



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

DISPOSICIÓN N°

7991

BUENOS AIRES, 30 SEP 2015

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-1843-15-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma SYNCROTECH S.R.L. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1398-1, denominado: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca STRAUMANN.

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 atribuciones conferidas por los Decretos N° 1490/92, 1886/14 y 1368/15.

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 N° PM-1398-1, denominado: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca STRAUMANN.



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

DISPOSICIÓN N° 7991

ARTÍCULO 2º.- Acéptase 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-1398-1.

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° 1-47-3110-1843-15-1

DISPOSICIÓN N° **7991**

gsch

Ing. ROGELIO LOPEZ
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.

f



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° **2991**, a los efectos de su anexo en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1398-1 y de acuerdo a lo solicitado por la firma SYNCROTECH S.R.L., la modificación de los datos característicos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en RPPTM bajo:

Nombre genérico aprobado: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca STRAUMANN.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 4128/13 de fecha 28 de junio de 2013.

Tramitado por expediente N° 1-47-5225-10-2.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA		MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA	
Modelo/s	N° de Art.	Descripción del Artículo	N° de Art.	Descripción del Artículo
	033.030S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm	031.001S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 8mm, AH 4mm, ZrO ₂
	033.031G	Implante Estándar, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm	031.002S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 10mm, AH 4mm, ZrO ₂
	033.031S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm	031.003S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 12mm, AH 4mm, ZrO ₂
	033.032G	Implante Estándar, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm	031.004S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 14mm, AH 4mm, ZrO ₂
	033.032S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm	031.011S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 8mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
	033.033G	Implante Estándar, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm	031.012S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm,
	033.033S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm		



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

033.034S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm	031.013S	ND, ZLA 10mm, AH 5,5mm, ZrO ₂ Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 12mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
033.035S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 16mm	031.014S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 3,3mm, ND, ZLA 14mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
033.043S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLActive® 4mm, Roxolid®, Loxim™	031.021S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 8mm, AH 4mm, ZrO ₂
033.044S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLActive® 4mm, Roxolid®, Loxim™	031.022S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 10mm, AH 4mm, ZrO ₂
033.045S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 4mm, Roxolid®, Loxim™	031.023S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 12mm, AH 4mm, ZrO ₂
033.050S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm	031.024S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 14mm, AH 4mm, ZrO ₂
033.051G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm	031.031S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 8mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
033.051S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm	031.032S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 10mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
033.052G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm	031.033S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 12mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
033.052S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm	031.034S	Implante Monotipo Straumann® PURE Ceramic, Ø 4,1mm, RD, ZLA 14mm, AH 5,5mm, ZrO ₂
033.053G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm	031.250	Casquillo de impresión ND, AH 4,0mm, POM
033.053S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm		
033.054S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm		
033.131S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm		
033.132S	Implante		



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

	Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	031.251	Casquillo de impresión ND, AH 5,5mm, POM
033.133S	Implante	031.260	Casquillo de impresión RD, AH 4,0mm, POM
033.134S	Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm	031.261	Casquillo de impresión RD, AH 5,5mm, POM
033.135S	Implante	025.2201	Poste de impresión NC, para bandeja cerrada, con 1 tornillo de guía y 2
033.151S	Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 16mm	025.2202	casquillos, TAN/POM Poste de impresión NC para bandeja abierta, chico, con tornillo de guía, 16,5mm de largo, TAN
033.152S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	025.2205	Poste de impresión NC para bandeja abierta, con tornillo de guía, 30mm de largo, TAN
033.153S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm	025.4201	Poste de impresión RC, para bandeja cerrada, con 1 tornillo de guía y 2
033.154S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm	025.4202	casquillos, TAN/POM Poste de impresión RC para bandeja abierta, chico, con tornillo de guía, 16,5mm de largo, TAN
033.230S	Implante	025.4205	Poste de impresión RC para bandeja abierta, con tornillo de guía, 30mm de largo, TAN
033.231S	Estándar, Ø 4,8mm RN, SLActive® 6mm	031.102	Indicador de posición ND, Ø 2,2, AH 4,0, de 8 de largo
033.232S	Implante	031.103	Indicador de posición ND, Ø 2,8, AH 4,0, de 8 de largo
033.233S	Estándar, Ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm	031.112	Indicador de posición ND, Ø 2,2, AH 5,5, de 8 de largo
033.234S	Implante	031.113	Indicador de posición ND, Ø 2,8, AH 5,5, de 8 de largo
033.250S	Estándar, Ø 4,8mm RN, SLActive® 14mm	031.123	Indicador de posición RD, Ø 2,2, AH 4,0, de
033.251G	Implante Estándar Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 6mm		
033.251S	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm		



