



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

DISPOSICIÓN N° 3500

BUENOS AIRES, 12 ABR. 2017

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-6156-16-0 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma PRIMA IMPLANTES S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-917-6, denominado: Sistema de osteosíntesis sin placa, marca: Original Prima.

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

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

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

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y Decreto N° 101 del 16 de diciembre de 2015.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Revalídase la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-917-6, denominado: Sistema de osteosíntesis sin placa, marca: Original Prima, propiedad de la firma PRIMA IMPLANTES S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 8738 de fecha 28 de diciembre de 2011, según lo establecido en el Anexo que forma parte de la presente Disposición.



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

DISPOSICIÓN N° **3500**

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-917-6, denominado: Sistema de osteosíntesis sin placa, marca: Original Prima.

ARTÍCULO 3º.- Aceptase 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-917-6.

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

Expediente N° 1-47-3110-6156-16-0

DISPOSICIÓN N°

LA

3500


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



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

ANEXO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autorizó mediante Disposición N° **3500** los efectos de su anexo en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-917-6 y de acuerdo a lo solicitado por la firma PRIMA IMPLANTES S.A., la modificación de los datos característicos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en RPPTM bajo:

Nombre descriptivo: Sistema de osteosíntesis sin placa.

Marca del producto médico: Original Prima.

Clase de Riesgo: III.

Disposición Autorizante ANMAT N° 8738/11 de fecha 28 de diciembre de 2011.

Tramitado por Expediente N° 1-47-13543/10-1.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA	
Vigencia del certificado	28 de diciembre de 2016	28 de diciembre de 2021	
MARCA	ORIGINAL PRIMA	ORIGINAL PRIMA / OLYMPIA	
INDICACIÓN DE USO	Tratamiento quirúrgico de fracturas, en el que éstas son reducidas y fijadas en forma estable	Los productos de osteosíntesis sin placa son empleadas para reducir y fijar las fracturas de huesos cortos y largos. Se utilizan en los siguientes casos: <ul style="list-style-type: none"> • Fracturas diafisarias distales y proximales • Fracturas supracondíleas • Fracturas intrarticulares • Fracturas periprotésicas • Fracturas metafisarias • Fracturas con dislocación • Osteotomías 	
MODELOS	- CLAVIJAS DE ACERO TIPO KIRSCHNER DISTINTOS DIAMETROS Y LARGOS, PUNTA	CODIGO	DESCRIPCION
		AC49601025	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 0,25 MM X 1000 MM
		AC49601006	ALAMBRE ROLLO

Handwritten signature

Handwritten mark



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

TROCAR - CLAVIJAS EN ACERO TIPO STEIMAN PUNTA TROCAR - CLAVIJA TEEN, TI - CLAVIJAS ACERO TIPO HACKENTALL DISTINTOS DIAMETROS Y LARGOS DESPUNTADA - CLAVIJAS - ACERO TIPO RUSCH EN DISTINTOS DIAMETROS Y LARGOS C/ PUNTA EN GANCHO - CLAVIJAS ACERO TIPO TIRA-BOLL 3.5 , 4 MM Y OTROS , DISTINTOS LARGOS, EXTREMOS ROSCADOS - TUERCAS DE ACERO PARA CLAVIJAS TIRA-BOLL - ARANDELA DENTADA TIPO ARTROTEX - ALAMBRE MALEABLE EN ACERO DIAMETRO 0.8, 1.2, 1.5 MM Y OTROS Y DISTINTOS LARGOS - ALAMBRE SUBLAMINAR TI - GRAPAS TIPO COVENTRY, TIPO BLOUNT COMUN O DENTADA, EN		MALEABLE Ø 0,60MM X 1000 MM
	AC49601080	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 0,80 MM X 1000 MM
	AC49602080	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 0,80 MM X 2000 MM
	AC49601010	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 1,00MM X 1000 MM
	TI49601025	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 1,14 MM X 1000 MM TI
	AC49602120	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 1,20 MM X 2000 MM
	AC49601012	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 1,20MM X 1000 MM
	AC49601015	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 1,50MM X 1000 MM
	AC49602000	ALAMBRE ROLLO MALEABLE Ø 2,00MM X 1000 MM
	NI49672025	ALAMBRE ROLLO NITINOL CON OJAL Ø 0,25 MM X 1000 MM
	NI49672006	ALAMBRE ROLLO NITINOL CON OJAL Ø 0,60MM X 1000 MM
	NI49672080	ALAMBRE ROLLO NITINOL CON OJAL Ø 0,80 MM X 1000 MM
	NI49672010	ALAMBRE ROLLO NITINOL CON OJAL Ø 1,00MM X 1000 MM
NI49672012	ALAMBRE ROLLO NITINOL CON OJAL Ø 1,20MM X 1000	

8



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

"M", EN "U", ACERO Y TI - SUNCHOS STD. Y REFORZADOS, ACERO Y TITANIO - TORNILLO ESPONJOSA CANULADOS, ACERO Y TI - TORNILLOS CORTICAL CANULADOS, ACERO Y TI - TORNILLO TIPO HERBERT, ACERO Y TI - TORNILLOS MALEOLAR, ACERO Y TI		MM
	NI49672015	ALAMBRE ROLLO NITINOL CON OJAL Ø 1,50MM X 1000 MM
	AC49661025	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 0,25 MM X 1000 MM
	NI49671025	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 0,25 MM X 1000 MM
	AC49661006	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 0,60MM X 1000 MM
	NI49671006	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 0,60MM X 1000 MM
	AC49661080	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 0,80 MM X 1000 MM
	NI49671080	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 0,80 MM X 1000 MM
	NI49671010	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 1,00MM X 1000 MM
	AC49661012	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 1,20MM X 1000 MM
	NI49671012	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 1,20MM X 1000 MM
	AC49661015	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 1,50MM X 1000 MM
	NI49671015	ALAMBRE ROLLO NITINOL Ø 1,50MM X 1000 MM
	AC49601120	ALAMBRE SUBLAMINAR 316L DIAM 1,20 MM-AC
TI49601120	ALAMBRE SUBLAMINAR TITANIO DIAM 1,20	

10
7



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

		MM
	AC17411600	ARANDELA DENTADA Ø 16 MM - AC
	AC17301400	ARANDELA DENTADA TIPO ARTROTEX Ø 14 MM-AC
	AC17301406	ARANDELA DENTADA TIPO ARTROTEX Ø 14 X 6 MM
	AC17301408	ARANDELA DENTADA TIPO ARTROTEX Ø 14 X 8 MM
	AC49621000	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,00 MM-AC
	AC49621010	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 100
	AC49621015	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 150
	AC49621200	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,20 MM-AC
	AC49621210	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 100
	AC49621215	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 150
	AC49621225	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 250
	AC49621500	CLAVIJA

Handwritten mark



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

			KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,50 MM-AC
		AC49621510	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 100
		AC49621515	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 150
		AC49621520	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 200
		AC49621525	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 250
		AC49621800	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,80 MM-AC
		AC49621810	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 100
		AC49621815	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 150
		AC49621820	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 200
		AC49621825	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 250
		AC49621830	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 300
		AC49621834	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE

10



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

			PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 340
		AC49622000	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,00 MM-AC
		AC49622010	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 100
		AC49622015	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 150
		AC49622020	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 200
		AC49622025	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 250
		AC49622500	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,50 MM-AC
		AC49622510	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 100
		AC49622515	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 150
		AC49622520	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 200
		AC49622525	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 250
		AC49622527	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø

JP



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

		2,50 X 270
AC49622530	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	2,50 X 300
AC49622535	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	2,50 X 350
AC49622509	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	2,50 X 90
AC49623000	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,00 MM-AC
AC49623010	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,00 X 100
AC49623015	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,00 X 150
AC49623020	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,00 X 200
AC49623025	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,00 X 250
AC49623500	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,50 MM-AC
AC49623510	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø	3,50 X 100

LP



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

		AC49623515	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 150
		AC49623520	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 200
		AC49623525	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 250
		AC49623530	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 300
		AC4962400	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 4,00 MM-AC
		AC49624035	CLAVIJA KIRSCHNER DOBLE PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 350
		AC49610800	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 0,80 MM-AC
		AC49610810	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 0,80 X 100
		AC49610815	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 0,80 X 150
		AC49610820	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 0,80 X 200
		AC49610825	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 0,80 X 250
		AC49610830	CLAVIJA

[Handwritten signature]



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

			KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 0,80 X 300
		AC49611000	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 MM-AC
		AC49611010	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 100
		AC49611015	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 150
		AC49611016	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 160
		AC49611017	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 170
		AC49611020	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 200
		AC49611030	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00 X 300
		AC49611024	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00X 240
		AC49611025	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,00X 250
		AC49611200	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,20 MM-AC
		AC49611210	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA

