoent® LC, 8x9x25 8°
6610925 CoRoent® LC, 10x9x25 8°
6612925 CoRoent® LC, 12x9x25 8°
6614925 CoRoent® LC, 14x9x25 8°
6608125 CoRoent® LC, 8x11x25 8°
6610125 CoRoent® LC, 10x11x25 8°
6612125 CoRoent® LC, 12x11x25 8°
6614125 CoRoent® LC, 14x11x25 8°
6708920 CoRoent® LI, 8x9x20mm
6709920 CoRoent® LI, 9x9x20mm
6710920 CoRoent® LI, 10x9x20mm
6711920 CoRoent® LI, 11x9x20mm
6712920 CoRoent® LI, 12x9x20mm
6713920 CoRoent® LI, 13x9x20mm
6714920 CoRoent® LI, 14x9x20mm
6708926 CoRoent® LI, 8x9x26mm
6709926 CoRoent® LI, 9x9x26mm
6710926 CoRoent® LI, 10x9x26mm
6711926 CoRoent® LI, 11x9x26mm
6712926 CoRoent® LI, 12x9x26mm
6713926 CoRoent® LI, 13x9x26mm
6714926 CoRoent® LI, 14x9x26mm
6708932 CoRoent® LI, 8x9x32mm
6709932 CoRoent® LI, 9x9x32mm
6710932 CoRoent® LI, 10x9x32mm
6711932 CoRoent® LI, 11x9x32mm
6712932 CoRoent® LI, 12x9x32mm



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

6713932 CoRoent® LI, 13x9x32mm
6714932 CoRoent® LI, 14x9x32mm
6708120 CoRoent® LI, 8x11x20mm
6709120 CoRoent® LI, 9x11x20mm
6710120 CoRoent® LI, 10x11x20mm
6711120 CoRoent® LI, 11x11x20mm
6712120 CoRoent® LI, 12x11x20mm
6713120 CoRoent® LI, 13x11x20mm
6714120 CoRoent® LI, 14x11x20mm
6708126 CoRoent® LI, 8x11x26mm
6709126 CoRoent® LI, 9x11x26mm
§ 6710126 CoRoent® LI, 10x11x26mm
6711126 CoRoent® LI, 11x11x26mm
6712126 CoRoent® LI, 12x11x26mm
6713126 CoRoent® LI, 13x11x26mm
6714126 CoRoent® LI, 14x11x26mm
6708132 CoRoent® LI, 8x11x32mm
6709132 CoRoent® LI, 9x11x32mm
6710132 CoRoent® LI, 10x11x32mm
6711132 CoRoent® LI, 11x11x32mm
6712132 CoRoent® LI, 12x11x32mm
6713132 CoRoent® LI, 13x11x32mm
6714132 CoRoent® LI, 14x11x32mm
6808925 CoRoent® LN, 8x9x25mm
6810925 CoRoent® LN, 10x9x25mm
6812925 CoRoent® LN, 12x9x25mm
6814925 CoRoent® LN, 14x9x25mm
6808930 CoRoent® LN, 8x9x30mm
6810930 CoRoent® LN, 10x9x30mm

6812930 CoRoent® LN, 12x9x30mm
6814930 CoRoent® LN, 14x9x30mm
6808125 CoRoent® LW, 8x11x25mm
6808130 CoRoent® LW, 8x11x30mm
6810125 CoRoent® LW, 10x11x25mm
6810130 CoRoent® LW, 10x11x30mm
6812125 CoRoent® LW, 12x11x25mm
6812130 CoRoent® LW, 12x11x30mm
6814125 CoRoent® LW, 14x11x25mm
6814130 CoRoent® LW, 14x11x30mm
6708820 CoRoent® LT, 8x9x20 8°
6710820 CoRoent® LT, 10x9x20 8°
6712820 CoRoent® LT, 12x9x20 8°
6714820 CoRoent® LT, 14x9x20 8°
6708520 CoRoent® LT, 8x9x20 15°
6710520 CoRoent® LT, 10x9x20 15°
6712520 CoRoent® LT, 12x9x20 15°
7860850 CoRoent® XLF, 8x18x50mm
7860855 CoRoent® XLF, 8x18x55mm
7861050 CoRoent® XLF, 10x18x50mm
7861055 CoRoent® XLF, 10x18x55mm
7861250 CoRoent® XLF, 12x18x50mm
7861255 CoRoent® XLF, 12x18x55mm
7861450 CoRoent® XLF, 14x18x50mm
7861455 CoRoent® XLF, 14x18x55mm
7861650 CoRoent® XLF, 16x18x50mm
7861655 CoRoent® XLF, 16x18x55mm
7870850 CoRoent® XLF, 8x18x50 10°
7870855 CoRoent® XLF, 8x18x55 10°
7871050 CoRoent® XLF, 10x18x50 10°
7871055 CoRoent® XLF, 10x18x55 10°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Instituciones
S.N.M.S.T.*