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

033.252G	Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,8mm RN,	031.125	8 de largo Indicador de posición RD, Ø 3,5 , AH 4,0, de 8 de largo
033.252S	SLActive® 10mm Implante Estándar Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm	031.143	Indicador de posición RD, Ø 2,2, AH 5,5, de 8 de largo
033.253G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm	031.145	Indicador de posición RD, Ø 3,5, AH 5,5, de 8 de largo
033.253S	Implante Estándar Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm	031.320	Casquillo protector ND, AH 4,0mm, PEEK
033.254S	Implante Estándar Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm	031.321	Casquillo protector ND, AH 5,5mm, PEEK
033.416S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 8mm, Roxolid®	031.330	Casquillo protector RD, AH 4,0mm, PEEK
033.417S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 10mm, Roxolid®	031.331	Casquillo protector RD, AH 5,5mm, PEEK
033.418S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 12mm, Roxolid®	031.300	Funda provisoria ND, para corona, PMMA
033.419S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 14mm, Roxolid®	031.301	Funda provisoria ND, para puente, PMMA
033.431G	Implante Estándar, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm	031.310	Funda provisoria, para corona, PMMA
033.431S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm	031.311	Funda provisoria RD, para puente, PMMA
033.432G	Implante Estándar, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	032.032S	Casquillo de cicatrización RD, Ø 5,2mm, 2 mm de alto, Ti
033.432S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	032.033S	Casquillo de cicatrización RD, Ø 5,2mm, 3 mm de alto, Ti
033.433G	Implante Estándar, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm	032.034S	Casquillo de cicatrización RD CI, 2 mm de alto, PEEK
		032.035S	Casquillo de cicatrización RD CI, 3 mm de alto, PEEK
		033.030S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm
		033.031G	Implante Estándar, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm
		033.031S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm
		033.032G	Implante Estándar, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm
		033.032S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm



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

033.433S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm	033.033G	Implante Estándar, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm
033.434S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm	033.033S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm
033.435S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 16mm	033.034S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm
033.451G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm	033.035S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLActive® 16mm
033.451S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm	033.043S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLActive® 4mm, Roxolid®, Loxim™
033.452G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	033.044S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLActive® 4mm, Roxolid®, Loxim™
033.452S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	033.045S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 4mm, Roxolid®, Loxim™
033.453G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm	033.050S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm
033.453S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm	033.051G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm
033.454S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm	033.051S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm
033.501S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.052G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm
033.502S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.052S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm
033.503S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN,	033.053G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm
		033.053S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm
		033.054S	Implante Estándar Plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm
		033.131S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm
		033.132S	Implante Estándar, Ø

✓



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

	033.504S	SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™ Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.133S	3,3mm RN, SLActive® 10mm Implante Estándar, ø 3,3mm RN,
	033.505S	Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 16mm, Roxolid®, Loxim™	033.134S	SLActive® 12mm Implante Estándar, ø 3,3mm RN,
	033.511S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.135S	SLActive® 14mm Implante Estándar, ø 3,3mm RN,
	033.512S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.151S	SLActive® 16mm Implante Estándar Plus ø 3,3mm RN,
	033.513S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.152S	SLActive® 8mm Implante Estándar Plus ø 3,3mm RN,
	033.514S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.153S	SLActive® 10mm Implante Estándar Plus ø 3,3mm RN,
	033.521S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.154S	SLActive® 12mm Implante Estándar Plus ø 3,3mm RN,
	033.522S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.230S	SLActive® 14mm Implante Estándar, ø 4,8mm RN,
	033.523S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.231S	SLActive® 6mm Implante Estándar, ø 4,8mm RN,
	033.524S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.232S	SLActive® 8mm Implante Estándar, ø 4,8mm RN,
			033.233S	SLActive® 10mm Implante Estándar, ø 4,8mm RN,
			033.234S	SLActive® 12mm Implante Estándar, ø 4,8mm RN,
			033.250S	SLActive® 14mm Implante Estándar Plus ø 4,8mm RN,
			033.251G	SLActive® 6mm Implante Estándar Plus, Guiado, ø 4,8mm RN,
			033.251S	SLActive® 8mm Implante Estándar Plus ø 4,8mm RN,
			033.252G	SLActive® 8mm Implante Estándar Plus, Guiado, ø 4,8mm RN,
			033.252S	SLActive® 10mm Implante Estándar Plus ø 4,8mm RN,
				SLActive® 10mm