10

A



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

		TROCAR Ø 1,20 X 100
AC49611215		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 150
AC49611220		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 200
AC49611225		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 250
AC49611230		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,20 X 300
AC49611500		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 MM-AC
AC49611510		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 100
AC49611515		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 150
AC49611520		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 200
AC49611525		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 250
AC49611530		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 300
AC49611535		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X

MP



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

		350
AC49611540	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,50 X 400	
AC49611800	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 MM-AC	
AC49611810	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 100	
AC49611815	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 150	
AC49611820	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 200	
AC49611825	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 250	
AC49611830	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 300	
AC49611835	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 1,80 X 350	
AC49612000	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 MM-AC	
AC49612010	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 100	

10





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

		AC49612015	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 150
		AC49612017	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 170
		AC49612020	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 200
		AC49612023	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 230
		AC49612025	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 250
		AC49612027	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 270
		AC49612030	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 300
		AC49612035	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 350
		AC49612040	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,00 X 400
		AC49612400	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,40 MM-AC
		AC49612500	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 MM-AC
		AC49612510	CLAVIJA

Handwritten signature



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

			KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 100
		AC49612515	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 150
		AC49612520	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 200
		AC49612525	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 250
		AC49612530	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 300
		AC49612535	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 350
		AC49612540	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 2,50 X 400
		AC49613000	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 MM-AC
		AC49613010	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 100
		AC49613015	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 150
		AC49613020	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 200
		AC49613025	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA

R



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

		TROCAR Ø 3,00 X 250
AC49613030		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 300
AC49613035		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 350
AC49613040		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 400
AC49613045		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,00 X 450
AC49613500		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 MM-AC
AC49613510		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 100
AC49613512		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 120 MM
AC49613515		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 150
AC49613520		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 200
AC49613525		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 250
AC49613530		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X

[Handwritten signature]



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

		300
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 350
	AC49613535	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 400
	AC49613540	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 3,50 X 90 MM
	AC49613509	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 MM-AC
	AC49614000	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 140
	AC49614014	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 150
	AC49614015	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 165
	AC49614165	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 190
	AC49614019	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 200
	AC49614020	
		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 250
	AC49614025	

40





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

		AC49614030	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR Ø 4,00 X 300
		AC49631000	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1 MM-AC
		AC49631025	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1 X 250
		AC49631200	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1,2 MM-AC
		AC49631225	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1,2 X 250
		AC49631500	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1,5 MM-AC
		AC49631525	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1,5 X 250
		AC49631800	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1.80 MM-AC
		AC49631825	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 1.80 X 250
		AC49632000	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 MM-AC
		AC49632016	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 160
		AC49632017	CLAVIJA

Handwritten signature

Handwritten mark



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

			KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 170
		AC49632020	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 200
		AC49632023	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 230
		AC49632025	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 250
		AC49632027	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 270
		AC49632035	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,00 X 350 MM
		AC49632500	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,50 MM-AC
		AC49632515	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,50 X 150
		AC49632516	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,50 X 160
		AC49632525	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,50 X 250
		AC49632530	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 2,50 X 300 MM
		AC49632540	CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA

10

A



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

		TROCAR ROSC. Ø 2,50 X 400 MM
AC49633000		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,00 MM-AC
AC49633025		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,00 X 250 MM
AC49633030		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,00 X 300 MM
AC49633040		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,00 X 400 MM
AC49633500		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,50 MM-AC
AC49633525		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,50 X 250 MM
AC49633535		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,50 X 350 MM
AC49633540		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 3,50 X 400 MM
AC49634000		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 4 MM-AC
AC49634025		CLAVIJA KIRSCHNER PUNTA TROCAR ROSC. Ø 4 X 250 MM
AC49702530		CLAVIJA P/TUTOR ILIZAROV PUNTA TROCAR DE 2,5 X

IP



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

		300 MM
TI49516170	CLAVIJA TEEN DIAM. 1,6 MM x 170 MM, TI	
TI49516190	CLAVIJA TEEN DIAM. 1,6 MM x 190 MM, TI	
TI49516210	CLAVIJA TEEN DIAM. 1,6 MM x 210 MM, TI	
TI49516000	CLAVIJA TEEN DIAM. 1,6 MM, TI	
TI49520170	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 170 MM, TI	
AC49520180	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 180 MM	
TI49520180	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 180 MM TI	
TI49520190	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 190 MM, TI	
TI49520210	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 210 MM, TI	
AC49520250	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 250 MM	
TI49520250	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM x 250 MM TI	
TI49520000	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM, TI	
AC49520000	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,0 MM-AC	
AC49525000	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM -AC	
TI49525170	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x 170 MM, TI	
TI49525180	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x	

108



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

[Handwritten signature]

		180 MM TI
AC49525180	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x 180 MM,	
TI49525190	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x 190 MM, TI	
TI49525210	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x 210 MM, TI	
TI49525250	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x 250 MM TI	
AC49525250	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM x 250 MM,	
TI49525000	CLAVIJA TEEN DIAM. 2,5 MM, TI	
TI49503000	CLAVIJA TEEN DIAM. 3 MM , TI	
TI49503180	CLAVIJA TEEN DIAM. 3 MM x 180 MM, TI	
TI49503200	CLAVIJA TEEN DIAM. 3 MM x 200 MM, TI	
TI49503250	CLAVIJA TEEN DIAM. 3 MM x 250 MM, TI	
TI49503300	CLAVIJA TEEN DIAM. 3 MM x 300 MM, TI	
TI49530000	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,0 MM, TI	
AC49535000	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM -AC	
AC49535245	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM x 245MM	
AC49535250	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM x 250MM	
AC49535290	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM x 290MM	



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

SP

		AC49535295	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM x 295MM
		AC49535340	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM x 340MM
		AC49535345	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM x 345MM
		TI49535000	CLAVIJA TEEN DIAM. 3,5 MM, TI
		AC49540000	CLAVIJA TEEN DIAM. 4,0 MM -AC
		AC49540300	CLAVIJA TEEN DIAM. 4,0 MM x 300 MM
		TI49540300	CLAVIJA TEEN DIAM. 4,0 MM x 300 MM TI
		TI49540000	CLAVIJA TEEN DIAM. 4,0 MM, TI
		AC49505245	CLAVIJA TEEN DIAM. 5, MM x 245MM
		AC49505250	CLAVIJA TEEN DIAM. 5 MM x 250MM
		AC49505290	CLAVIJA TEEN DIAM. 5 MM x 290MM
		AC49505295	CLAVIJA TEEN DIAM. 5 MM x 295MM
		AC49505340	CLAVIJA TEEN DIAM. 5 MM x 340MM
		AC49505345	CLAVIJA TEEN DIAM. 5 MM x 345MM
		AC49505000	CLAVIJA TEEN DIAM. 5 MM-AC
		AC17350100	CLAVIJA TIRA BOLL 100 MM 3,5 MM
		AC17040100	CLAVIJA TIRA BOLL



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

		100 MM 4 MM
AC17350105		CLAVIJA TIRA BOLL 105 MM 3,5 MM
AC17040105		CLAVIJA TIRA BOLL 105 MM 4 MM
AC17350110		CLAVIJA TIRA BOLL 110 MM 3,5 MM
AC17040110		CLAVIJA TIRA BOLL 110 MM 4 MM
AC17350115		CLAVIJA TIRA BOLL 115 MM 3,5 MM
AC17040115		CLAVIJA TIRA BOLL 115 MM 4 MM
AC17350120		CLAVIJA TIRA BOLL 120 MM 3,5 MM
AC17040120		CLAVIJA TIRA BOLL 120 MM 4 MM
AC17040125		CLAVIJA TIRA BOLL 125 MM 4 MM
AC17350125		CLAVIJA TIRA BOLL 125MM 3,5 MM
AC17350130		CLAVIJA TIRA BOLL 130 MM 3,5 MM
AC17040130		CLAVIJA TIRA BOLL 130 MM 4 MM
AC17350135		CLAVIJA TIRA BOLL 135 MM 3,5 MM
AC17040135		CLAVIJA TIRA BOLL 135 MM 4 MM
AC17040140		CLAVIJA TIRA BOLL 14 MM 4 MM
AC17350140		CLAVIJA TIRA BOLL 140 MM 3,5 MM
AC17350000		CLAVIJA TIRA BOLL 3,5 MM-AC
AC17040000		CLAVIJA TIRA BOLL 4 MM-AC
AC17350070		CLAVIJA TIRA BOLL 70 MM 3,5 MM
AC17040070		CLAVIJA TIRA BOLL 70 MM 4 MM
AC17350075		CLAVIJA TIRA BOLL 75 MM 3,5 MM
AC17040075		CLAVIJA TIRA BOLL 75 MM 4 MM

Handwritten signature or mark.