7871250 CoRoent® XLF, 12x18x50 10°
7871255 CoRoent® XLF, 12x18x55 10°
7871460 CoRoent® XLF, 14x18x60 10°
7871660 CoRoent® XLF, 16x18x60 10°
6170855 CoRoent® XLFW, 8x22x55mm Lordótica
6170860 CoRoent® XLFW, 8x22x60mm Lordótica
6171055 CoRoent® XLFW, 10x22x55mm Lordótica
6171060 CoRoent® XLFW, 10x22x60mm Lordótica
6171255 CoRoent® XLFW, 12x22x55mm Lordótica
6171260 CoRoent® XLFW, 12x22x60mm Lordótica
5475525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Fijo
5745540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Fijo
5475545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Fijo
5475550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Fijo
5475555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Fijo
5475560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Fijo
5485525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Variable
5485540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Variable
5485545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Variable
5485550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Variable
5485555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Variable
5485560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Variable
5485565 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x65mm Variable
5486525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Variable
5486540 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x40mm Variable
5486545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Variable
5486550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Variable
5486555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Variable
5486560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Variable

6160850 CoRoent® XLFW, 8x22x50mm
6160855 CoRoent® XLFW, 8x22x55mm
6160860 CoRoent® XLFW, 8x22x60mm
6161050 CoRoent® XLFW, 10x22x50mm
6161055 CoRoent® XLFW, 10x22x55mm
6161060 CoRoent® XLFW, 10x22x60mm
6161250 CoRoent® XLFW, 12x22x50mm
6161255 CoRoent® XLFW, 12x22x55mm
6161260 CoRoent® XLFW, 12x22x60mm
6161450 CoRoent® XLFW, 14x22x50mm
6161455 CoRoent® XLFW, 14x22x55mm
6161460 CoRoent® XLFW, 14x22x60mm
6170850 CoRoent® XLFW, 8x22x50mm Lordótica
6170855 CoRoent® XLFW, 8x22x55mm Lordótica
6170860 CoRoent® XLFW, 8x22x60mm Lordótica
6171050 CoRoent® XLFW, 10x22x50mm Lordótica
6171055 CoRoent® XLFW, 10x22x55mm Lordótica
6171060 CoRoent® XLFW, 10x22x60mm Lordótica
6171250 CoRoent® XLFW, 12x22x50mm Lordótica
6171255 CoRoent® XLFW, 12x22x55mm Lordótica
6171260 CoRoent® XLFW, 12x22x60mm Lordótica
6171450 CoRoent® XLFW, 14x22x50mm Lordótica
6171455 CoRoent® XLFW, 14x22x55mm Lordótica
6171460 CoRoent® XLFW, 14x22x60mm Lordótica
5486525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Variable
5486545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Variable
5486550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Variable
5486555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Variable
5486560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Variable
5476525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Fijo
5476545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Fijo



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Insistencias
A.N.M.S.T.*

5476550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Fijo
5476555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Fijo
5476560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Fijo
5485525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Variable
5485545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Variable
5485550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Variable
5485555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Variable
5485560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Variable
5475525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Fijo
5475545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Fijo
5475550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Fijo
5475555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Fijo
5475560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Fijo
6200245 CoRoent® XL-H, 2x22x45mm 20°
6200445 CoRoent® XL-H, 4x22x45mm 20°
6200645 CoRoent® XL-H, 6x22x45mm 20°
6200845 CoRoent® XL-H, 8x22x45mm 20°
6201045 CoRoent® XL-H, 10x22x45mm 20°
6200250 CoRoent® XL-H, 2x22x50mm 20°
6200450 CoRoent® XL-H, 4x22x50mm 20°
6200650 CoRoent® XL-H, 6x22x50mm 20°
6200850 CoRoent® XL-H, 8x22x50mm 20°
6201050 CoRoent® XL-H, 10x22x50mm 20°
6200255 CoRoent® XL-H, 2x22x55mm 20°
6200455 CoRoent® XL-H, 4x22x55mm 20°
6200655 CoRoent® XL-H, 6x22x55mm 20°
6200855 CoRoent® XL-H, 8x22x55mm 20°
6201055 CoRoent® XL-H, 10x22x55mm 20°
6200260 CoRoent® XL-H, 2x22x60mm 20°