k



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

033.530S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.253G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm
033.531S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.253S	Implante Estándar Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm
033.532S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.254S	Implante Estándar Plus Ø 4,8mm RN, SLActive® 14mm
033.533S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.416S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 8mm, Roxolid®
033.534S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.417S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive®, 10mm, Roxolid®
033.535S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 16mm, Roxolid®, Loxim™	033.418S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 12mm, Roxolid®
033.560S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.419S	Implante Estándar Plus Ø 3,3mm NNC, SLActive® 14mm, Roxolid®
033.561S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.431G	Implante Estándar, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm
033.562S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.431S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm
033.563S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®,	033.432G	Implante Estándar, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm
		033.432S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm
		033.433G	Implante Estándar, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm
		033.433S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm
		033.434S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm
		033.435S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLActive® 16mm
		033.451G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm
		033.451S	Implante Estándar



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

033.564S	Loxim™ Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.452G	Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm
033.571 S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.452S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm
033.572S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.453G	Implante Estándar Plus, Guiado, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm
033.573S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.453S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm
033.574S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.454S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm
033.580S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.501S	Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
033.581S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.502S	Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
033.582S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.503S	Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
033.583S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.504S	Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
033.584S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.505S	Implante Estándar, ø 3,3mm RN, SLActive® 16mm, Roxolid®, Loxim™
		033.511S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
		033.512S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
		033.513S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
		033.514S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™



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

	033.590S	Loxim™ Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.521S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	033.591S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.522S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	033.592S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.523S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	033.593S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.524S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	033.594S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.530S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™
	033.600S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.531G	Implante estándar ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, guiado
	033.601S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.531S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	033.602S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.532G	Implante estándar ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, guiado
	033.603S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.532S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	033.610S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.533G	Implante estándar ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, guiado
			033.533S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
			033.534S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
			033.535S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLActive® 16mm, Roxolid®, Loxim™
			033.560S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 6mm,



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

033.611S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.561G	Roxolid®, Loxim™ Implante estándar plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, guiado
033.612S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.561S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
033.613S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.562G	Implante estándar plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, guiado
033.622S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™	033.562S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
033.623S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™	033.563G	Implante estándar plus Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, guiado
033.624S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™	033.563S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
033.630S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLActive® 6mm	033.564S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
033.631S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLActive® 8mm	033.571G	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, guiado
033.632S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm	033.571 S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
033.633S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm	033.572G	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, guiado
033.650S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 6mm	033.572S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
033.651S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 8mm	033.573G	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, guiado
033.652S	Implante Estándar	033.573S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
		033.574S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN,



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

		Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm		SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	033.653S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm	033.580S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™
	033.712S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm	033.581S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	033.713S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm	033.582S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	033.714S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,8mm WN, SLActive® 14mm	033.583S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	033.721S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 8mm	033.584S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	033.722S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 10mm	033.590S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™
	033.723S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 12mm	033.591G	Implante estándar plus ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, guiado
	033.724S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 14mm	033.591S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	033.751S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm	033.592G	Implante estándar plus ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, guiado
	033.752S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm	033.592S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	033.753S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm	033.593G	Implante estándar plus ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, guiado
			033.593S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
			033.594S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
			033.600S	Implante Estándar, ø



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

		RN, SLActive® 12mm		4,8mm WN, SLActive® 6mm,
	033.754S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm	033.601S	Roxolid®, Loxim™ Implante Estándar, ø
		RN, SLActive® 14mm		4,8mm WN,
	033.761G	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Guiado, Ø 4,1mm RN,	033.602S	SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
		SLActive® 8mm		Implante Estándar, ø
	033.761S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm	033.603S	4,8mm WN,
		RN, SLActive® 8mm		SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	033.762G	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Guiado, Ø 4,1mm RN,	033.610S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN,
		SLActive® 10mm		SLActive® 6mm, Roxolid®, Loxim™
	033.762S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm	033.611S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN,
		RN, SLActive® 10mm		SLActive® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	033.763G	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Guiado, Ø 4,1mm RN,	033.612S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN,
		SLActive® 12mm		SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	033.763S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm	033.613S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN,
		RN, SLActive® 12mm		SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	033.764S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm	033.622S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN,
		RN, SLActive® 14mm		SLActive® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	033.951S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm	033.623S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN,
		NN, SLActive® 8mm		SLActive® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	033.952S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm	033.624S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN,
		NN, SLActive® 10mm		SLActive® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	033.953S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm	033.630S	Implante Estándar, ø
		NN, SLActive® 12mm		4,8mm WN,
	033.954S	Implante Estándar	033.631S	SLActive® 6mm
				Implante Estándar, ø
				4,8mm WN,
				SLActive® 8mm
				Implante Estándar, ø
				4,8mm WN,
				SLActive® 10mm
				Implante Estándar, ø
				4,8mm WN,
				SLActive® 12mm



