



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

DISPOSICIÓN Nº **0847**

BUENOS AIRES, **24 ENE 2017**

VISTO el Expediente Nº 1-47-11774-13-0 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM Nº PM-16-937, denominado: Placas de fijación interna para antepié y mesopié, con sus tornillos y su instrumental, marca: SYNTHES.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT Nº 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

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

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

Que se actúa en virtud de las atribuciones conferidas por el Decreto Nº 1490/92 y Decreto Nº 101 de 16 de diciembre de 2015.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM Nº PM-16-937, denominado: Placas de fijación interna para antepié y mesopié, con sus tornillos y su instrumental, marca: SYNTHES.

E.A.



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

DISPOSICIÓN N°

0847

ARTÍCULO 2º.- Acéptese el texto del Anexo de Autorización de Modificaciones el cual pasa a formar parte integrante de la presente disposición y el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-937.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entradas, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-11774-13-0

DISPOSICIÓN N° **0847**

LA

Dr. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.M.S.F.

ANEXO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autorizó mediante Disposición N° **0847**, a los efectos de su anexo en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-937 y de acuerdo a lo solicitado por la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A., la modificación de los datos característicos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en RPPTM bajo:

Nombre descriptivo: Placas de fijación interna para antepié y mesopié, con sus tornillos y su instrumental

Nombre comercial: SYNTHES

Clase: III

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 2904/12

Tramitado por expediente N° 1-47-14748-11-7

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelos	02.210.107 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.107 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.107S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.107S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.109 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.109 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.109S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.109S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.111 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®,	02.210.111 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®,

E. A.



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Instrumentos
 S.A.M.S.T.

	autorroscante		autorroscante
	02.210.111S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.111S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.113 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.113 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.113S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.113S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.132 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.132 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.132S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.132S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.134 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.134 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.134S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.134S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.136 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.136 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.136S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.136S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.138 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.138 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.138S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante		02.210.138S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante

S. 1



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Instrumentos
 S.A.M.S.T.

02.210.140 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.140 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.140S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.140S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.142 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.142 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.142S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.142S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.144 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.144 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.144S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.144S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.146 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.146 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.146S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.146S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.148 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.148 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.148S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.148S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
02.210.150 Tornillo de	02.210.150 Tornillo de

E A



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

	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.150S Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.150S Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.152 Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.152 Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.152S Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.152S Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.154 Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.154 Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.154S Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.154S Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.156 Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.156 Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.156S Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.156S Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.158 Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.158 Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.158S Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.158S Tornillo de
	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.160 Tornillo de	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.160 Tornillo de

E A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.P.S.

	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.160S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	02.210.160S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
	02.210.942 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 42mm	02.210.942 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 42mm
	02.210.942S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 42mm	02.210.942S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 42mm
	02.210.944 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 44mm	02.210.944 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 44mm
	02.210.944S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 44mm	02.210.944S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 44mm
	02.210.946 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 46mm	02.210.946 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 46mm
	02.210.946S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 46mm	02.210.946S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 46mm
	02.210.948 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 48mm	02.210.948 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 48mm
	02.210.948S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 48mm	02.210.948S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 48mm
	02.210.950 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm	02.210.950 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm
	02.210.950S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm	02.210.950S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm

E A



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

	cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm	02.210.952 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 52mm
	02.210.950S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm	02.210.952S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 52mm
	02.210.952 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 52mm	02.210.954 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 54mm
	02.210.952S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 52mm	02.210.954S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 54mm
	02.210.954 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 54mm	02.210.956 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 56mm
	02.210.954S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 54mm	02.210.956S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 56mm
	02.210.956 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 56mm	02.210.958 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 58mm
	02.210.956S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 56mm	02.210.958S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 58mm
	02.210.958 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 58mm	02.210.960 Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 60mm
	02.210.958S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 58mm	02.210.960S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 60mm
	02.210.960 Tornillo de	02.211.010 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
		02.211.010S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø

E A



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

	cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 60mm	2.7mm (cabeza 2.4)
	02.210.960S Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 60mm	02.211.012 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.010 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.012S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.010S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.014 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.012 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.014S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.012S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.016 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.014 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.016S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.014S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.018 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.016 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.018S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.016S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.020 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
	02.211.018 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.020S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Instrumentos
 S.A.M.S.T.

VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.018S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.022 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.020 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.022S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.020S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.024 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.022 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.024S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.022S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.026 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.024 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.026S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.024S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.028 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.026 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.028S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.026S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.030 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.028 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.030S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.S.S.

VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.028S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.032 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.030 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.032S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.030S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.034 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.032 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.034S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.032S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.036 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.034 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.036S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.034S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.038 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.036 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.038S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.036S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.040 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.038 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.040S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E *1*



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

VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.038S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.042 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.040 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.042S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.040S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.044 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.042 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.044S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.042S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.046 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.044 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.046S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.044S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.048 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.046 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.048S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.046S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.050 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.048 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.050S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E A



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

VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.048S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.052 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.050 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.052S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.050S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.054 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.052 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.054S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.052S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.056 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.054 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.056S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.054S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.058 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.056 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.058S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.056S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.060 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.058 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.060S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

C A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.S.S.

VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	2.7mm (cabeza 2.4)
02.211.058S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.201 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 23.5x15mm
02.211.060 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.201S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 23.5x15mm
02.211.060S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	02.211.202 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm
02.211.201 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 23.5x15mm	02.211.202S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm
02.211.201S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 23.5x15mm	02.211.203 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm
02.211.202 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm	02.211.203S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm
02.211.202S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm	02.211.204 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm
02.211.203 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm	02.211.204S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm
02.211.203S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm	02.211.210 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, sin espaciador
02.211.204 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm	02.211.210S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, sin espaciador
02.211.204S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA,	02.211.211 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm
	02.211.211S Placa

E A



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

	36x20mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm
	02.211.210 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 4mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 4mm
	02.211.210S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 5mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 5mm
	02.211.211 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 6mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 6mm
	02.211.211S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 7mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 7mm
	02.211.212 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 8mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 8mm
	02.211.212S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 9mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 9mm
	02.211.213 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 10mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 10mm
	02.211.213S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 11mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 11mm
	02.211.214 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 12mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 12mm
	02.211.214S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 13mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 13mm
	02.211.215 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 14mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 14mm
	02.211.215S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 15mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 15mm
	02.211.220 Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 16mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 16mm
	02.211.220S Placa	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 17mm	Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 17mm

E A



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

	espaciador 6mm	02.211.221 Placa de cuboide
	02.211.215 Placa Opening	2.4/2.7, bloqueo VA, izquierda
	Wedge 2.4/2.7, espaciador	02.211.221S Placa de
	7mm	cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,
	02.211.215S Placa	izquierda
	Opening Wedge 2.4/2.7,	02.211.222 Placa de cuboide
	espaciador 7mm	2.4/2.7, bloqueo VA, derecha
	02.211.220 Placa navicular	02.211.222S Placa de
	2.4/2.7, bloqueo VA	cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,
	02.211.220S Placa	derecha
	navicular 2.4/2.7, bloqueo VA	02.211.230 Pl.-fusión 2.4/2.7
	02.211.221 Placa de cuboide	p/MTP 1, L 42mm, neut.,
	2.4/2.7, bloqueo VA,	derecha
	izquierda	02.211.230S Pl.-fusión
	02.211.221S Placa de	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
	cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,	neut., derecha
	izquierda	02.211.231 Pl.-fusión 2.4/2.7
	02.211.222 Placa de cuboide	p/MTP 1, L 42mm, neutra, izq.
	2.4/2.7, bloqueo VA, derecha	02.211.231S Pl.-fusión
	02.211.222S Placa de	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
	cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,	neutra, izq.
	derecha	02.211.232 Placa-fusión
	02.211.230 Pl.-fusión	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°,
	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	derecha
	neut., derecha	02.211.232S Placa-fusión
	02.211.230S Pl.-fusión	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°,
	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	derecha
	neut., derecha	02.211.233 Placa-fusión
	02.211.231 Pl.-fusión	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°,
	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	izquierda