6200460 CoRoent® XL-H, 4x22x60mm 20°
6200660 CoRoent® XL-H, 6x22x60mm 20°
6200860 CoRoent® XL-H, 8x22x60mm 20°
6201060 CoRoent® XL-H, 10x22x60mm 20°
6300245 CoRoent® XL-H, 2x22x45mm 30°
6300445 CoRoent® XL-H, 4x22x45mm 30°
6300645 CoRoent® XL-H, 6x22x45mm 30°
6300845 CoRoent® XL-H, 8x22x45mm 30°
6301045 CoRoent® XL-H, 10x22x45mm 30°
6300250 CoRoent® XL-H, 2x22x50mm 30°
6300450 CoRoent® XL-H, 4x22x50mm 30°
6300650 CoRoent® XL-H, 6x22x50mm 30°
6300850 CoRoent® XL-H, 8x22x50mm 30°
6301050 CoRoent® XL-H, 10x22x50mm 30°
6300255 CoRoent® XL-H, 2x22x55mm 30°
6300455 CoRoent® XL-H, 4x22x55mm 30°
6300655 CoRoent® XL-H, 6x22x55mm 30°
6300855 CoRoent® XL-H, 8x22x55mm 30°
6301055 CoRoent® XL-H, 10x22x55mm 30°
6300260 CoRoent® XL-H, 2x22x60mm 30°
6300460 CoRoent® XL-H, 4x22x60mm 30°
6300660 CoRoent® XL-H, 6x22x60mm 30°
6300860 CoRoent® XL-H, 8x22x60mm 30°
6301060 CoRoent® XL-H, 10x22x60mm 30°
6908840 CoRoent® XL, 8x18x40mm
6908845 CoRoent® XL, 8x18x45mm
6908850 CoRoent® XL, 8x18x50mm
6908855 CoRoent® XL, 8x18x55mm
6910840 CoRoent® XL, 10x18x40mm
6910845 CoRoent® XL, 10x18x45mm
6910850 CoRoent® XL, 10x18x50mm





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Reguladoras e Instituciones
S.N.M.S.T.*

6910855 CoRoent® XL, 10x18x55mm
6912840 CoRoent® XL, 12x18x40mm
6912845 CoRoent® XL, 12x18x45mm
6912850 CoRoent® XL, 12x18x50mm
6912855 CoRoent® XL, 12x18x55mm
6914840 CoRoent® XL, 14x18x40mm
6914845 CoRoent® XL, 14x18x45mm
6914850 CoRoent® XL, 14x18x50mm
6914855 CoRoent® XL, 14x18x55mm
6916840 CoRoent® XL, 16x18x40mm
6916845 CoRoent® XL, 16x18x45mm
6916850 CoRoent® XL, 16x18x50mm
6916855 CoRoent® XL, 16x18x55mm
6980840 CoRoent® XL, 8x18x40mm 10°
6980845 CoRoent® XL, 8x18x45mm 10°
6980850 CoRoent® XL, 8x18x50mm 10°
6980855 CoRoent® XL, 8x18x55mm 10°
6981040 CoRoent® XL, 10x18x40mm 10°
6981045 CoRoent® XL, 10x18x45mm 10°
6981050 CoRoent® XL, 10x18x50mm 10°
6981055 CoRoent® XL, 10x18x55mm 10°
6981240 CoRoent® XL, 12x18x40mm 10°
6981245 CoRoent® XL, 12x18x45mm 10°
6981250 CoRoent® XL, 12x18x50mm 10°
6981255 CoRoent® XL, 12x18x55mm 10°
6981440 CoRoent® XL, 14x18x40mm 10°
6981445 CoRoent® XL, 14x18x45mm 10°
6981450 CoRoent® XL, 14x18x50mm 10°
6981455 CoRoent® XL, 14x18x55mm 10°

6981640 CoRoent® XL, 16x18x40mm 10°
6981645 CoRoent® XL, 16x18x45mm 10°
6981650 CoRoent® XL, 16x18x50mm 10°
6981655 CoRoent® XL, 16x18x55mm 10°
6808240 CoRoent® XLW, 8x22x40mm
6808245 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x45mm
6808250 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x50mm
6808255 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x55mm
6810240 CoRoent® XLW, 10x22x40mm
6810245 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x45mm
6810250 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x50mm
6810255 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x55mm
6812240 CoRoent® XLW, 12x22x40mm
6812245 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x45mm
6812250 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x50mm
6812255 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x55mm
6814240 CoRoent® XLW, 14x22x40mm
6814245 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x45mm
6814250 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x50mm
6814255 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x55mm
6816240 CoRoent® XLW, 16x22x40mm
6816245 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x45mm
6816250 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x50mm
6816255 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x55mm
6808340 CoRoent® XLW, 8x22x40mm Lordótica
6920845 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x45mm Lordótica
6920850 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x50mm Lordótica
6920855 CoRoent® XLW Ancho, 8x22x55mm Lordótica
6810340 CoRoent® XLW, 10x22x40mm Lordótica
6921045 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x45mm Lordótica
6921050 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x50mm Lordótica



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Institucionales
S.N.M.S.T.*

6921055 CoRoent® XLW Ancho, 10x22x55mm Lordótica
6812340 CoRoent® XLW, 12x22x40mm Lordótica
6921245 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x45mm Lordótica
6921250 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x50mm Lordótica
6921255 CoRoent® XLW Ancho, 12x22x55mm Lordótica
6814340 CoRoent® XLW, 14x22x40mm Lordótica
6921445 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x45mm Lordótica
6921450 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x50mm Lordótica
6921455 CoRoent® XLW Ancho, 14x22x55mm Lordótica
6816340 CoRoent® XLW, 16x22x40mm Lordótica
6921645 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x45mm Lordótica
6921650 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x50mm Lordótica
6921655 CoRoent® XLW Ancho, 16x22x55mm Lordótica
6908860 CoRoent® XL, 8x18x60mm
6900860 CoRoent® XL, 8x18x60mm 10°
6910860 CoRoent® XL, 10x18x60mm
6901060 CoRoent® XL, 10x18x60mm 10°
6912860 CoRoent® XL, 12x18x60mm
6901260 CoRoent® XL, 12x18x60mm 10°
6914860 CoRoent® XL, 14x18x60mm
6901460 CoRoent® XL, 14x18x60mm 10°
6916860 CoRoent® XL, 16x18x60mm
6901660 CoRoent® XL, 16x18x60mm 10°
6908260 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm
6920860 CoRoent® XL Ancho, 8x22x60mm Lordótica
6910260 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm
6921060 CoRoent® XL Ancho, 10x22x60mm Lordótica
6912260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm
6921260 CoRoent® XL Ancho, 12x22x60mm Lordótica