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

		AC17350080	CLAVIJA TIRA BOLL 80 MM 3,5 MM
		AC17040080	CLAVIJA TIRA BOLL 80 MM 4 MM
		AC17350085	CLAVIJA TIRA BOLL 85 MM 3,5 MM
		AC17040085	CLAVIJA TIRA BOLL 85 MM 4 MM
		AC17350090	CLAVIJA TIRA BOLL 90 MM 3,5 MM
		AC17040090	CLAVIJA TIRA BOLL 90 MM 4 MM
		AC17350095	CLAVIJA TIRA BOLL 95 MM 3,5 MM
		AC17040095	CLAVIJA TIRA BOLL 95 MM 4 MM
		AC17047120	CLAVIJA TIRA BOLL Ø 4,75 X 120 MM
		AC17047160	CLAVIJA TIRA BOLL Ø 4,75 X 160 MM
		AC17047180	CLAVIJA TIRA BOLL Ø 4,75 X 180 MM
		AC17047200	CLAVIJA TIRA BOLL Ø 4,75 X 200 MM
		AC49651500	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 1,5 MM-AC
		AC49651515	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 1,5 X 150 MM
		AC49651520	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 1,5 X 200 MM
		AC49651525	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 1,5 X 250 MM
		AC49652000	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2 MM-AC
		AC49652015	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2 X 150 MM
		AC49652020	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2



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

		X 200 MM
AC49652025		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2 X 250 MM
AC49652500		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2.5 MM-AC
AC49652515		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2.5 X 150 MM
AC49652520		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2.5 X 200 MM
AC49652525		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 2.5 X 250 MM
AC49653000		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 MM-AC
AC49653010		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 X 100
AC49653015		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 X 150
AC49653020		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 X 200
AC49653025		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 X 250
AC49653030		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 X 300
AC49653035		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 3 X 350
AC49654010		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4 X 100
AC49654015		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4 X 150
AC49654020		CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4

[Handwritten signature]



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

			X 200
		AC49654025	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4 X 250
		AC49654030	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4 X 300
		AC49654035	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4 X 350
		AC49654000	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4 XMM-AC
		AC49684500	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 MM-AC
		AC49654515	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 X 150
		AC49654520	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 X 200
		AC49654525	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 X 250
		AC49654530	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 X 300
		AC49654535	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 X 350
		AC49684540	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 4,5 X 400
		AC49685035	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 MM
		AC49655000	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 MM-AC
		AC49655010	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 100
		AC49655015	CLAVO DE STEIMAN

12

↙



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

			PUNTA TROCAR Ø 5 X 150
		AC49685020	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 200
		AC49685024	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 240
		AC49685025	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 250
		AC49655025	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 250 MM-AC
		AC49685030	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 300
		AC49685040	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5 X 400
		AC49685500	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 100
		AC49685510	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 100
		AC49685515	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 150
		AC49685520	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 200
		AC49685525	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 250
		AC49685530	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 300
		AC49685535	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 350
		AC49685540	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 5,5 X 400
		AC49686000	CLAVO DE STEIMAN

170



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

			PUNTA TROCAR Ø 6 MM-AC
		AC49696010	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 100
		AC49686015	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 150
		AC49686020	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 200
		AC49686025	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 250
		AC49686030	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 300
		AC49686035	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 350
		AC49686040	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR Ø 6 X 400
		AC49651510	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR ROSCADA Ø 1,5 MM-AC
		AC49651516	CLAVO DE STEIMAN PUNTA TROCAR ROSCADA Ø 1,5 X 150 MM
		AC80002000	CLAVO HACKENTALL DIAM. 2 MM
		AC80002300	CLAVO HACKENTALL DIAM. 2 X 300MM
		AC80035240	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 240MM
		AC80003000	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 100MM
		AC80003100	CLAVO HACKENTALL DIAM.

[Handwritten signature]



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

			3 X 100MM
		AC80003150	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 150MM
		AC80003180	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 180MM
		AC80003200	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 200MM
		AC80003220	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 220MM
		AC80003240	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 240MM
		AC80003250	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 250MM
		AC80003300	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 300MM
		AC80003350	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 350MM
		AC80003500	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3 X 500MM
		AC80035000	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 MM-AC
		AC80035140	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 140MM
		AC80035150	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 150MM
		AC80035170	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 170MM
		AC80035190	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 190MM
		AC80035200	CLAVO HACKENTALL DIAM.

70
7



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

			3,5 X 200MM
		AC80035220	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 220MM
		AC80035230	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 230MM
		AC80035250	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 250MM
		AC80035270	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 270MM
		AC80035280	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3,5 X 280MM
		AC80035160	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3.5 X 160MM
		AC80035180	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3.5 X 180MM
		AC80035210	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3.5 X 210MM
		AC80035260	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3.5 X 260MM
		AC80035290	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3.5 X 290MM
		AC80035300	CLAVO HACKENTALL DIAM. 3.5 X 300MM
		AC80004000	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 MM-AC
		AC80004100	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 100MM
		AC80004150	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 150MM
		AC80004200	CLAVO

JP





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

			HACKENTALL DIAM. 4 X 200MM
		AC80004240	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 240MM
		AC80004245	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 245MM
		AC80004250	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 250MM
		AC80004260	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 260MM
		AC80004280	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 280MM
		AC80004295	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 295MM
		AC80004300	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 300MM
		AC80004350	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4 X 350MM
		AC80004180	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4X 180MM
		AC80004220	CLAVO HACKENTALL DIAM. 4X 220MM
		AC80005000	CLAVO HACKENTALL DIAM. 5 MM-AC
		AC80006200	CLAVO HACKENTALL DIAM. 6 X 200MM
		AC80006250	CLAVO HACKENTALL DIAM. 6 X 250MM
		AC49694700	CLAVO RUSCH 4.75 MM MM-AC
		AC49694740	CLAVO RUSCH 4.75 MM X 400 MM

ff



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

		AC49691000	CLAVO RUSCH Ø 1,00 MM-AC
		AC49691025	CLAVO RUSCH Ø 1,00 X 250 MM
		AC49691200	CLAVO RUSCH Ø 1,2 MM-AC
		AC49691225	CLAVO RUSCH Ø 1,2 X 250 MM
		AC49691522	CLAVO RUSCH Ø 1,50 X 220 MM
		AC49692000	CLAVO RUSCH Ø 2,00 MM-AC
		AC49692010	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 100 MM
		AC49692015	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 150 MM
		AC49692018	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 180 MM
		AC49692020	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 200 MM
		AC49692022	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 220 MM
		AC49692024	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 240 MM
		AC49692245	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 245 MM
		AC49692025	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 250 MM
		AC49692028	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 280 MM
		AC49692030	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 300 MM
		AC49692315	CLAVO RUSCH Ø 2,00 X 315 MM
		AC49692500	CLAVO RUSCH Ø 2,50 MM-AC
		AC49692510	CLAVO RUSCH Ø 2,50 X 100 MM
		AC49692515	CLAVO RUSCH Ø 2,50 X 150 MM
		AC49692520	CLAVO RUSCH Ø 2,50 X 200 MM
		AC49692522	CLAVO RUSCH Ø 2,50 X 220 MM

70



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

		AC49692525	CLAVO RUSCH Ø 2,50 X 250 MM
		AC49692530	CLAVO RUSCH Ø 2,50 X 300 MM
		AC49693010	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 100 MM
		AC49693015	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 150 MM
		AC49693020	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 200 MM
		AC49693022	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 220 MM
		AC49693245	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 245 MM
		AC49693025	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 250 MM
		AC49693028	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 280 MM
		AC49693030	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 300 MM
		AC49693315	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 315 MM
		AC49693035	CLAVO RUSCH Ø 3,00 X 350 MM
		AC49693000	CLAVO RUSCH Ø 3,00MM-AC
		AC49693500	CLAVO RUSCH Ø 3,50 MM-AC
		AC49693510	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 100 MM
		AC49693515	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 150 MM
		AC49693520	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 200 MM
		AC49693524	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 240 MM
		AC49693525	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 250 MM
		AC49693526	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 260 MM
		AC49693530	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 300 MM
		AC49693535	CLAVO RUSCH Ø 3,50 X 350 MM
		AC49694000	CLAVO RUSCH Ø

Handwritten signature

Handwritten mark



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

			4,00 MM-AC
		TI49694000	CLAVO RUSCH Ø 4,00 TI
		AC49694010	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 100 MM
		TI49694010	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 100 MM TI
		AC49694015	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 150 MM
		TI49694015	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 150 MM TI
		AC49694020	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 200 MM
		TI49694020	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 200 MM TI
		AC49694023	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 230 MM
		AC49694024	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 240 MM
		AC49694025	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 250 MM
		TI49694025	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 250 MM TI
		AC49694027	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 270 MM
		AC49694028	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 280 MM
		AC49694030	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 300 MM
		TI49694030	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 300 MM TI
		AC49694035	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 350 MM
		TI49694035	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 350 MM TI
		AC49694040	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 400 MM
		TI49694040	CLAVO RUSCH Ø 4,00 X 400 MM TI
		AC49694500	CLAVO RUSCH Ø 4,50 MM-AC
		AC49694510	CLAVO RUSCH Ø 4,50 X 100 MM
		AC49694515	CLAVO RUSCH Ø