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

		Plus, Ø 3,3mm NN, SLActive® 14mm	033.650S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 6mm
	042.335S	Implante palatal, Ø 4,1 mm, SLA 4,2mm, Ti	033.651S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 8mm
	042.336S	Implante palatal, Ø 4,8 mm, SLA 4,2mm, Ti	033.652S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm
	042.360S	Implante EO con cuello cónico, Ø 3,3/ 3,5mm, SLA 3,5mm	033.653S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm
	042.362S	Implante EO con cuello cónico, Ø 3,3/ 3,5mm, SLA 5mm	033.712S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,8mm WN, SLActive® 10mm
	042.365S	Implante EO con hombro, Ø 3,3/ 5,5mm, SLA 2,5mm	033.713S	Implante Tapered, Effect (Efecto Cónico), Ø 4,8mm WN, SLActive® 12mm
	042.367S	Implante EO con hombro, Ø 3,3/ 5,5mm, SLA 4mm	033.714S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,8mm WN, SLActive® 14mm
	042.700V 5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 8,0mm	033.721S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 8mm
	042.701V 5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 10,0mm	033.722S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 10mm
	042.702V 5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 12,0mm	033.723S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 12mm
	042.703V 5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 14,0mm	033.724S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm WN, SLActive® 14mm
	042.930S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 8mm	033.751S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm RN, SLActive® 8mm
	042.931S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 10mm	033.752S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm RN, SLActive® 10mm
	042.932S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 12mm	033.753S	Implante Tapered
	042.933S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 14mm		
	043.030S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm		



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

043.031S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm	033.754S	Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm RN, SLActive® 12mm
043.032S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm	033.761G	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 3,3mm RN, SLActive® 14mm
043.033S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm	033.761S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm
043.034S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm	033.762G	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm RN, SLActive® 8mm
043.035S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 16mm	033.762S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm
043.050S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm	033.763G	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm RN, SLActive® 10mm
043.051S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm	033.763S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm
043.052S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm	033.764S	Implante Tapered Effect (Efecto Cónico), Ø 4,1mm RN, SLActive® 12mm
043.053S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm	033.951S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLActive® 8mm
043.054S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm	033.952S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLActive® 10mm
043.061S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™	033.953S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLActive® 12mm
043.062S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	033.954S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLActive® 14mm
043.063S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	042.335S	Implante palatal, Ø 4,1 mm, SLA 4,2mm, Ti
043.064S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	042.336S	Implante palatal, Ø 4,8 mm, SLA 4,2mm,



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

	043.065S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	042.360S	Ti Implante EØ con cuello cónico, Ø 3,3/3,5mm, SLA 3,5mm
	043.066S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™	042.362S	Implante EO con cuello cónico, Ø 3,3/3,5mm, SLA 5mm
	043.067S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	042.365S	Implante EO con hombro, Ø 3,3/5,5mm, SLA 2,5mm
	043.068S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	042.367S	Implante EO con hombro, Ø 3,3/5,5mm, SLA 4mm
	043.069S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	042.700V5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 8,0mm
	043.070S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	042.701V5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 10,0mm
	043.131S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm	042.702V5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 12,0mm
	043.132S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm	042.703V5	Mini tornillos cruceta, Ø 1,5mm, L 14,0mm
	043.133S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm	042.930S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 8mm
	043.134S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm	042.931S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 10mm
	043.135S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 16mm	042.932S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 12mm
	043.151S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm	042.933S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NN, SLA® 14mm
	043.152S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm	043.030S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm
			043.031S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm
			043.032S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm
			043.033S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm
			043.034S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm
			043.035S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 16mm
			043.050S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm
			043.051S	Implante Estándar



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

043.153S	RN, SLA® 10mm Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm	043.052S	Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm
043.154S	RN, SLA® 12mm Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm	043.053S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm
043.155S	RN, SLA® 14mm Implante Estándar, Ø	043.054S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm
043.156S	4,1mm RN, SLA® 6mm, Roxolid® Loxim™	043.061S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™
043.157S	Implante Estándar, Ø	043.062S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
043.158S	4,1mm RN, SLA® 10mm, Roxolid® Loxim™	043.063S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
043.159S	Implante Estándar, Ø	043.064 S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
043.160S	4,1mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.065S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
043.161S	Implante Estándar, Ø	043.066 S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™
043.162S	4,1mm RN, SLA® 16mm, Roxolid®, Loxim™	043.067S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
043.163S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™	043.068S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
043.164S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	043.069S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.070S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm,	043.131S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm
		043.132S	Implante Estándar, Ø