6914260 CoRoent® XL Ancho, 14x22x60mm
6921460 CoRoent® XL Ancho, 14x22x60mm Lordótica
6916260 CoRoent® XL Ancho, 16x22x60mm
6921660 CoRoent® XL Ancho, 16x22x60mm Lordótica
6908840 CoRoent® XL, 8x18x40mm
6908845 CoRoent® XL, 8x18x45mm
6908850 CoRoent® XL, 8x18x50mm
6908855 CoRoent® XL, 8x18x55mm
6910840 CoRoent® XL, 10x18x40mm
6910845 CoRoent® XL, 10x18x45mm
6910850 CoRoent® XL, 10x18x50mm
6910855 CoRoent® XL, 10x18x55mm
6912840 CoRoent® XL, 12x18x40mm
6912845 CoRoent® XL, 12x18x45mm
6912850 CoRoent® XL, 12x18x50mm
6912855 CoRoent® XL, 12x18x55mm
6914840 CoRoent® XL, 14x18x40mm
6914845 CoRoent® XL, 14x18x45mm
6914850 CoRoent® XL, 14x18x50mm
6914855 CoRoent® XL, 14x18x55mm
6916840 CoRoent® XL, 16x18x40mm
6916845 CoRoent® XL, 16x18x45mm
6916850 CoRoent® XL, 16x18x50mm
6916855 CoRoent® XL, 16x18x55mm
6980840 CoRoent® XL, 8x18x40mm 10°
6980845 CoRoent® XL, 8x18x45mm 10
6980850 CoRoent® XL, 8x18x50mm 10
6980855 CoRoent® XL, 8x18x55mm 10
6981040 CoRoent® XL, 10x18x40mm 10
6981045 CoRoent® XL, 10x18x45mm 10
6981050 CoRoent® XL, 10x18x50mm 10



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

6981055 CoRoent® XL, 10x18x55mm 10
6981240 CoRoent® XL, 12x18x40mm 10
6981245 CoRoent® XL, 12x18x45mm 10
6981250 CoRoent® XL, 12x18x50mm 10
6981255 CoRoent® XL, 12x18x55mm 10
6981440 CoRoent® XL, 14x18x40mm 10
6981445 CoRoent® XL, 14x18x45mm 10
6981450 CoRoent® XL, 14x18x50mm 10
6981455 CoRoent® XL, 14x18x55mm 10
6981640 CoRoent® XL, 16x18x40mm 10
6981645 CoRoent® XL, 16x18x45mm 10
6981650 CoRoent® XL, 16x18x50mm 10
6981655 CoRoent® XL, 16x18x55mm 10
6921044 CoRoent® XLR, 10x34x24 8°
6921244 CoRoent® XLR, 12x34x24 8°
6921444 CoRoent® XLR, 14x34x24 8°
6921644 CoRoent® XLR, 16x34x24 8°
6921844 CoRoent® XLR, 18x34x24 8°
6922044 CoRoent® XLR, 20x34x24 8°
6921088 CoRoent® XLR, 10x38x28 8°
6921288 CoRoent® XLR, 12x38x28 8°
6921488 CoRoent® XLR, 14x38x28 8°
6921688 CoRoent® XLR, 16x38x28 8°
6921888 CoRoent® XLR, 18x38x28 8°
6922088 CoRoent® XLR, 20x38x28 8°
6931288 CoRoent® XLR, 12x38x28 15°
6931488 CoRoent® XLR, 14x38x28 15°
6931688 CoRoent® XLR, 16x38x28 15°
6931888 CoRoent® XLR, 18x38x28 15°