RP



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

		4,50 X 150 MM
AC49694520	CLAVO RUSCH Ø	4,50 X 200 MM
AC49694525	CLAVO RUSCH Ø	4,50 X 250 MM
AC49694530	CLAVO RUSCH Ø	4,50 X 300 MM
AC49694535	CLAVO RUSCH Ø	4,50 X 350 MM
AC49694540	CLAVO RUSCH Ø	4,50 X 400 MM
AC49695000	CLAVO RUSCH Ø	5,00 MM-AC
AC49695010	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 100 MM
AC49695015	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 150 MM
AC49695020	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 200 MM
AC49695023	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 230 MM
AC49695024	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 240 MM
AC49695025	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 250 MM
AC49695027	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 270 MM
AC49695028	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 280 MM
AC49695030	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 300 MM
AC49695035	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 350 MM
AC49695040	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 400 MM
AC49695045	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 450 MM
TI49695050	CLAVO RUSCH Ø	5,00 X 500 MM TI
AC49230020	GRAPA COVENTRY	20 MM DIAM. 3 MM
AC49235020	GRAPA COVENTRY	20 MM DIAM. 3,5 MM
AC49230025	GRAPA COVENTRY	



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

		25 MM DIAM. 3 MM
		GRAPA COVENTRY 25 MM DIAM. 3,5 MM
AC49235025		
		GRAPA COVENTRY 30 MM DIAM. 3 MM
AC49230030		
		GRAPA COVENTRY 30 MM DIAM. 3,5 MM
AC49235030		
		GRAPA COVENTRY 35 MM DIAM. 3 MM
AC49230035		
		GRAPA COVENTRY 35 MM DIAM. 3,5 MM
AC49235035		
		GRAPA COVENTRY 40 MM DIAM. 3 MM
AC49230040		
		GRAPA COVENTRY 40 MM DIAM. 3,5 MM
AC49235040		
		GRAPA COVENTRY 45 MM DIAM. 3 MM
AC49230045		
		GRAPA COVENTRY 45 MM DIAM. 3,5 MM.
AC49235045		
		GRAPA COVENTRY DIAM. 3 MM
AC49230000		
		GRAPA COVENTRY DIAM. 3,5 MM
AC49235000		
		GRAPA DE BLOUNT 0.80 MM X 14 MM
AC49210814		
		GRAPA DE BLOUNT 0.80 MM X 18 MM
AC49210818		
		GRAPA DE BLOUNT 0.80 MM X 20 MM
AC49210820		
		GRAPA DE BLOUNT 0.80 MM X 22 MM
AC49210822		
		GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM -AC
AC49211000		
		GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM -TI
TI49211000		
		GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM TI x 15 MM TI
TI49211015		
		GRAPA DE BLOUNT
TI49211020		

10



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

			1.00 MM TI x 20 MM TI
		TI49211025	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM TI x 25 MM TI
		TI49211030	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM TI x 30 MM TI
		TI49211035	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM TI x 35 MM TI
		AC49211006	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM X 06 MM
		AC49211007	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 07 MM
		AC49211008	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 08 MM
		AC49211009	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 09 MM
		AC49211010	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM X 10 MM
		AC49211011	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 11 MM
		AC49211012	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 12 MM
		AC49211015	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 15 MM
		AC49211020	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 20 MM
		AC49211025	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 25 MM
		AC49211030	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 30 MM
		AC49211035	GRAPA DE BLOUNT 1.00 MM x 35 MM
		AC49212000	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM -AC
		TI49212000	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM -TI
		TI49212007	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM TI X 07 MM TI
		TI49212009	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM TI X 09 MM TI

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

		TI49212011	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM TI X 11 MM TI
		AC49212007	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 07 MM
		AC49212008	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 08 MM
		AC49212009	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 09 MM
		AC49212011	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 11 MM
		AC49212013	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 13 MM
		AC49212015	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 15 MM
		AC49212017	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 17 MM
		AC49212020	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 20 MM
		AC49212021	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 21 MM
		AC49212023	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 23 MM
		AC49212025	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 25 MM
		AC49212030	GRAPA DE BLOUNT 2.00 MM X 30 MM
		AC49213000	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM - AC
		TI49213000	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM - TI
		TI49213012	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM TI X 12MM TI
		TI49213015	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM TI X 15MM TI
		TI49213018	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM TI X 18MM TI
		TI49213020	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM TI X 20MM TI
		TI49213025	GRAPA DE BLOUNT

70





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

			3.00 MM TI X 25MM TI
		TI49213030	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM TI X 30MM TI
		AC49213020	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM X 20MM
		AC49213025	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM X 25MM
		AC49213030	GRAPA DE BLOUNT 3.00 MM X 30MM
		AC49213500	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM - AC
		TI49213500	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM - TI
		TI49213520	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM TI X 20MM TI
		TI49213525	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM TI X 25MM TI
		TI49213530	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM TI X 30MM TI
		AC49213520	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM X 20MM
		AC49213525	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM X 25MM
		AC49213530	GRAPA DE BLOUNT 3.5 MM X 30MM
		AC49214000	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM - AC
		TI49214000	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM - TI
		TI49214020	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM TI X 20MM TI
		TI49214025	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM TI X 25MM TI
		TI49214030	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM TI X 30MM TI
		AC49214020	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM X 20MM

19

1



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

		AC49214025	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM X 25MM
		AC49214030	GRAPA DE BLOUNT 4.00 MM X 30MM
		AC49220016	GRAPA M 16 MM
		AC49220020	GRAPA M 20 MM
		AC49220024	GRAPA M 24 MM
		AC49220025	GRAPA M 25 MM
		AC49220028	GRAPA M 28 MM
		AC49220030	GRAPA M 30 MM
		AC49220035	GRAPA M 35 MM
		AC49220038	GRAPA M 38 MM
		AC49220000	GRAPA M-AC
		AC49210000	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA - AC
		TI49210000	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA - TI
		AC49210010	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 10MM
		TI49210010	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 10MM TI
		AC49210011	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 11MM
		AC49210012	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 12MM
		TI49210012	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 12MM TI
		TI49210013	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 13 MM TI
		AC49210013	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 13MM
		AC49210014	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 14MM

UP



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

		AC49210015	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 15MM
		TI49210015	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 15MM TI
		AC49210016	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 16MM
		TI49210016	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 16MM TI
		TI49210018	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 18MM TI
		AC49210020	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 20MM
		TI49210020	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 20MM TI
		AC49210025	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 25MM
		TI49210025	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 25MM TI
		AC49210030	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 30MM
		TI49210030	GRAPA TIPO BLOUNT DENTADA X 30MM TI
		TI99901010	GRAPA U 10 MM x 10 MM TI
		TI99901212	GRAPA U 12 MM x 12 MM TI
		TI99901515	GRAPA U 15 MM x 15 MM TI
		AC49602012	ROLLO ALAMBRE MALEABLE Ø 1.20MM
		AC49610000	SET CLAVIJA KIRSCHNER AC
		TI49610000	SET CLAVIJA

10



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

		KIRSCHNER TI
		TORNILLO ACCUTRAK CANULADO TITANIO AC
TI72072000		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 MM CANULADOS- ACERO
AC92150100		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 16 MM CANULADOS
AC92150116		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 18 MM CANULADOS
AC92150118		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 20 MM CANULADOS
AC92150120		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 22 MM CANULADOS
AC92150122		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 24 MM CANULADOS
AC92150124		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 26 MM CANULADOS
AC92150126		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 28 MM CANULADOS
AC92150128		
		TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 30 MM CANULADOS
AC92150130		

75

71



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

		AC92150132	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 32 MM CANULADOS
		AC92150134	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 34 MM CANULADOS
		AC92150136	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 36 MM CANULADOS
		AC92150138	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 38 MM CANULADOS
		AC92150140	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 40 MM CANULADOS
		AC92150142	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 42 MM CANULADOS
		AC92150144	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 44 MM CANULADOS
		AC92150146	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 46 MM CANULADOS
		AC92150148	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 48 MM CANULADOS
		AC92150150	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 50 MM CANULADOS
		AC92150152	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 52 MM CANULADOS
		AC92150154	TORNILLO