E A



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

	neutra, izq.	02.211.233S Placa-fusión	02.211.233S Placa-fusión
	02.211.231S Pl.-fusión	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L42mm, 5°, izquierda
	neutra, izq.	02.211.232 Placa-fusión	02.211.234 Placa-fusión
	02.211.232 Placa-fusión	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
	5°, derecha	5°, derecha	10°, derecha
	02.211.232S Placa-	02.211.234S Placa-fusión	02.211.234S Placa-fusión
	fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
	42mm, 5°, derecha	10°, derecha	10°, derecha
	02.211.233 Placa-fusión	02.211.235 Placa-fusión	02.211.235 Placa-fusión
	2.4/2.7 p/MTP 1, L42mm, 5°, izquierda	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
	izquierda	10°, izq.	10°, izq.
	02.211.233S Placa-	02.211.235S Placa-fusión	02.211.235S Placa-fusión
	fusión 2.4/2.7 p/MTP 1,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
	L42mm, 5°, izquierda	10°, izq.	10°, izq.
	02.211.234 Placa-fusión	02.211.236 Pl.-fusión	02.211.236 Pl.-fusión
	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	p/MTP 1, L 52mm, neut.,	p/MTP 1, L 52mm, neut.,
	10°, derecha	derecha	derecha
	02.211.234S Placa-	02.211.236S Pl.-fusión	02.211.236S Pl.-fusión
	fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,
	42mm, 10°, derecha	neut., derecha	neut., derecha
	02.211.235 Placa-fusión	02.211.237 Pl.-fusión	02.211.237 Pl.-fusión
	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neutra, izq.	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neutra, izq.
	10°, izq.	02.211.237S Pl.-fusión	02.211.237S Pl.-fusión
	02.211.235S Placa-	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,
	fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L	neutra, izq.	neutra, izq.
	42mm, 10°, izq.	02.211.238 Placa-fusión	02.211.238 Placa-fusión
	02.211.236 Pl.-fusión	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha
	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,	02.211.238S Placa-fusión	02.211.238S Placa-fusión

E. 1



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

	neut., derecha	2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha
02.211.236S	Pl.-fusión	02.211.239 Placa-fusión
2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,		2.4/2.7 p/MTP 1, L52mm, 5°, izquierda
neut., derecha		02.211.239S Placa-fusión
02.211.237 Pl.-fusión		2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha
2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,		02.211.240 Placa-fusión
neutra, izq.		2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, derecha
02.211.237S Pl.-fusión		02.211.240S Placa-fusión
2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,		2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, derecha
neutra, izq.		02.211.241 Placa-fusión
02.211.238 Placa-fusión		2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.
2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,		02.211.241S Placa-fusión
5°, derecha		2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.
02.211.238S Placa-		02.211.242 Placa-fusión
fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L		2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha
52mm, 5°, derecha		02.211.242S Placa-fusión
02.211.239 Placa-fusión		2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha
2.4/2.7 p/MTP 1, L52mm, 5°, izquierda		02.211.243 Placa-fusión
02.211.239S Placa-		2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda
fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L		02.211.243S Placa-fusión
52mm, 5°, derecha		
02.211.240 Placa-fusión		
2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,		
10°, derecha		
02.211.240S Placa-		
fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L		
52mm, 10°, derecha		
02.211.241 Placa-fusión		
2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm,		



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

	10°, izq.	2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda
02.211.241S	Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.	02.211.244 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neut., derecha
02.211.242	Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha	02.211.244S Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/visión, derecha
02.211.242S	Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha	02.211.245 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neutra, izq.
02.211.243	Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda	02.211.245S Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/visión, izq.
02.211.243S	Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda	02.211.246 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm
02.211.244	Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neut., derecha	02.211.246S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm
02.211.244S	Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/visión, derecha	02.211.247 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm
02.211.245	Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neutra, izq.	02.211.247S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm
02.211.245S	Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/visión, izq.	02.211.250 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm
02.211.246	Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm	02.211.250S Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm
02.211.251	Placa-fusión	

E A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.I.T.

02.211.246S	Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm	2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm
02.211.247	Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm	02.211.251S Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm
02.211.247S	Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm	02.211.252 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm
02.211.250	Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm	02.211.252S Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm
02.211.250S	Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm	02.211.253 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm
02.211.251	Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm	02.211.253S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm
02.211.251S	Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm	02.211.254 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm
02.211.252	Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm	02.211.254S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm
02.211.252S	Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm	02.211.255 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm
02.211.253	Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm	02.211.255S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm
02.211.253S	Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm	02.211.256 Placa-fusión

E
 A



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

	fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm	2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha
	02.211.254 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm	02.211.256S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha
	02.211.254S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm	02.211.257 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, izquierda
	02.211.255 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm	02.211.257S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, izquierda
	02.211.255S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm	02.211.258 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha
	02.211.256 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha	02.211.258S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha
	02.211.256S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha	02.211.259 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, izquierda
	02.211.257 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, izquierda	02.211.259S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, izquierda
	02.211.257S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, izquierda	02.211.260 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha
	02.211.258 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha	02.211.260S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha
	02.211.258S Placa-	02.211.261 Placa-fusión