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

		Roxolid®, Loxim™		3,3mm RN, SLA® 10mm
	043.165S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	043.133S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm
	043.166S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	043.134S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm
	043.167S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.135S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 16mm
	043.168S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.151S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm
	043.169S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	043.152S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm
	043.230S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm	043.153S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm
	043.231S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm	043.154S	Implante Estándar. Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm
	043.232S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm	043.155S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Roxolid® Loxim™
	043.233S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm	043.156S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Roxolid® Loxim™
	043.234S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm	043.157S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Roxolid® Loxim™
	043.250S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm	043.158S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.251S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm	043.159S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	043.252S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm	043.160S	Implante Estándar, Ø 4,1mm RN, SLA® 16mm, Roxolid®, Loxim™
			043.161S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™
			043.162S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™



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

	043.253S	RN, SLA® 10mm Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm	043.163S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.254S	RN, SLA® 12mm Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm	043.164S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.255S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	043.165S	Implante Estándar Plus, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	043.256S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.166S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	043.257S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.167S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.258S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	043.168S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.259S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 16mm, Roxolid®, Loxim™	043.169S	Implante Tapered Effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	043.260S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	043.230S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm
	043.261S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.231S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm
	043.262S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.232S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm
	043.263S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	043.233S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm
	043.264S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm,	043.234S	Implante Estándar, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm
			043.250S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 6mm
			043.251S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 8mm
			043.252S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 10mm
			043.253S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 12mm



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

	043.630S	Loxim™ Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 6mm	043.416S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm NNC, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	043.631S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 8mm	043.417S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm NNC, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.632S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 10mm	043.418S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm NNC, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.633S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 12mm	043.419S	Implante Estándar Plus, ø 3,3mm NNC, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	043.650S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 6mm	043.606S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™
	043.651S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 8mm	043.607S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	043.652S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 10mm	043.608S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.653S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 12mm	043.609S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.655S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™	043.630S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 6mm
	043.656S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	043.631S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 8mm
	043.657S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.632S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 10mm
	043.658S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.633S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 12mm
	043.660S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.650S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 6mm
	043.661	Implante Tapered	043.651S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 8mm
			043.652S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN, SLA® 10mm
			043.653S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm WN,



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

		Roxidol®, Loxim™	043.254S	Implante Estándar Plus, Ø 4,8mm RN, SLA® 14mm
	043.265S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Roxidol®, Loxim™	043.255S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	043.266S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Roxidol®,Loxim™	043.256S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.267S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Roxidol®, Loxim™	043.257S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.416S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NNC, SLA® 8mm, Roxidol®, Loxim™	043.258S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	043.417S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NNC, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.259S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 16mm, Roxolid®, Loxim™
	043.418S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NNC, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.260S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Roxidol®, Loxim™
	043.419S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm NNC, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	043.261S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Roxidol®, Loxim™
	043.606S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™	043.262S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Roxidol®, Loxim™
	043.607S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™	043.263S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Roxidol®, Loxim™
	043.608S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™	043.264S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Roxidol®, Loxim™
	043.609S	Implante Estándar, Ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.265S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Roxidol®, Loxim™
			043.266S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Roxidol®,Loxim™
			043.267S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Roxidol®, Loxim™



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

	S	Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™	043.655S	SLA® 12mm Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Roxolid®, Loxim™
	043.662S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™	043.656S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Roxolid®, Loxim™
	043.712S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm	043.657S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.713S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm	043.658S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.714S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,8mm WN, SLA® 14mm	043.660S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Roxolid®, Loxim™
	043.721S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 8mm	043.661 S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Roxolid®, Loxim™
	043.722S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 10mm	043.662S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 14mm, Roxolid®, Loxim™
	043.723S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 12mm	043.712S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm
	043.724S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 14mm	043.713S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm
	043.761S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm	043.714S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,8mm WN, SLA® 14mm.
	043.762S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm	043.721S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 8mm
	043.763S	Implante con	043.722S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 10mm
			043.723S	Implante con efecto cónico Tapered effect, ø 3,3mm RN, SLA® 12mm
			043.724S	Implante con efecto cónico Tapered effect,