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



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

			CORTICAL AC Ø 4,5 X 54 MM CANULADOS
		AC92150156	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 56 MM CANULADOS
		AC92150158	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 58 MM CANULADOS
		AC92150160	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 60 MM CANULADOS
		AC92150162	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 62 MM CANULADOS
		AC92150164	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 64 MM CANULADOS
		AC92150166	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 66 MM CANULADOS
		AC92150168	TORNILLO CORTICAL AC Ø 4,5 X 68 MM CANULADOS
		AC82153500	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 MM AC-CANULADO
		TI82153500	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 MM TI -CANULADO
		AC82153510	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 10 MM CANULADO
		TI82153510	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 10 MM TI CANULADO

Handwritten mark

Handwritten mark



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

		AC82153512	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 12 MM CANULADO
		TI82153512	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 12 MM TI CANULADO
		AC82153514	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 14 MM CANULADO
		TI82153514	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 14 MM TI CANULADO
		AC82153516	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 16 MM CANULADO
		TI82153516	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 16 MM TI CANULADO
		AC82153518	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 18 MM CANULADO
		TI82153518	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 18 MM TI CANULADO
		AC82153520	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 20 MM CANULADO
		TI82153520	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 20 MM TI CANULADO
		AC82153522	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 22 MM CANULADO
		TI82153522	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 22 MM TI CANULADO
		AC82153524	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 24 MM CANULADO

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

		TI82153524	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 24 MM TI CANULADO
		AC82153526	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 26 MM CANULADO
		TI82153526	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 26 MM TI CANULADO
		AC82153528	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 28 MM CANULADO
		TI82153528	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 28 MM TI CANULADO
		AC82153530	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 30 MM CANULADO
		TI82153530	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 30 MM TI CANULADO
		AC82153532	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 32 MM CANULADO
		TI82153532	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 32 MM TI CANULADO
		AC82153534	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 34 MM CANULADO
		TI82153534	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 34 MM TI CANULADO
		AC82153536	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 36 MM CANULADO
		TI82153536	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 36 MM TI

Handwritten signature



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

			CANULADO
		AC82153538	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 38 MM CANULADO
		TI82153538	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 38 MM TI CANULADO
		AC82153540	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 40 MM CANULADO
		TI82153540	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 40 MM TI CANULADO
		AC82153542	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 42 MM CANULADO
		TI82153542	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 42 MM TI CANULADO
		AC82153544	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 44 MM CANULADO
		TI82153544	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 44 MM TI CANULADO
		AC82153546	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 46 MM CANULADO
		TI82153546	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 46 MM TI CANULADO
		AC82153548	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 48 MM CANULADO
		TI82153548	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 48 MM TI CANULADO
		AC82153550	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

		50 MM CANULADO
TI82153550	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 50 MM TI CANULADO	
TI82153552	TORNILLO CORTICAL Ø 3,5 X 52 MM TI CANULADO	
TI92150100	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 MM CANULADOS	
TI92150116	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 16 MM CANULADOS	
TI92150120	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 20 MM CANULADOS	
TI92150122	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 22 MM CANULADOS	
TI92150124	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 24 MM CANULADOS	
TI92150126	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 26 MM CANULADOS	
TI92150128	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 28 MM CANULADOS	
TI92150130	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 30 MM CANULADOS	
TI92150132	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 32 MM CANULADOS	

mg





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

		TI92150134	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 34 MM CANULADOS
		TI92150136	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 36 MM CANULADOS
		TI92150138	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 38 MM CANULADOS
		TI92150140	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 40 MM CANULADOS
		TI92150142	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 42 MM CANULADOS
		TI92150144	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 44 MM CANULADOS
		TI92150146	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 46 MM CANULADOS
		TI92150148	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 48 MM CANULADOS
		TI92150150	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 50 MM CANULADOS
		TI92150152	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 52 MM CANULADOS
		TI92150154	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 54 MM CANULADOS
		TI92150156	TORNILLO

g





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

			CORTICAL TI Ø 4,5 X 56 MM CANULADOS
		TI92150158	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 58 MM CANULADOS
		TI92150160	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 60 MM CANULADOS
		TI92140162	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 62 MM CANULADO
		TI92150164	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 64 MM CANULADOS
		TI92140166	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 66 MM CANULADO
		TI92140168	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 68 MM CANULADO
		TI92140170	TORNILLO CORTICAL TI Ø 4,5 X 70 MM CANULADO
		AC82024000	TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 MM CANULADOS R. TOTAL -ACERO
		AC82024016	TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 16 CANULADOS R. TOTAL
		AC82024018	TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 18 CANULADOS R.

17



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

			TOTAL
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 20 CANULADOS R.	
	AC82024020	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 22 CANULADOS R.	
	AC82024022	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 24 CANULADOS R.	
	AC82024024	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 26 CANULADOS R.	
	AC82024026	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 28 CANULADOS R.	
	AC82024028	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 30 CANULADOS R.	
	AC82024030	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 32 CANULADOS R.	
	AC82024032	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 34 CANULADOS R.	
	AC82024034	TOTAL	
		TORNILLO ESPONJOSA AC Ø 4,0 X 36 CANULADOS R.	
	AC82024036	TOTAL	

SP

✓



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

			TOTAL
		AC Ø	
		X	
AC82024038	TORNILLO ESPONJOSA 4,0		38
	CANULADOS	R.	
	TOTAL		
		AC Ø	
		X	
AC82024040	TORNILLO ESPONJOSA 4,0		40
	CANULADOS	R.	
	TOTAL		
		AC Ø	
		X	
AC82024042	TORNILLO ESPONJOSA 4,0		42
	CANULADOS	R.	
	TOTAL		
		AC Ø	
		X	
AC82024044	TORNILLO ESPONJOSA 4,0		44
	CANULADOS	R.	
	TOTAL		
		AC Ø	
		X	
AC82024046	TORNILLO ESPONJOSA 4,0		46
	CANULADOS	R.	
	TOTAL		
		AC R.	
		16 MM Ø 7 MM-	
AC92060000	TORNILLO ESPONJOSA 16 MM Ø 7 X 100		
	CAN. HEX Ø 4MM		
	TORNILLO ESPONJOSA 16 MM Ø 7 X 100	R.	
AC92060100	CAN. HEX Ø 4		
	TORNILLO ESPONJOSA 16 MM Ø 7 X 30	R.	
AC92060030	CAN. HEX Ø 4.		
	TORNILLO ESPONJOSA 16 MM Ø 7 X 35	R.	
AC92060035	CAN. HEX Ø 4.		
	TORNILLO ESPONJOSA 16 MM Ø 7 X 40	R.	
AC92060040			

108

7



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

			CAN. HEX Ø 4.
		AC92060045	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 45 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060050	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 50 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060055	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 55 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060060	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 60 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060065	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 65 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060070	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 70 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060075	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 75 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060080	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 80 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060085	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 85 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060090	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 90 CAN. HEX Ø 4.
		AC92060095	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 16 MM Ø 7 X 95 CAN. HEX Ø 4.

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

		AC92065000	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 6,5 MM- CAN. HEX. -ACERO
		AC92070000	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 MM- CAN. HEX. -ACERO
		AC92070100	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 100 CAN. HEX. -
		AC92070105	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 105 CAN. HEX. -
		AC92070110	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 110 CAN. HEX. -
		AC92070115	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 115 CAN. HEX. -
		AC92070120	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 120 CAN. HEX. -
		AC92070030	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 30 CAN. HEX. -
		AC92070032	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 32 CAN. HEX. -
		AC92070035	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 35 CAN. HEX. -
		AC92070040	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 40 CAN. HEX. -

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

		AC92070045	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 45 CAN. HEX. -
		AC92070050	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 50 CAN. HEX. -
		AC92070055	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 55 CAN. HEX. -
		AC92070060	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 60 CAN. HEX. -
		AC92070065	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 65 CAN. HEX. -
		AC92070070	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 70 CAN. HEX. -
		AC92070075	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 75 CAN. HEX. -
		AC92070080	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 80 CAN. HEX. -
		AC92070085	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 85 CAN. HEX. -
		AC92070090	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 90 CAN. HEX. -
		AC92070095	TORNILLO ESPONJOSA AC R. 32 MM Ø 7 X 95 CAN. HEX. -
		TI92160000	TORNILLO

110
f



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

			ESPONJOSA Ø 7 CANULADOS R. TOTAL- TI
		TI92060000	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 MM CANULADOS TI
		TI92060100	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 100 CANULADOS TI
		TI92060105	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 105 CANULADOS TI
		TI92060110	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 110 CANULADOS TI
		TI92060115	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 115 CANULADOS TI
		TI92060120	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 120 CANULADOS TI
		TI92060125	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 125 CANULADOS R. TOTAL TI
		TI92060040	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 40 CANULADOS TI
		TI92060045	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 45 CANULADOS TI
		TI92060050	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 50 CANULADOS TI