6932088 CoRoent® XLR, 20x38x28 15°
6990625 CoRoent® XLT, 6x16x25mm
6990630 CoRoent® XLT, 6x16x30mm
6990635 CoRoent® XLT, 6x16x35mm
6990640 CoRoent® XLT, 6x16x40mm
6990825 CoRoent® XLT, 8x16x25mm
6990830 CoRoent® XLT, 8x16x30mm
6990835 CoRoent® XLT, 8x16x35mm
6990840 CoRoent® XLT, 8x16x40mm
6991025 CoRoent® XLT, 10x16x25mm
6991030 CoRoent® XLT, 10x16x30mm
6991035 CoRoent® XLT, 10x16x35mm
6991040 CoRoent® XLT, 10x16x40mm
6991225 CoRoent® XLT, 12x16x25mm
6991230 CoRoent® XLT, 12x16x30mm
6991235 CoRoent® XLT, 12x16x35mm
6991240 CoRoent® XLT, 12x16x40mm
6208045 CoRoent® XL-XW, 8x26x45mm
6208050 CoRoent® XL-XW, 8x26x50mm
6208055 CoRoent® XL-XW, 8x26x55mm
6208060 CoRoent® XL-XW, 8x26x60mm
6210045 CoRoent® XL-XW, 10x26x45mm
6210050 CoRoent® XL-XW, 10x26x50mm
6210055 CoRoent® XL-XW, 10x26x55mm
6210060 CoRoent® XL-XW, 10x26x60mm
6212045 CoRoent® XL-XW, 12x26x45mm
6212050 CoRoent® XL-XW, 12x26x50mm
6212055 CoRoent® XL-XW, 12x26x55mm
6212060 CoRoent® XL-XW, 12x26x60mm
6214045 CoRoent® XL-XW, 14x26x45mm
6214050 CoRoent® XL-XW, 14x26x50mm





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Institucionales
S. N. M. S. T.*

6214055 CoRoent® XL-XW, 14x26x55mm
6214060 CoRoent® XL-XW, 14x26x60mm
6216045 CoRoent® XL-XW, 16x26x45mm
6216050 CoRoent® XL-XW, 16x26x50mm
6216055 CoRoent® XL-XW, 16x26x55mm
6216060 CoRoent® XL-XW, 16x26x60mm
6208145 CoRoent® XL-XW, 8x26x45mm 10°
6208150 CoRoent® XL-XW, 8x26x50mm 10°
6208155 CoRoent® XL-XW, 8x26x55mm 10°
6208160 CoRoent® XL-XW, 8x26x60mm 10°
6210145 CoRoent® XL-XW, 10x26x45mm 10°
6210150 CoRoent® XL-XW, 10x26x50mm 10°
6210155 CoRoent® XL-XW, 10x26x55mm 10°
6210160 CoRoent® XL-XW, 10x26x60mm 10°
6212145 CoRoent® XL-XW, 12x26x45mm 10°
6212150 CoRoent® XL-XW, 12x26x50mm 10°
6212155 CoRoent® XL-XW, 12x26x55mm 10°
6212160 CoRoent® XL-XW, 12x26x60mm 10°
6214145 CoRoent® XL-XW, 14x26x45mm 10°
6214150 CoRoent® XL-XW, 14x26x50mm 10°
6214155 CoRoent® XL-XW, 14x26x55mm 10°
6214160 CoRoent® XL-XW, 14x26x60mm 10°
6216145 CoRoent® XL-XW, 16x26x45mm 10°
6216150 CoRoent® XL-XW, 16x26x50mm 10°
6216155 CoRoent® XL-XW, 16x26x55mm 10°
6216160 CoRoent® XL-XW, 16x26x60mm 10°
6850104 CoRoent® Pequeño Contorneado, S4
6850105 CoRoent® Pequeño Contorneado, S5
6850106 CoRoent® Pequeño Contorneado, S6

6850107 CoRoent® Pequeño Contorneado, S7
6850108 CoRoent® Pequeño Contorneado, S8
6850204 CoRoent® Pequeño Contorneado, M4
6850205 CoRoent® Pequeño Contorneado, M5
6850206 CoRoent® Pequeño Contorneado, M6
6850207 CoRoent® Pequeño Contorneado, M7
6850208 CoRoent® Pequeño Contorneado, M8
6805115 CoRoent® Pequeño, 5x11x14mm
6806115 CoRoent® Pequeño, 6x11x14mm
6807115 CoRoent® Pequeño, 7x11x14mm
6808115 CoRoent® Pequeño, 8x11x14mm
6809115 CoRoent® Pequeño, 9x11x14mm
6810115 CoRoent® Pequeño, 10x11x14mm
6811115 CoRoent® Pequeño, 11x11x14mm
6812115 CoRoent® Pequeño, 12x11x14mm
6805714 CoRoent® Pequeño, 5x11x14mm 5° Lordótica
6806714 CoRoent® Pequeño, 6x11x14mm 5° Lordótica
6807714 CoRoent® Pequeño, 7x11x14mm 5° Lordótica
6808714 CoRoent® Pequeño, 8x11x14mm 5° Lordótica
6809714 CoRoent® Pequeño, 9x11x14mm 5° Lordótica
6810714 CoRoent® Pequeño, 10x11x14mm 5° Lordótica
6811714 CoRoent® Pequeño, 11x11x14mm 5° Lordótica
6812714 CoRoent® Pequeño, 12x11x14mm 5° Lordótica
6805815 CoRoent® Pequeño, 5x13x15mm Lordótica Plus
6806815 CoRoent® Pequeño, 6x13x15mm Lordótica Plus
6807815 CoRoent® Pequeño, 7x13x15mm Lordótica Plus
6808815 CoRoent® Pequeño, 8x13x15mm Lordótica Plus
6809815 CoRoent® Pequeño, 9x13x15mm Lordótica Plus
6810815 CoRoent® Pequeño, 10x13x15mm Lordótica Plus
6811815 CoRoent® Pequeño, 11x13x15mm Lordótica Plus
6812815 CoRoent® Pequeño, 12x13x15mm Lordótica Plus