K



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

	efecto cónico Tapered effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 12mm	043.761S	Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm
043.764S	Implante con efecto cónico Tapered effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm	043.762S	Implante con efecto cónico Tapered effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 8mm
043.906S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.763S	Implante con efecto cónico Tapered effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 10mm
043.907S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	043.764S	Implante con efecto cónico Tapered effect, Ø 4,1mm RN, SLA® 14mm
043.908S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	043.906S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
043.909S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	043.907S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
043.910S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 16mm, Ti, Loxim™	043.908S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
043.911S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.909S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
043.912S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	043.910S	Implante Estándar, Ø 3,3mm RN, SLA® 16mm, Ti, Loxim™
043.913S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	043.911S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
043.914S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	043.912S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
043.915S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.913S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
043.916S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm	043.914S	Implante Estándar Plus, Ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
		043.915S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
		043.916S	Implante Tapered Effect, Ø 3,3mm RN,



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

		RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™			SLA® 10mm, Ti, Loxim™
	043.917S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™		043.917S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
	043.918S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™		043.918S	Implante Tapered Effect, ø 3,3mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
	043.919S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™		043.919S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™
	043.920S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™		043.920S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
	043.921S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™		043.921S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
	043.922S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™		043.922S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
	043.923S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™		043.923S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
	043.924S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 16mm, Ti, Loxim™		043.924S	Implante Estándar, ø 4,1mm RN, SLA® 16mm, Ti, Loxim™
	043.925S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™		043.925S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™
	043.926S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™		043.926S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
	043.927S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™		043.927S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
	043.928S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™		043.928S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
	043.929S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™		043.929S	Implante Estándar Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
	043.930S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™		043.930S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
	043.931S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™		043.931S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™



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

		Plus, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	043.932S	Loxim™ Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
	043.930S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.933S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
	043.931S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	043.934S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™
	043.932S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	043.935S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
	043.933S	Implante Tapered Effect, ø 4,1mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	043.936S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
	043.934S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™	043.937S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
	043.935S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.938S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
	043.936S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	043.939S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™
	043.937S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	043.940S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
	043.938S	Implante Estándar, ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	043.941S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
	043.939S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™	043.942S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
	043.940S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.943S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
	043.941S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	043.944S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™
	043.942S	Implante Estándar	043.945S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
			043.946S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
			043.947S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA®



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

	Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	043.948S	12mm, Ti, Loxim™ Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™
043.943S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm RN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	043.949S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™
043.944S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™	043.950S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
043.945S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	043.951S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
043.946S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	043.952S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™
043.947S	Implante Estándar, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	043.953S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™
043.948S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 6mm, Ti, Loxim™	043.954S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™
043.949S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 8mm, Ti, Loxim™	Accesorios	
043.950S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	034.001	Caja Quirúrgica, para cirugía guiada
043.951S	Implante Estándar Plus, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	034.005	Conector para trinquete, Largo 14mm, acero inoxidable
043.952S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 10mm, Ti, Loxim™	034.006	Llave de detención para implantes guiados
043.953S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 12mm, Ti, Loxim™	034.010	Perforadora de Mucosa Ø 3,4mm, guiado, Largo 29mm, acero inoxidable
043.954S	Implante Tapered Effect, ø 4,8mm WN, SLA® 14mm, Ti, Loxim™	034.011	Perforadora de Mucosa Ø 4,0mm, guiada, Largo 29mm, acero inoxidable
Accesorios		034.012	Perforadora de Mucosa Ø 4,7mm, guiado, Largo 29mm, acero inoxidable
034.001	Caja Quirúrgica,	034.050V4	Manga, Ø 5mm, alto 5mm, guiada, acero inoxidable
		034.052V4	Manga, Ø 2,8mm, alto

[Handwritten signature]