E
 A



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

	fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha	2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda
	02.211.259 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2ag., L 44mm, izquierda	02.211.261S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda
	02.211.259S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2ag., L 44mm, izquierda	02.211.262 Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm
	02.211.260 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha	02.211.262S Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm
	02.211.260S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha	02.211.263 Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm
	02.211.261 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda	02.211.263S Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm
	02.211.261S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda	02.211.265 Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.
	02.211.262 Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm	02.211.265S Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.
	02.211.262S Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm	02.211.266 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm
	02.211.263 Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm	02.211.266S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm
	02.211.263S Placa de	03.211.001 Clavija de



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.S.

	fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm		sujeción p/placas de bloqueo VA 2.4/2.7
	02.211.265 Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.		03.211.003 Guía de broca VA- LCP 2.7, cónica
	02.211.265S Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.		03.211.004 Guía de broca VA- LCP 2.7, coaxial
	02.211.266 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm		03.211.005 Alicates p/doblar p/placas de bloqueo VA
	02.211.266S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm		03.211.009 Medidor Opening Wedge
	03.211.001 Clavija de sujeción p/placas de bloqueo VA 2.4/2.7		03.211.014 Fresa distal canulada Ø 14mm
	03.211.003 Guía de broca VA-LCP 2.7, cónica		03.211.016 Fresa distal canulada Ø 16mm
	03.211.004 Guía de broca VA-LCP 2.7, coaxial		03.211.018 Fresa distal canulada Ø 18mm
	03.211.005 Alicates p/doblar p/placas de bloqueo VA		03.211.020 Fresa distal canulada Ø 20mm
	03.211.009 Medidor Opening Wedge		03.211.022 Fresa distal canulada Ø 22mm
	03.211.014 Fresa distal canulada Ø 14mm		03.211.024 Fresa distal canulada Ø 24mm
	03.211.016 Fresa distal canulada Ø 16mm		03.211.114 Fresa proximal canulada Ø 14mm
	03.211.018 Fresa distal canulada Ø 20mm		03.211.116 Fresa proximal canulada Ø 16mm
			03.211.118 Fresa proximal canulada Ø 18mm
			03.211.120 Fresa proximal canulada Ø 20mm



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

	canulada Ø 18mm		03.211.122 Fresa proximal
	03.211.020 Fresa distal		canulada Ø 22mm
	canulada Ø 20mm		03.211.400 Pinzas
	03.211.022 Fresa distal		d/compresión p/utilización
	canulada Ø 22mm		c/aguja-compres.
	03.211.024 Fresa distal		03.211.410.01 Aguja de
	canulada Ø 24mm		compresión Ø 1.6mm, L de la
	03.211.114 Fresa proximal		rosca 10mm
	canulada Ø 14mm		03.211.410.01S Aguja de
	03.211.116 Fresa proximal		compresión Ø 1.6mm, L de la
	canulada Ø 16mm		rosca 10mm
	03.211.118 Fresa proximal		03.211.415.01 Aguja de
	canulada Ø 18mm		compresión Ø 1.6mm, L de la
	03.211.120 Fresa proximal		rosca 15mm
	canulada Ø 20mm		03.211.415.01S Aguja de
	03.211.122 Fresa proximal		compresión Ø 1.6mm, L de la
	canulada Ø 22mm		rosca 15mm
	03.211.400 Pinzas		03.211.420.01 Aguja de
	d/compresión p/utilización		compresión Ø 1.6mm, L de la
	c/aguja-compres.		rosca 20mm
	03.211.410.01 Aguja de		03.211.420.01S Aguja de
	compresión Ø 1.6mm, L de la		compresión Ø 1.6mm, L de la
	rosca 10mm		rosca 20mm
	03.211.410.01S Aguja de		03.211.425.01 Aguja de
	compresión Ø 1.6mm, L de la		compresión Ø 1.6mm, L de la
	rosca 10mm		rosca 25mm
	03.211.415.01 Aguja de		03.211.425.01S Aguja de
	compresión Ø 1.6mm, L de la		compresión Ø 1.6mm, L de la
	rosca 15mm		rosca 25mm
	03.211.415.01S Aguja de		03.211.430.01 Aguja de