10





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

		TI92060055	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 55 CANULADOS TI
		TI92060060	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 60 CANULADOS TI
		TI92060065	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 65 CANULADOS TI
		TI92060070	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 70 CANULADOS TI
		TI92060075	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 75 CANULADOS TI
		TI92060080	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 80 CANULADOS TI
		TI92060085	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 85 CANULADOS TI
		TI92060090	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 90 CANULADOS TI
		TI92060095	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7 X 95 CANULADOS TI
		TI92730000	TORNILLO ESPONJOSA R. 16 Ø 7,3 MM CANULADOS TI
		TI92065000	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 MM- CANULADOS TI
		AC92065100	TORNILLO

8





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

			ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 100 CANULADOS TI
		TI92065100	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 100 CANULADOS TI
		AC92065105	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 105 CANULADOS TI
		TI92065105	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 105 CANULADOS TI
		AC92065110	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 110 CANULADOS TI
		TI92065110	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 110 CANULADOS TI
		AC92065115	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 115 CANULADOS TI
		TI92065115	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 115 CANULADOS TI
		AC92065120	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 120 CANULADOS TI
		TI92065120	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 120 CANULADOS TI
		AC92065125	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 125 CANULADOS TI
		TI92065125	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø

IP



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

			6,5 X 125 CANULADOS TI
		AC92065030	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 30 CANULADOS TI
		TI92065030	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 30 CANULADOS TI
		AC92065035	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 35 CANULADOS TI
		TI92065035	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 35 CANULADOS TI
		AC92065040	TORNILLO, ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 40 CANULADOS TI
		TI92065040	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 40 CANULADOS TI
		AC92065045	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 45 CANULADOS TI
		TI92065045	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 45 CANULADOS TI
		AC92065050	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 50 CANULADOS TI
		TI92065050	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 50 CANULADOS TI
		AC92065055	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 55

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

			CANULADOS TI
		TI92065055	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 55 CANULADOS TI
		AC92065060	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 60 CANULADOS TI
		TI92065060	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 60 CANULADOS TI
		AC92065065	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 65 CANULADOS TI
		TI92065065	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 65 CANULADOS TI
		AC92065070	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 70 CANULADOS TI
		TI92065070	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 70 CANULADOS TI
		AC92065075	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 75 CANULADOS TI
		TI92065075	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 75 CANULADOS TI
		AC92065080	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 80 CANULADOS TI

10

↙



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

		TI92065080	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 80 CANULADOS TI
		AC92065085	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 85 CANULADOS TI
		TI92065085	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 85 CANULADOS TI
		AC92065090	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 90 CANULADOS TI
		TI92065090	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 90 CANULADOS TI
		AC92065095	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 95 CANULADOS TI
		TI92065095	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 6,5 X 95 CANULADOS TI
		TI92070000	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 MM-CANULADOS TI
		TI92070100	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 100 CANULADOS TI
		TI92070105	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 105 CANULADOS TI
		TI92070110	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 110 CANULADOS TI
		TI92070115	TORNILLO

JP

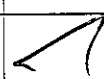
✓



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

			ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 115 CANULADOS TI
		TI92070120	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 120 CANULADOS TI
		TI92070125	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 125 CANULADOS TI
		TI92070030	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 30 CANULADOS TI
		TI92070035	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 35 CANULADOS TI
		TI92070040	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 40 CANULADOS TI
		TI92070045	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 45 CANULADOS TI
		TI92070050	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 50 CANULADOS TI
		TI92070055	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 55 CANULADOS TI
		TI92070060	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 60 CANULADOS TI
		TI92070065	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 65 CANULADOS TI
		TI92070070	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø

[Handwritten signature]





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

			7 X 70 CANULADOS TI
		TI92070075	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 75 CANULADOS TI
		TI92070080	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 80 CANULADOS TI
		TI92070085	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 85 CANULADOS TI
		TI92070090	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 90 CANULADOS TI
		TI92070095	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7 X 95 CANULADOS TI
		TI92731000	TORNILLO ESPONJOSA R. 32 Ø 7,3 MM CANULADOS TI
		AC72070012	TORNILLO HERBERT CANULADO 12 MM
		AC72070014	TORNILLO HERBERT CANULADO 14 MM
		AC72070016	TORNILLO HERBERT CANULADO 16 MM
		AC72070018	TORNILLO HERBERT CANULADO 18 MM
		AC72070020	TORNILLO HERBERT CANULADO 20 MM
		AC72070022	TORNILLO HERBERT CANULADO 22 MM
		AC72070024	TORNILLO HERBERT CANULADO 24 MM
		AC72070026	TORNILLO HERBERT CANULADO 26 MM
		AC72070028	TORNILLO HERBERT CANULADO 28 MM
		AC72070030	TORNILLO HERBERT

10

✓



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

			CANULADO 30 MM
		AC72070000	TORNILLO HERBERT CANULADO AC
		TI72070000	TORNILLO HERBERT CANULADO TI
		TI72070010	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 10 MM RANURA
		TI72070012	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 12 MM RANURA
		TI72070014	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 14 MM RANURA
		TI72070016	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 16 MM RANURA
		TI72070018	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 18 MM RANURA
		TI72070020	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 20 MM RANURA
		TI72070022	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 22 MM RANURA
		TI72070024	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 24 MM RANURA
		TI72070026	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 26 MM RANURA
		TI72070028	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 28 MM RANURA
		TI72070030	TORNILLO HERBERT CANULADO TI - 30 MM RANURA
		TI72070032	TORNILLO HERBERT CANULADO TITANIO 32 MM
		TI72073000	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO

JP

✓



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

			TITANIO
		TI72073210	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 10
		TI72073212	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 12
		TI72073214	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 14
		TI72073216	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 16
		TI72073218	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 18
		TI72073220	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 20
		TI72073222	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 22
		TI72073224	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 24
		TI72073226	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X

13

7



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

		26
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 28
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 30
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 32
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 34
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 36
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 38
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 40
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 42
		TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X

140



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

		44
	TI72073246	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 46
	TI72073248	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 48
	TI72073250	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO 32 MM X 50
	TI72073010	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 10
	TI72073012	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 12
	TI72073014	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 14
	TI72073016	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 16
	TI72073018	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 18
	TI72073020	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 20
	TI72073022	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 22
	TI72073024	TORNILLO HERBERT

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

			TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 24
		TI72073026	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 26
		TI72073028	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 28
		TI72073030	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 30
		TI72073032	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 32
		TI72073034	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 34
		TI72073036	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 36
		TI72073038	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 38
		TI72073040	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 40
		TI72073042	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 42
		TI72073044	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 44
		TI72073046	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK

Handwritten signature or initials.

Handwritten mark or signature.



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

			CANULADO TITANIO X 46
		TI72073048	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 48
		TI72073050	TORNILLO HERBERT TIPO BAROUK CANULADO TITANIO X 50
		AC92311010	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 MM CANULADO- ACERO
		AC92311025	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 25 MM CANULADO
		AC92311030	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 30 MM CANULADO
		AC92311035	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 35 MM CANULADO
		AC92311040	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 40 MM CANULADO
		AC92311045	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 45 MM CANULADO
		AC92311050	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 50 MM CANULADO
		AC92311055	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 55 MM CANULADO
		AC92311060	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 60 MM

10





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

			CANULADO
		AC92311065	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 65 MM CANULADO
		AC92311070	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 3,5 X 70 MM CANULADO
		AC92310000	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 MM CANULADO- ACERO
		TI92310000	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 MM CANULADO- TITANIO
		AC92310025	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 25 MM CANULADO
		AC92310030	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 30 MM CANULADO
		AC92310035	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 35 MM CANULADO
		AC92310040	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 40 MM CANULADO
		AC92310045	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 45 MM CANULADO
		AC92310050	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 50 MM CANULADO

10

7



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

		AC92310055	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 55 MM CANULADO
		AC92310060	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 60 MM CANULADO
		AC92310065	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 65 MM CANULADO
		AC92310070	TORNILLO MALEOLAR AC Ø 4,5 X 70 MM CANULADO
		TI93060000	TORNILLO SYNTHES R. 16 Ø 7,3 MM CANULADOS TI
		TI93065000	TORNILLO SYNTHES R. 32 Ø 7,3 CANULADOS TI
		AC17350004	TUERCA PARA CLAVIJA TIRA BOLL DIAM. 3,5MM-AC
		AC17040004	TUERCA PARA CLAVIJA TIRA BOLL DIAM. 4MM-AC
		AC17047000	TUERCA PARA CLAVIJA TIRA BOLL Ø 4,75
		Instrumental	
		CODIGO	DESCRIPCION
		IN41530041	AVELLANADOR Ø 3,5 MM
		IN44530041	AVELLANADOR Ø 4,5 MM
		IN00751320	BROCA 2,0 MM LARGO ACERO INOXIDABLE
		IN00751425	BROCA 2,5 MM CORTA ACERO INOXIDABLE
		IN00751325	BROCA 2,5 MM LARGO ACERO