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

034.005	para cirugía guiada Conector para trinquete, Largo 14mm, acero inoxidable	034.053V4	6mm, guiada, acero inoxidable Manga-T, Ø 5mm, alto 5mm, guiada, acero inoxidable
034.006	Llave de detención para implantes guiados	034.055V4	Manga-T, Ø 2,8mm, alto 6mm, guiada, acero inoxidable
034.010	Perforadora de Mucosa Ø 3,4mm, guiado, Largo 29mm, acero inoxidable	034.062- 03	Placa de Referencia templix
034.011	Perforadora de Mucosa Ø 4,0mm, guiada, Largo 29mm, acero inoxidable	034.063	Barra de Control de Escáner para templix
034.012	Perforadora de Mucosa Ø 4,7mm, guiado, Largo 29mm, acero inoxidable	034.064- 03	Pinzas de Referencia para templix
034.050 V4	Manga, Ø 5mm, alto 5mm, guiada, acero inoxidable	034.115	Fresadora, Ø 2,2 mm, guiada, Largo 33mm, acero inoxidable
034.052 V4	Manga, Ø 2,8mm, alto 6mm, guiada, acero inoxidable	034.123	Perforadora, Ø 2,2mm, chica, 16mm- guiado, Largo 32mm, acero inoxidable
034.053 V4	Manga-T, Ø 5mm, alto 5mm, guiada, acero inoxidable	034.126	Perforadora, Ø 2,2mm, grande, 20mm-guiado, Largo 36mm, acero inoxidable
034.055 V4	Manga-T, Ø 2,8mm, alto 6mm, guiada, acero inoxidable	034.129	Perforadora, Ø 2,2mm, x-grande, 24mm-guiado, Largo 40mm, acero inoxidable
034.062- 03	Placa de Referencia templix	034.150	Perforadora manual, Ø 2,2mm, 1mm/ 3mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable
034.063	Barra de Control de Escáner para templix	034.215	Fresadora, Ø 2,8mm, guiado, Largo 33mm, acero inoxidable
034.064- 03	Pinzas de Referencia para templix	034.223	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 2,8 mm, chica, con guía de 16mm, Largo 32mm, acero inoxidable
034.115	Fresadora, Ø 2,2 mm, guiada, Largo 33mm, acero inoxidable	034.226	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 2,8 mm, grande, con guía de 20mm, Largo 36mm, acero inoxidable
034.123	Perforadora, Ø 2,2mm, chica, 16mm-guiado, Largo 32mm, acero inoxidable	034.229	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 2,8 mm, x-grande, con guía de 24mm, Largo
034.126	Perforadora, Ø 2,2mm, grande,		



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

	034.129	20mm-guiado, Largo 36mm, acero inoxidable Perforadora, Ø 2,2mm, x-grande, 24mm-guiado, Largo 40mm, acero inoxidable	034.235	40mm, acero inoxidable Perforadora de contorno SP, Ø 3,3mm, RN, guiada, Largo 35mm, acero inoxidable
	034.150	Perforadora manual, Ø 2,2mm, 1mm/ 3mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable	034.237	Perforadora de contorno TE, Ø 3,3mm, RN, guiada, Largo 37mm, acero inoxidable
	034.215	Fresadora, Ø 2,8mm, guiado, Largo 33mm, acero inoxidable	034.245	Grifo o caño para pieza de mano S/SP, Ø 3,3mm, guiada, Largo 42mm, acero inoxidable
	034.223	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 2,8 mm, chica, con guía de 16mm, Largo 32mm, acero inoxidable	034.250	Perforadora manual, Ø 2,8mm, 1 mm/3 mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable
	034.226	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 2,8 mm, grande, con guía de 20mm, Largo 36mm, acero inoxidable	034.255	Pinza de molde de fijación, Ø 5 mm/2,8 mm, guiado, Largo 24mm, acero inoxidable
	034.229	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 2,8 mm, x-grande, con guía de 24mm, Largo 40mm, acero inoxidable	034.256	Pinza de molde de fijación, Ø 2,8 mm/2,8 mm, guiado, Largo 25mm, acero inoxidable
	034.235	Perforadora de contorno SP, Ø 3,3mm, RN, guiada, Largo 35mm, acero inoxidable	034.415	Fresadora, Ø 3,5mm, guiada, Largo 33mm, acero inoxidable
	034.237	Perforadora de contorno TE, Ø 3,3mm, RN, guiada, Largo 37mm, acero inoxidable	034.423	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 3,5 mm, chica, con guía de 16mm, Largo 32mm, acero inoxidable
	034.245	Grifo o caño para pieza de mano S/SP, Ø 3,3mm, guiada, Largo 42mm, acero	034.426	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 3,5 mm, grande, con guía de 20mm, Largo 36mm, acero inoxidable
			034.429	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 3,5 mm, x-grande, con guía de 24mm, Largo 40mm, acero inoxidable
			034.435	Perforadora de contorno SP, Ø