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

6790225 CoRoent® Bloque Pequeño, 5x17x14mm 7°
6790226 CoRoent® Bloque Pequeño, 6x17x14mm 7°
6790227 CoRoent® Bloque Pequeño, 7x17x14mm 7°
6790228 CoRoent® Bloque Pequeño, 8x17x14mm 7°
6790229 CoRoent® Bloque Pequeño, 9x17x14mm 7°
6790230 CoRoent® Bloque Pequeño, 10x17x14mm 7°
6790231 CoRoent® Bloque Pequeño, 11x17x14mm 7°
6790232 CoRoent® Bloque Pequeño, 12x17x14mm 7°
6791712 CoRoent® Tornillo SI, 4x12mm Rosca
6791713 CoRoent® Tornillo SI, 4x13mm Rosca
6791714 CoRoent® Tornillo SI, 4x14mm Rosca
6791715 CoRoent® Tornillo SI, 4x15mm Rosca
6791716 CoRoent® Tornillo SI, 4x16mm Rosca
6791812 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x12mm Rescate
6791813 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x13mm Rescate
6791814 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x14mm Rescate
6791815 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x15mm Rescate
6791816 CoRoent® Tornillo SI, 4.5x16mm Rescate
6791205 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medial Inferior
6791206 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medial Inferior
6791207 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medial Inferior
6791208 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medial Inferior
6791209 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medial Inferior
6791210 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medial Inferior
6791211 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medial Inferior
6791212 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medial Inferior
6791213 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medial Inferior
6791214 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medial Inferior
6791215 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medial Inferior

6791216 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medial Inferior
6791305 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medical Superior
6791306 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medical Superior
6791307 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medical Superior
6791308 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medical Superior
6791309 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medical Superior
6791310 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medical Superior
6791311 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medical Superior
6791312 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medical Superior
6791313 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medical Superior
6791314 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medical Superior
6791315 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medical Superior
6791316 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medical Superior
6790905 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medial Inferior
6790906 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medial Inferior
6790907 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medial Inferior
6790908 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medial Inferior
6790909 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medial Inferior
6790910 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medial Inferior
6790911 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medial Inferior
6790912 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medial Inferior
6790913 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medial Inferior
6790914 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medial Inferior
6790915 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medial Inferior
6790916 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medial Inferior
6791005 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 5x17x14-7°, Medical Superior
6791006 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 6x17x14-7°, Medical Superior
6791007 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 7x17x14-7°, Medical Superior
6791008 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 8x17x14-7°, Medical Superior
6791009 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 9x17x14-7°, Medical Superior
6791010 CoRoent ® Bloqueo Contorneado, 10x17x14-7°, Medical Superior



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Institucionales
S.N.M.S.T.*

6791011 CoRoent® Bloqueo Contorneado, 11x17x14-7°, Medical Superior
6791012 CoRoent® Bloqueo Contorneado, 12x17x14-7°, Medical Superior
6791013 CoRoent® Bloqueo Contorneado, 13x17x14-7°, Medical Superior
6791014 CoRoent® Bloqueo Contorneado, 14x17x14-7°, Medical Superior
6791015 CoRoent® Bloqueo Contorneado, 15x17x14-7°, Medical Superior
6791016 CoRoent® Bloqueo Contorneado, 16x17x14-7°, Medical Superior
6101045 CoRoent® XLCT, 10x18x45mm
6101050 CoRoent® XLCT, 10x18x50mm
6101055 CoRoent® XLCT, 10x18x55mm
6101060 CoRoent® XLCT, 10x18x60mm
6101245 CoRoent® XLCT, 12x18x45mm
6101250 CoRoent® XLCT, 12x18x50mm
6101255 CoRoent® XLCT, 12x18x55mm
6101260 CoRoent® XLCT, 12x18x60mm
6101450 CoRoent® XLCT, 14x18x50mm
6101445 CoRoent® XLCT, 14x18x45mm
6101455 CoRoent® XLCT, 14x18x55mm
6101460 CoRoent® XLCT, 14x18x60mm
6101645 CoRoent® XLCT, 16x18x45mm
6101650 CoRoent® XLCT, 16x18x50mm
6101655 CoRoent® XLCT, 16x18x55mm
6101660 CoRoent® XLCT, 16x18x60mm
6111045 CoRoent® XLCT, 10x18x45mm 10°
6111050 CoRoent® XLCT, 10x18x50mm 10°
6111055 CoRoent® XLCT, 10x18x55mm 10°
6111060 CoRoent® XLCT, 10x18x60mm 10°
6111245 CoRoent® XLCT, 12x18x45mm 10°
6111250 CoRoent® XLCT, 12x18x50mm 10°
6111255 CoRoent® XLCT, 12x18x55mm 10°