MP



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

			INOXIDABLE
		IN00751432	BROCA 3,2 MM CORTA ACERO INOXIDABLE
		IN00751335	BROCA 3,5 MM LARGO ACERO INOXIDABLE
		IN00751445	BROCA 4,5 MM CORTA ACERO INOXIDABLE
		IN17710113	BROCA 4MM SERIE LARGA
		IN53330101	BROCA Ø 2,0 MM LARGA
		IN10000101	BROCA Ø 2,5 MM
		IN17710103	BROCA Ø 3,2 MM
		IN10000105	BROCA Ø 3,5 MM CANULADA
		IN17710112	BROCA Ø 3,5 MM LARGA
		IN44530102	BROCA Ø 4,5 MM
		IN44530058	CAMISA ROSCADA 3.5MM
		IN19720613	CAMISA ROSCADA 4.5MM
		IN23780422	COMPLEMENTOS ROSCADORES
		IN06410411	DAVIER DE MICROFRAGMENTOS
		IN41530002	DAVIER GRANDES FRAGMENTOS
		IN41530033	DAVIER PEQUEÑOS FRAGMENTOS
		IN41530051	DESTORNILLADOR HEXAGONAL Ø 3,5 MM
		IN16600051	DESTORNILLADOR HEXAGONAL Ø 4,5 MM
		IN10000052	DESTORNILLADOR PLANO
		IN23780142	FRESA CANULADA
		IN00000045	GRIFA

JP





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

		IN41530011	GRIFA PARA PLACAS 3,5MM
		IN44530011	GRIFA PARA PLACAS DE 4,5MM
		IN18710061	GUIA BROCA SIMPLE Ø 3,2 MM
		IN14240061	GUIA DE BROCA DOBLE
		IN44530020	GUIA DE BROCA DOBLE 4,5MM / 3,2MM
		IN44530061	GUIA DE BROCA DOBLE C/ CASQUILLO VARIABLE Y TOPE 4,5 - 3,2
		IN44530063	GUIA DE BROCA DOBLE Ø 3,2 - C/POSICION NEUTRA Y DE COMP.
		IN41530060	GUIA DE BROCA SIMPLE 3,5MM
		IN44530055	GUIA DE BROCA SIMPLE 4,5MM
		IN05411022	GUIA DE CLAVIJA EQUITY
		IN71365038	GUIA DE MECHA
		IN64530021	GUIA DE MECHA DOBLE 2.5 - 3.2 MM
		IN44530073	GUIA DE MECHA DOBLE 2.5MM
		IN44530074	GUIA DE MECHA SIMPLE 4.5MM
		IN41530064	GUIA P/ MECHA Ø 2.5MM
		IN00020232	IMPACTOR CLAVO JEWETT
		IN44500281	INICIADOR CLAVO PLACA MULLER
		IN11210301	LLAVE "T" C/ACOPLE RAPIDO
		IN41530081	MACHO ROSC. TORN. CORTICAL Ø 3,5 MM /HASTA 55 MM

JP



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

		IN23780184	MACHO ROSCADOR 4,5
		IN44530081	MACHO ROSCADOR CORTICAL Ø 3,5 MM
		IN23780082	MACHO ROSCADOR CORTICAL Ø 4,5 MM
		IN44530083	MACHO ROSCADOR ESPONJOSA Ø 6,5 MM
		IN26820081	MACHO ROSCADOR Ø 4,0 MM
		IN31860092	MACHO ROSCADOR Ø 6,5 MM
		IN10116012	MANGO C/ACOPLE RAPIDO
		IN71365012	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD
		IN71365032	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD
		IN44530071	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD Ø 4,5 GRANDES FRAG.
		IN41530071	MEDIDOR PROFUNDIDAD PEQUEÑOS FRAG.
		IN06410151	PALANCA DE FUERZA
		IN41530111	PALANCA DE HOHMANN 15 MM
		IN41530151	PALANCA DE HOHMANN 3,5MM
		IN10000153	PALANCA DE HOHMANN ANGOSTA
		IN10253002	TIRABUZON
		IN31860493	TORQUIMETRO
		IN44530095	TREFINA
VIDA ÚTIL	2 AÑOS PARA PRODUCTOS ESTERILES	No corresponde, producto no estéril.	
Rótulos	Aprobados por Disposición ANMAT N° 8738/11	Fjs 278	
Instrucciones de	Aprobados por	Fjs 280-283	

Handwritten signature

Handwritten mark



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

uso	Disposición ANMAT N° 8738/11	
-----	---------------------------------	--

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

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma PRIMA IMPLANTES S.A., Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-917-6, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días... **12 ABR. 2017**

Expediente N° 1-47-3110-6156-16-0

DISPOSICIÓN N°

3500

RP

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



ANEXO III B
RÓTULO

3500
 SISTEMA DE
 OSTEOSÍNTESIS
 SIN PLACA
 PM-917-6

12 ABR. 2017

SISTEMA DE OSTEOSÍNTESIS SIN PLACA

Fabrica: PRIMA IMPLANTES S.A.
Bv LOS POLACOS 6851. CÓRDOBA
BELGRANO SUR Nº 3931 SGO DEL ESTERO.

Producto: NOMBRE DEL PRODUCTO- OSTEOSÍNTESIS S/PLACA-CÓDIGO DE PRODUCTO

Fabricado: DD/MM/AAAA

Marca: ORIGINAL PRIMA / OLYMPIA

Lote: XXXXX

PRODUCTO NO ESTÉRIL DE UN SOLO USO (PARA IMPLANTES)
PRODUCTO NO ESTÉRIL (INSTRUMENTAL)

SE SUGIERE ESTERILIZACIÓN POR OXIDO DE ETILENO (PARA IMPLANTES)
SE SUGIERE ESTERILIZACIÓN POR ETO/VAPOR DE AGUA (PARA INSTRUMENTAL)

Almacenamiento:



Tº Max. 50°C - Humedad
Max. 100%

R.T. ROCÍO B. FERNANDEZ MP 7297 (CBA)
RT. JOSÉ LECUONA MP 186 (SGO)

AUTORIZADO POR LA ANMAT. PM-917-6
FABRICADO EN ARGENTINA

Condición de Venta: "VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS"

8

Firmas:

PRIMA IMPLANTES S.A.

PRIMA
ROCIÓ BELÉN FERNANDEZ
FARMACÉUTICA
M.P. 7297

PRIMA IMPLANTES S.A.
Jose V. Lecuona
D.T. Farm. M.P. 186

DR. CARLOS A. TARRAUBELLA
PRESIDENTE

Este presente documento contiene información propiedad de PRIMA IMPLANTES S.A.
Su uso es exclusivo de la persona o entidad a la que se encuentra dirigido, no debiendo divulgarse su contenido.



ANEXO III B
INSTRUCCIONES DE USO

SISTEMA DE
OSTEOSÍNTESIS
SIN PLACA
PM-917-6



SISTEMA DE OSTEOSÍNTESIS SIN PLACA

Producto: NOMBRE DEL PRODUCTO-SISTEMA DE OSTEOSÍNTESIS S/PLACA-CÓDIGO DE PRODUCTO

Lote: XXXXX

Fabrica: PRIMA IMPLANTES S.A.
Bv LOS POLACOS 6851. CÓRDOBA
BELGRANO SUR N° 3931 SGO DEL ESTERO.

Almacenamiento:



T° Max. 50°C - Humedad
Max. 100%

Dirección Técnica:

R.T. ROCÍO B. FERNANDEZ MP 7297 (CBA)
RT. JOSÉ LECUONA MP 186 (SGO)

AUTORIZADO POR LA ANMAT. PM-917-6
FABRICADO EN ARGENTINA

Condición de Venta: "VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS"

INSTRUCTIVO

GENERALIDADES

Nuestros implantes biomédicos están diseñados para reemplazar una parte faltante del cuerpo o para mejorar el funcionamiento de una parte del mismo.

No se puede pretender que una prótesis obtenga el mismo desempeño de un hueso sano.

Las prótesis substituyen partes del hueso, con limitaciones y por un cierto período de tiempo.

Los implantes son de "un solo uso", por lo tanto, no se podrá reutilizar en otro paciente ningún implante que ya haya sido utilizado, por menor que sea el periodo implantado.

ADVERTENCIAS

• Para poder garantizar su correcto funcionamiento, los implantes deben ser colocados por profesionales altamente capacitados y en condiciones asépticas.

En el momento de la implantación, es de suma importancia corroborar las condiciones del envase que contiene la prótesis/implante, para descartar que no haya alteraciones en la esterilización de

Firmas:

PRIMA IMPLANTES S.A.