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

	compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 15mm	compresión Ø 1.6mm, de la rosca 30mm
03.211.420.01	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 20mm	03.211.430.01S Aguja de compresión Ø 1.6mm, de la rosca 30mm
03.211.420.01S	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 20mm	03.211.435.01 Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 35mm
03.211.425.01	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 25mm	03.211.435.01S Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 35mm
03.211.425.01S	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 25mm	03.211.440.01 Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 40mm
03.211.430.01	Aguja de compresión Ø 1.6mm, de la rosca 30mm	03.211.440.01S Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 40mm
03.211.430.01S	Aguja de compresión Ø 1.6mm, de la rosca 30mm	04.210.107 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
03.211.435.01	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 35mm	04.210.107S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
03.211.435.01S	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 35mm	04.210.109 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
03.211.440.01	Aguja de compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 40mm	04.210.109S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
03.211.440.01S	Aguja de	04.210.111 Tornillo de



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

	compresión Ø 1.6mm, L de la rosca 40mm	bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.107	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.111S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.107S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.113 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.109	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.113S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.109S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.132 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.111	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.132S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.111S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.134 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.113	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.134S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.113S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.136 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.132	Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.136S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.132S	Tornillo bloqueo VA Stardrive®,	04.210.138 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
		04.210.138S Tornillo bloqueo VA Stardrive®,

E A



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

autorroscante 04.210.134 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.134S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.136 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.136S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.138 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.138S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.140 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.140S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.142 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.142S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.144 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.144S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.146 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.146S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.148 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.148S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	autorroscante 04.210.140 Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.140S Tornillo bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.142 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.142S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.144 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.144S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.146 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.146S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.148 Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante 04.210.148S Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
---	---

E. 1



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

04.210.144S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.150	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.146	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.150S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.146S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.152	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.148	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.152S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.148S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.154	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.150	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.154S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.150S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.156	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.152	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.156S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.152S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.158	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.154	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.158S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Instrumentos
 S.A.M.S.

04.210.154S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.160	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.156	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.160S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante
04.210.156S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.942S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 42mm
04.210.158	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.944S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 44mm
04.210.158S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.946S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 46mm
04.210.160	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.948S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 48mm
04.210.160S	Tornillo de bloqueo VA Stardrive®, autorroscante	04.210.950S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm
04.210.942S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 42mm	04.210.952S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 52mm
04.210.944S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 44mm	04.210.954S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 54mm
04.210.946S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 46mm	04.210.956S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 56mm

E. A.



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

04.210.948S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 48mm	04.210.958S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 58mm
04.210.950S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 50mm	04.210.960S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 60mm
04.210.952S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 52mm	04.211.010	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.210.954S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 54mm	04.211.010S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.210.956S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 56mm	04.211.012	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.210.958S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 58mm	04.211.012S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.210.960S	Tornillo de cortical Stardrive® Ø 2.4mm, L 60mm	04.211.014	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.010	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.014S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.010S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.016	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.012	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.016S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E. A



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

04.211.012S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.018 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.014 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.018S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.014S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.020 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.016 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.020S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.016S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.022 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.018 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.022S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.018S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.024 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.020 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.024S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.020S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.026 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.022 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.026S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E *✓*



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

04.211.022S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.028 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.024 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.028S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.024S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.030 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.026 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.030S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.026S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.032 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.028 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.032S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.028S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.034 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.030 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.034S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.030S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.036 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.032 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.036S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

Handwritten marks: a checkmark and a large number '1'.



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

04.211.032S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.038	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.034	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.038S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.034S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.040	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.036	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.040S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.036S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.042	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.038	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.042S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.038S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.044	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.040	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.044S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.040S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.046	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.042	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.046S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E *A*



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

04.211.042S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.048	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.044	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.048S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.044S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.050	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.046	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.050S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.046S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.052	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.048	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.052S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.048S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.054	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.050	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.054S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.050S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.056	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.052	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.056S	Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)

E. A



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

04.211.052S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.058 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.054 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.058S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.054S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.060 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.056 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.060S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)
04.211.056S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.201S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 23.5x15mm
04.211.058 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.202 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm
04.211.058S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.202S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm
04.211.060 Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.203 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm
04.211.060S Tornillo bloqu. VA Stardrive® Ø 2.7mm (cabeza 2.4)	04.211.203S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm
04.211.201S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 23.5x15mm	04.211.204 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm
	04.211.204S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm

E *✓*



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

04.211.202 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm	04.211.210 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, sin espaciador
04.211.202S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 27x18mm	04.211.210S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, sin espaciador
04.211.203 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm	04.211.211 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm
04.211.203S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 32x20mm	04.211.211S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm
04.211.204 Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm	04.211.212 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 4mm
04.211.204S Placa 2.4/2.7 en X, bloqueo VA, 36x20mm	04.211.212S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 4mm
04.211.210 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, sin espaciador	04.211.213 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 5mm
04.211.210S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, sin espaciador	04.211.213S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 5mm
04.211.211 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm	04.211.214 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 6mm
04.211.211S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 3mm	04.211.214S Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 6mm
04.211.212 Placa Opening Wedge 2.4/2.7, espaciador 4mm	04.211.215 Placa Opening

E *✓*



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

04.211.212S	Placa	Wedge 2.4/2.7, espaciador
Opening Wedge 2.4/2.7,		7mm
espaciador 4mm		04.211.215S
04.211.213	Placa	Opening Wedge 2.4/2.7,
Wedge 2.4/2.7, espaciador	Opening	espaciador 7mm
5mm		04.211.220
04.211.213S	Placa	Placa navicular
Opening Wedge 2.4/2.7,		2.4/2.7, bloqueo VA
espaciador 5mm		04.211.220S
04.211.214	Placa	Placa
Wedge 2.4/2.7, espaciador	Opening	navicular 2.4/2.7, bloqueo VA
6mm		04.211.221
04.211.214S	Placa	Placa de cuboide
Opening Wedge 2.4/2.7,		2.4/2.7, bloqueo VA, izquierda
espaciador 6mm		04.211.221S
04.211.215	Placa	Placa de
Wedge 2.4/2.7, espaciador	Opening	cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,
7mm		izquierda
04.211.215S	Placa	04.211.222
Opening Wedge 2.4/2.7,		Placa de cuboide
espaciador 7mm		2.4/2.7, bloqueo VA, derecha
04.211.220	Placa	04.211.222S
navicular		Placa de
2.4/2.7, bloqueo VA		cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,
04.211.220S	Placa	derecha
navicular 2.4/2.7, bloqueo VA		04.211.230
04.211.221	Placa de cuboide	Pl.-fusión 2.4/2.7
2.4/2.7, bloqueo VA,		p/MTP 1, L 42mm, neut.,
izquierda		derecha
04.211.221S	Placa de	04.211.230S
cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA,		Pl.-fusión
		2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
		neut., derecha
		04.211.231
		Pl.-fusión 2.4/2.7
		p/MTP 1, L 42mm, neutra, izq.
		04.211.231S
		Pl.-fusión
		2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm,
		neutra, izq.

E. ↗



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

	izquierda	04.211.232 Placa-fusión
	04.211.222 Placa de cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA, derecha	2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°, derecha
	04.211.222S Placa de cuboide 2.4/2.7, bloqueo VA, derecha	04.211.232S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°, derecha
	04.211.230 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, neut., derecha	04.211.233 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L42mm, 5°, izquierda
	04.211.230S Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, neut., derecha	04.211.233S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L42mm, 5°, izquierda
	04.211.231 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, neutra, izq.	04.211.234 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, derecha
	04.211.231S Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, neutra, izq.	04.211.234S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, derecha
	04.211.232 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°, derecha	04.211.235 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, izq.
	04.211.232S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 5°, derecha	04.211.235S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, izq.
	04.211.233 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L42mm, 5°, izquierda	04.211.236 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neut., derecha
	04.211.233S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L42mm, 5°, izquierda	04.211.236S Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neut., derecha

E 1



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

04.211.234 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, derecha	04.211.237 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neutra, izq.
04.211.234S Placa- fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, derecha	04.211.237S Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neutra, izq.
04.211.235 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, izq.	04.211.238 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha
04.211.235S Placa- fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 42mm, 10°, izq.	04.211.238S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha
04.211.236 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neut., derecha	04.211.239 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, izquierda
04.211.236S Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neut., derecha	04.211.239S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha
04.211.237 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neutra, izq.	04.211.240 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, derecha
04.211.237S Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, neutra, izq.	04.211.240S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, derecha
04.211.238 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha	04.211.241 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.
04.211.238S Placa- fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha	04.211.241S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.
	04.211.242 Placa-fusión

E
 A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Instrumentos
 S.A.M.S.