6111260 CoRoent® XLCT, 12x18x60mm 10°
6111445 CoRoent® XLCT, 14x18x50mm 10°
6111450 CoRoent® XLCT, 14x18x45mm 10°
6111455 CoRoent® XLCT, 14x18x55mm 10°
6111460 CoRoent® XLCT, 14x18x60mm 10°
6111645 CoRoent® XLCT, 16x18x45mm 10°
6111650 CoRoent® XLCT, 16x18x50mm 10°
6111655 CoRoent® XLCT, 16x18x55mm 10°
6111660 CoRoent® XLCT, 16x18x60mm 10°
7870845 CoRoent® XLF, 8x18x45mm 10°
7871045 CoRoent® XLF, 10x18x45mm 10°
7871245 CoRoent® XLF, 12x18x45mm 10°
7871445 CoRoent® XLF, 14x18x45mm 10°
7871645 CoRoent® XLF, 16x18x45mm 10°
7871845 CoRoent® XLF, 18x18x45mm 10°
7870850 CoRoent® XLF, 8x18x50mm 10°
7871050 CoRoent® XLF, 10x18x50mm 10°
7871250 CoRoent® XLF, 12x18x50mm 10°
7871450 CoRoent® XLF, 14x18x50mm 10°
7871650 CoRoent® XLF, 16x18x50mm 10°
7871850 CoRoent® XLF, 18x18x50mm 10°
7870855 CoRoent® XLF, 8x18x55mm 10°
7871055 CoRoent® XLF, 10x18x55mm 10°
7871255 CoRoent® XLF, 12x18x55mm 10°
7871455 CoRoent® XLF, 14x18x55mm 10°
7871655 CoRoent® XLF, 16x18x55mm 10°
7871855 CoRoent® XLF, 18x18x55mm 10°
7870860 CoRoent® XLF, 8x18x60mm 10°
7871060 CoRoent® XLF, 10x18x60mm 10°
7871260 CoRoent® XLF, 12x18x60mm 10°
7871460 CoRoent® XLF, 14x18x60mm 10°





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

7871660 CoRoent® XLF, 16x18x60mm 10°
7871860 CoRoent® XLF, 18x18x60mm 10°
7860845 CoRoent® XLF, 8x18x45mm
7861045 CoRoent® XLF, 10x18x45mm
7861245 CoRoent® XLF, 12x18x45mm
7861445 CoRoent® XLF, 14x18x45mm
7861645 CoRoent® XLF, 16x18x45mm
7860850 CoRoent® XLF, 8x18x50mm
7861050 CoRoent® XLF, 10x18x50mm
7861250 CoRoent® XLF, 12x18x50mm
7861450 CoRoent® XLF, 14x18x50mm
7861650 CoRoent® XLF, 16x18x50mm
7860855 CoRoent® XLF, 8x18x55mm
7861055 CoRoent® XLF, 10x18x55mm
7861255 CoRoent® XLF, 12x18x55mm
7861455 CoRoent® XLF, 14x18x55mm
7861655 CoRoent® XLF, 16x18x55mm
7860860 CoRoent® XLF, 8x18x60mm
7861060 CoRoent® XLF, 10x18x60mm
7861260 CoRoent® XLF, 12x18x60mm
7861460 CoRoent® XLF, 14x18x60mm
7861660 CoRoent® XLF, 16x18x60mm
7861845 CoRoent® XLF, 18x18x45mm
7861850 CoRoent® XLF, 18x18x50mm
7861855 CoRoent® XLF, 18x18x55mm
7861860 CoRoent® XLF, 18x18x60mm
5486525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Variable
5486540 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x40mm Variable
5486545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Variable

5486550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Variable
5486555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Variable
5486560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Variable
5486565 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x65mm Variable
5486570 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x70mm Variable
5476525 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x25mm Fijo
5476540 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x40mm Fijo
5476545 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x45mm Fijo
5476550 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x50mm Fijo
5476555 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x55mm Fijo
5476560 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x60mm Fijo
5476565 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x65mm Fijo
5476570 Tornillo CoRoent® XLF, 6.5x70mm Fijo
5485525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Variable
5485540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Variable
5485545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Variable
5485550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Variable
5485555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Variable
5485560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Variable
5485565 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x65mm Variable
5485570 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x70mm Variable
5475525 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x25mm Fijo
5475540 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x40mm Fijo
5475545 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x45mm Fijo
5475550 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x50mm Fijo
5475555 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x55mm Fijo
5475560 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x60mm Fijo
5475565 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x65mm Fijo
5475570 Tornillo CoRoent® XLF, 5.5x70mm Fijo
6210845 CoRoent® XLK, 8x18x45mm
6210850 CoRoent® XLK, 8x18x50mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Institutos
A. N. M. S. I.*