DR. CARLOS A. TARRA BELLA
PRESIDENTE

PRIMA
IMPLANTES
ROCÍO BELÉN FERNANDEZ
FARMACÉUTICA
M. PI 7297

PRIMA IMPLANTES S.A.
JOSÉ LECUONA
R.T. FARM. M.P. 186

El presente documento contiene información propiedad de PRIMA IMPLANTES S.A.

Su uso es exclusivo de la persona o entidad a la que se encuentra dirigido, no debiendo divulgarse su contenido



**ANEXO III B
INSTRUCCIONES DE USO**

3500
**SISTEMA DE
OSTEOSÍNTESIS
SIN PLACA
PM-917-6**



la misma.

• Si la indicación del médico respecto a las medidas o tipo de implante a colocar, no han sido las correctas, o hubiera una mala colocación del implante, esto disminuirá considerablemente la funcionalidad del mismo.

Todos los productos de esta familia necesitan de una secuencia de montaje conforme a técnica quirúrgica correspondiente. El conocimiento de la misma es de entera responsabilidad del cirujano y su personal, esta responsabilidad escapa a nuestra firma.

• El personal que auxilia en la cirugía (instrumentistas, enfermeras, etc.) deberá estar familiarizado con el procedimiento de apertura del embalaje de una prótesis esterilizada, para no correr riesgos de contaminación microbiana (ver EMBALAJE Y ESTERILIZACIÓN).

EFFECTOS SECUNDARIOS

- Hipersensibilidad alérgica del sistema inmunológico a los elementos constitutivos de los implantes.
- Posible osteólisis, se refiere a la pérdida de masa ósea, en principio alrededor del implante ocasionada por una intensa reacción macrofágica, estimulada por distintos mediadores químicos ante la presencia de partículas de material extraño.
- Posible luxación y subluxación debido a la incorrecta colocación y/o desplazamiento del producto.
- Desplazamiento de los componentes protésicos debido a un traumatismo o pérdida de fijación por laxitud muscular o de los tejidos fibrosos.
- La infección puede dar lugar al fallo en el reemplazo articular.

CONTRAINDICACIONES

- Infecciones sistémicas o locales, crónicas o agudas.
- Pacientes con esqueleto inmaduro u osteoporosis severa, debido a que la destrucción ósea, o la baja calidad del hueso puede afectar la estabilidad del implante.
- Deficiencias vasculares, musculares severas o neurológicas que afecten el miembro que debe ser sometido a cirugía.
- Pacientes en estado general comprometido, sin condiciones de someterse a un procedimiento quirúrgico.

CONDICIONES QUE PONEN EN RIESGO EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL IMPLANTE

- Pacientes no colaboradores de avanzada edad, niños, drogodependientes, deficientes mentales, con pérdida de la habilidad intelectual o con alteraciones neurológicas, incapaces de seguir las instrucciones del médico cirujano.
- Desórdenes metabólicos o sistémicos.
- Pérdida ósea severa.
- Obesidad, exceso de peso, uso excesivo del área implantada debido a la profesión del paciente o a las actividades deportivas.

PRECAUCIONES

- El paciente debe ser informado por el médico, de los riesgos potenciales y efectos adversos debido a la implantación de los productos, para que éste dé su consentimiento a la intervención quirúrgica.
- El paciente debe ser advertido de las limitaciones en su actividad, de que debe de proteger el reemplazo articular frente a tensiones no razonables y seguir las instrucciones de su médico

Firmas:
PRIMA IMPLANTES S.A.
DR. CARLOS A. TARRAUBENCA
PRESIDENTE

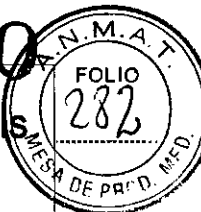
PRIMA IMPLANTES
ROCÍO BELLO FERNANDEZ
FARMACÉUTICA
M.P: 7297

PRIMA IMPLANTES S.A.
José L. Lecuona
T. Esp. M.F. 186



ANEXO III B INSTRUCCIONES DE USO

3500
SISTEMA DE
OSTEOSÍNTESIS
SIN PLACA
PM-917-6



respecto al seguimiento, cuidado y tratamiento.

- El paciente deberá informar al médico sobre cualquier cambio que observe en el miembro intervenido.
- El paciente debe informar ante cualquier tratamiento o examen médico, que lleva implantado un producto ortopédico.
- Se recomiendan al paciente verificaciones periódicas, a criterio del cirujano, para evaluar el estado del producto implantado.

ADVERSIDADES

- La ausencia o retardo en la consolidación de la fractura puede ocasionar la ruptura del implante;
- Intolerancia o hipersensibilidad a los materiales de fabricación o reacción de cuerpo extraño.
- Fractura del hueso durante o después de la cirugía.
- Dolores o molestias debido al producto.
- Daños en los tejidos, provocado por la cirugía.
- Necrosis ósea o de tejido blandos.
- Curación inadecuada.

IDENTIFICACIÓN Y TRAZABILIDAD

El implante puede llevar grabado un número de lote, si corresponde, además de presentar rótulo identificatorio.

EMBALAJE Y ESTERILIZACIÓN

Los productos no estériles se encuentran acondicionados en doble bolsa de polietileno. Puede darse que se entreguen dentro de las cajas de cirugía.

Se recomienda manipular el producto, con guantes sin talco.

*Todo producto NO ESTERIL, entregado por nuestra firma está CLARAMENTE IDENTIFICADO, para no incurrir en ningún error.

Otros productos no estériles viajan dentro de su caja quirúrgica correspondiente, para ser esterilizados en el nosocomio.

La técnica de esterilización sugerida es con gas ETO y por descarte de ésta vapor de agua; siempre y cuando la prótesis no contenga plástico como materia prima.

Evitar método de esterilización por estufa.

En cualquiera de estos métodos respetar la Tº y tiempo indicado por normas internacionales vigentes.

"Nuestra empresa no se hará cargo de deterioros o mal estado de materiales si no se siguen los procedimientos antes sugeridos por el fabricante. Estos costos correrán por parte del nosocomio"

ALMACENAMIENTO

Los productos de esta familia deben almacenarse en un lugar limpio, teniendo en cuenta las condiciones de temperatura y humedad dispuestas en rótulos y resguardadas de los roces para evitar cualquier deterioro de los envases.

INSTRUMENTAL

Los implantes son acompañados de caja quirúrgica con instrumental fabricado o provisto por

Firmas:

PRIMA IMPLANTES S.A.

PRIMA
IMPLANTES
Rocío BELLA FERNANDEZ
FARMACÉUTICA
M.F. 1297

PRIMA IMPLANTES S.A.
Jose BELLA FERNANDEZ
D.T. Farm. N.P. 186

DR. CARLOS A. TARRAUBELLA
PRESIDENTE

El presente documento contiene información propiedad de **PRIMA IMPLANTES S.A.**
Su uso es exclusivo de la persona o entidad a la que se encuentra dirigido, no debiendo divulgarse su contenido

3500



**ANEXO III B
INSTRUCCIONES DE USO**

**SISTEMA DE
OSTEOSÍNTESIS
SIN PLACA
PM-917-6**

PRIMA IMPLANTES S.A.

Dicho material debe ser esterilizado en el nosocomio con la rutina anteriormente mencionada (ver EMBALAJE Y ESTERILIZACIÓN).

SISTEMA DE CALIDAD

Teniendo en cuenta la responsabilidad que implica la fabricación de implantes biomédicos, **PRIMA IMPLANTES S.A.**, se encuentra trabajando bajo las Normas de Calidad que exige ANMAT atento a:

Disposición ANMAT 3266/2013. REGLAMENTO TÉCNICO MERCOSUR DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS MÉDICOS Y PRODUCTOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.

Disposición Nº 2318/02 "REGLAMENTO TÉCNICO MERCOSUR DE REGISTRO DE PRODUCTOS MÉDICOS"

Disposición Nº 4306/99 "REQUISITOS ESENCIALES DE SEGURIDAD Y EFICACIA DE LOS PRODUCTOS MÉDICOS"

ATENCIÓN AL CLIENTE

ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTENOS:

Córdoba:

Tel: (54) (0351) 4808814 / 489-4003 / 480-1500 / 489-4271

Fax Directo: (0351) 4801100

Santiago del Estero:

Tel: (0385) 4968106

E-mail: info@primaimplantes.com

Página Web: www.primaimplantes.com

Handwritten signature/initials.

Firmas:

PRIMA IMPLANTES S.A.

PRIMA IMPLANTES
RODOLFO BERNARDINI FERNANDEZ
FARMACÉUTICA
N.P. 7297

PRIMA IMPLANTES S.A.

10660 Córdoba
C.T. Farm. M.F. 186

DR CARLOS A. TARRAUDELLA
PRESIDENTE

El presente documento contiene información propiedad de **PRIMA IMPLANTES S.A.**
Su uso es exclusivo de la persona o entidad a la que se encuentra dirigido, no debiendo divulgarse su contenido