	04.211.239 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L52mm, 5°, izquierda	2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha
	04.211.239S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 5°, derecha	04.211.242S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha
	04.211.240 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, derecha	04.211.243 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda
	04.211.240S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, derecha	04.211.243S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda
	04.211.241 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.	04.211.244 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neut., derecha
	04.211.241S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 52mm, 10°, izq.	04.211.244S Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/visión, derecha
	04.211.242 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha	04.211.245 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neutra, izq.
	04.211.242S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 57mm, 5°, derecha	04.211.245S Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/visión, izq.
	04.211.243 Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda	04.211.246 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm
	04.211.243S Placa-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L57mm, 5°, izquierda	04.211.246S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm
	04.211.247 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm	04.211.247 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm
	04.211.247S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm	04.211.247S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.S.

04.211.244 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neut., derecha	fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm
04.211.244S Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/revisión, derecha	04.211.250 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm
04.211.245 Pl.-fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, L 53mm, neutra, izq.	04.211.250S Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm
04.211.245S Pl. de fusión 2.4/2.7 p/MTP 1, p/revisión, izq.	04.211.251 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm
04.211.246 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm	04.211.251S Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm
04.211.246S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 39mm	04.211.252 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm
04.211.247 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm	04.211.252S Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm
04.211.247S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT 1, L 48mm	04.211.253 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm
04.211.250 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm	04.211.253S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm
04.211.250S Placa- fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 38mm	04.211.254 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm
04.211.251 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros,	04.211.254S Placa de

E
 A



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

L 45mm	fusión 2.4/2.7 en T, 2
04.211.251S Placa- fusión 2.4/2.7 en trébol, 2 agujeros, L 45mm	agujeros, L 42mm
04.211.252 Placa-fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm	04.211.255 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm
04.211.252S Placa- fusión 2.4/2.7 en trébol, 4 agujeros, L 64mm	04.211.255S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm
04.211.253 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm	04.211.256 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha
04.211.253S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 35mm	04.211.256S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha
04.211.254 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm	04.211.257 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, izquierda
04.211.254S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 2 agujeros, L 42mm	04.211.257S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, izquierda
04.211.255 Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm	04.211.258 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha
04.211.255S Placa de fusión 2.4/2.7 en T, 4 agujeros, L 60mm	04.211.258S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha
04.211.256 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm,	04.211.259 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, izquierda
	04.211.259S Placa-fusión



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.S.

	derecha	2.4/2.7 en L, 2ag., L 44mm,
04.211.256S	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 37mm, derecha	izquierda
04.211.257	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2ag., L 37mm, izquierda	04.211.260 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha
04.211.257S	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2ag., L 37mm, izquierda	04.211.260S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha
04.211.258	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha	04.211.261 Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda
04.211.258S	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2 ag., L 44mm, derecha	04.211.261S Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda
04.211.259	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2ag., L 44mm, izquierda	04.211.262 Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm
04.211.259S	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 2ag., L 44mm, izquierda	04.211.262S Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm
04.211.260	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha	04.211.263 Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm
04.211.260S	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4 ag., L 62mm, derecha	04.211.263S Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm
04.211.261	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm,	04.211.265 Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.
		04.211.265S Pl. d/fusión

E A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.A.S.S.I.F.

	izquierda	2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.
04.211.261S	Placa-fusión 2.4/2.7 en L, 4ag., L 62mm, izquierda	04.211.266 Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm
04.211.262	Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm	04.211.266S Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm
04.211.262S	Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 2 agujeros, L 27mm	02.211.224S Placa de malla 2.4/2.7, bloq. VA, 5x12 agujeros VA
04.211.263	Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm	04.211.224 Placa de malla 2.4/2.7, bloq. VA, 5x12 agujeros VA
04.211.263S	Placa de fusión 2.4/2.7 recta, 4 agujeros, L 40mm	04.211.224S Placa de malla 2.4/2.7, bloq. VA, 5x12 agujeros VA
04.211.265	Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.	
04.211.265S	Pl. d/fusión 2.4/2.7 en T, 7 ag., L 92mm, cab. 3 ag.	
04.211.266	Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm	
04.211.266S	Placa de fusión 2.4/2.7 p/TMT, 2 agujeros, L 43mm	

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



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

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A., Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° 16-937, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días... **24 ENE 2017**

Expediente N° 1-47-11774-13-0

DISPOSICIÓN N°

0847

E



Dr. ROBERTO LEIDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.