6210855 CoRoent® XLK, 8x18x55mm
6210860 CoRoent® XLK, 8x18x60mm
6211045 CoRoent® XLK, 10x18x45mm
6211050 CoRoent® XLK, 10x18x50mm
6211055 CoRoent® XLK, 10x18x55mm
6211060 CoRoent® XLK, 10x18x60mm
6211245 CoRoent® XLK, 12x18x45mm
6211250 CoRoent® XLK, 12x18x50mm
6211255 CoRoent® XLK, 12x18x55mm
6211260 CoRoent® XLK, 12x18x60mm
6211445 CoRoent® XLK, 14x18x45mm
6211450 CoRoent® XLK, 14x18x50mm
6211455 CoRoent® XLK, 14x18x55mm
6211460 CoRoent® XLK, 14x18x60mm
6211645 CoRoent® XLK, 16x18x45mm
6211650 CoRoent® XLK, 16x18x50mm
6211655 CoRoent® XLK, 16x18x55mm
6211660 CoRoent® XLK, 16x18x60mm
6211845 CoRoent® XLK, 18x18x45mm
6211850 CoRoent® XLK, 18x18x50mm
6211855 CoRoent® XLK, 18x18x55mm
6211860 CoRoent® XLK, 18x18x60mm
6220845 CoRoent® XLK, 8x18x45mm 10°
6220850 CoRoent® XLK, 8x18x50mm 10°
6220855 CoRoent® XLK, 8x18x55mm 10°
6220860 CoRoent® XLK, 8x18x60mm 10°
6221045 CoRoent® XLK, 10x18x45mm 10°
6221050 CoRoent® XLK, 10x18x50mm 10°
6221055 CoRoent® XLK, 10x18x55mm 10°

6221060 CoRoent® XLK, 10x18x60mm 10°
6221245 CoRoent® XLK, 12x18x45mm 10°
6221250 CoRoent® XLK, 12x18x50mm 10°
6221255 CoRoent® XLK, 12x18x55mm 10°
6221260 CoRoent® XLK, 12x18x60mm 10°
6221445 CoRoent® XLK, 14x18x45mm 10°
6221450 CoRoent® XLK, 14x18x50mm 10°
6221455 CoRoent® XLK, 14x18x55mm 10°
6221460 CoRoent® XLK, 14x18x60mm 10°
6221645 CoRoent® XLK, 16x18x45mm 10°
6221650 CoRoent® XLK, 16x18x50mm 10°
6221655 CoRoent® XLK, 16x18x55mm 10°
6221660 CoRoent® XLK, 16x18x60mm 10°
6221845 CoRoent® XLK, 18x18x45mm 10°
6221850 CoRoent® XLK, 18x18x50mm 10°
6221855 CoRoent® XLK, 18x18x55mm 10°
6221860 CoRoent® XLK, 18x18x60mm 10°
6040823 CoRoent® Grande, 8x9x23 4°
6040923 CoRoent® Grande, 9x9x23 4°
6041023 CoRoent® Grande, 10x9x23 4°
6041123 CoRoent® Grande, 11x9x23 4°
6041223 CoRoent® Grande, 12x9x23 4°
6041323 CoRoent® Grande, 13x9x23 4°
6041423 CoRoent® Grande, 14x9x23 4°
6040828 CoRoent® Grande, 8x9x28 4°
6040928 CoRoent® Grande, 9x9x28 4°
6041028 CoRoent® Grande, 10x9x28 4°
6041128 CoRoent® Grande, 11x9x28 4°
6041228 CoRoent® Grande, 12x9x28 4°
6041328 CoRoent® Grande, 13x9x28 4°
6041428 CoRoent® Grande, 14x9x28 4°



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Instituciones
A.N.M.A.T.*

6080823 CoRoent® Grande, 8x9x23 8°
6080923 CoRoent® Grande, 9x9x23 8°
6081023 CoRoent® Grande, 10x9x23 8°
6081123 CoRoent® Grande, 11x9x23 8°
6081223 CoRoent® Grande, 12x9x23 8°
6081323 CoRoent® Grande, 13x9x23 8°
6081423 CoRoent® Grande, 14x9x23 8°
6080828 CoRoent® Grande, 8x9x28 8°
6080928 CoRoent® Grande, 9x9x28 8°
6081028 CoRoent® Grande, 10x9x28 8°
6081128 CoRoent® Grande, 11x9x28 8°
6081228 CoRoent® Grande, 12x9x28 8°
6081328 CoRoent® Grande, 13x9x28 8°
6081428 CoRoent® Grande, 14x9x28 8°
6120823 CoRoent® Grande, 8x9x23 12°
6121023 CoRoent® Grande, 10x9x23 12°
6121223 CoRoent® Grande, 12x9x23 12°
6120828 CoRoent® Grande, 8x9x28 12°
6121028 CoRoent® Grande, 10x9x28 12°
6121228 CoRoent® Grande, 12x9x28 12°

INSTRUMENTAL ASOCIADO

Condición de expendio: venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Vida útil: no aplica, producto no estéril.

Nombre del fabricante: Nuvasive, Inc

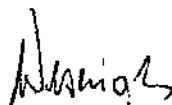
Lugar/es de elaboración: 4670 E. Shelby Dr., Memphis TN USA 38118, Estados Unidos

Forma de presentación: Envase por unidad (bandeja de esterilización o bolsa de reposición).

Se extiende a CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A., el Certificado PM-632-134, en la Ciudad de Buenos Aires, a~~2.6.AGO.2014~~, siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N°

6108



Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.