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

	034.250	inoxidable Perforadora manual, Ø 2,8mm, 1 mm/3 mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable	034.437	4,1mm, RN, guiada, Largo 35mm, acero inoxidable Perforadora de contorno TE, Ø 4,1mm, RN, guiada, Largo 37mm, acero inoxidable
	034.255	Pinza de molde de fijación, Ø 5 mm/2,8 mm, guiado, Largo 24mm, acero inoxidable	034.445	Grifo o caño para pieza de mano S/SP, Ø 4,1mm, guiada, Largo 42mm, acero inoxidable
	034.256	Pinza de molde de fijación, Ø 2,8 mm/2,8 mm, guiado, Largo 25mm, acero inoxidable	034.450	Perforadora manual, Ø 3,5mm, 1mm/ 3mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable
	034.415	Fresadora, Ø 3,5mm, guiada, Largo 33mm, acero inoxidable	034.455	Pinza de molde de fijación, Ø 5 mm/3,5 mm, guiado, Largo 24mm, acero inoxidable
	034.423	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 3,5 mm, chica, con guía de 16mm, Largo 32mm, acero inoxidable	034.615	Fresadora, Ø 4,2mm, guiada, Largo 33m, acero inoxidable
	034.426	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 3,5 mm, grande, con guía de 20mm, Largo 36mm, acero inoxidable	034.623	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 4,2 mm, chica, con guía de 16mm, Largo 32mm, acero inoxidable
	034.429	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 3,5 mm, x-grande, con guía de 24mm, Largo 40mm, acero inoxidable	034.626	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 4,2 mm, grande, con guía de 20mm, Largo 36mm, acero inoxidable
	034.435	Perforadora de contorno SP, Ø 4,1mm, RN, guiada, Largo 35mm, acero inoxidable	034.629	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 4,2 mm, x-grande, con guía de 24mm, Largo 40mm, acero inoxidable
	034.437	Perforadora de contorno TE, Ø 4,1mm, RN, guiada, Largo 37mm, acero inoxidable	034.645	Grifo o caño para pieza de mano S/SP, Ø 4,8mm, guiada, Largo 42mm, acero inoxidable
			034.650	Perforadora manual, Ø 4,2mm, 1mm/ 3mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable
			034.655	Pinza de molde de



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

	034.445	Grifo o caño para pieza de mano S/SP, Ø 4,1mm, guiada, Largo 42mm, acero inoxidable			fijación, Ø 5 mm/4,2 mm, guiado, Largo 24mm, acero inoxidable
	034.450	Perforadora manual, Ø 3,5mm, 1mm/ 3mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable	034.750		C-handle (manga) H2, 6 mm altura, Largo 89mm, acero inoxidable
	034.455	Pinza de molde de fijación, Ø 5 mm/3,5 mm, guiado, Largo 24mm, acero inoxidable	034.751		C-handle (manga) H4, 4 mm altura, Largo 89mm, acero inoxidable
	034.615	Fresadora, Ø 4,2mm, guiada, Largo 33m, acero inoxidable	034.752		C-handle (manga) H6, 2 mm altura, Largo 89mm, acero inoxidable
	034.623	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 4,2 mm, chica, con guía de 16mm, Largo 32mm, acero inoxidable	034.163		Equipo de Sistema EO, 247,0 x 130,0 x 34,0 mm
	034.626	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 4,2 mm, grande, con guía de 20mm, Largo 36mm, acero inoxidable	150.230		Moldes rayos X para implante "tapered effect" efecto cónico
	034.629	Perforadora Twist (trenzada) PRO, Ø 4,2 mm, x-grande, con guía de 24mm, Largo 40mm, acero inoxidable	150.230		Moldes rayos X para implante "tapered effect" efecto cónico, plástico
	034.645	Grifo o caño para pieza de mano S/SP, Ø 4,8mm, guiada, Largo 42mm, acero inoxidable	80371SV4		Implante provisorio, Ø 2,0mm, L 10,0mm, Ti-6Al-7Nb
	034.650	Perforadora manual, Ø 4,2mm, 1mm/ 3mm detención, Largo 104mm, acero inoxidable	80372SV4		Implante provisorio, Ø 2,0mm, L 12,0mm, Ti-6Al-7Nb
	034.655	Pinza de molde de			



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

	034.750	fijación, Ø 5 mm/4,2 mm, guiado, Largo 24mm, acero inoxidable C-handle (manga) H2, 6 mm altura, Largo 89mm, acero inoxidable
	034.751	C-handle (manga) H4, 4 mm altura, Largo 89mm, acero inoxidable
	034.752	C-handle (manga) H6, 2 mm altura, Largo 89mm, acero inoxidable
	034.163	Equipo de Sistema EO, 247,0 x 130,0 x 34,0 mm
	150.230	Moldes rayos X para implante "tapered effect" efecto cónico
	150.230	Moldes rayos X para implante "tapered effect" efecto cónico, plástico
	80371SV 4	Implante provisorio, Ø 2,0mm, L 10,0mm, Ti-6Al-7Nb
	80372SV 4	Implante provisorio, Ø 2,0mm, L 12,0mm, Ti-6Al-7Nb

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

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma SYNCROTECH S.R.L., Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM No PM-1398-1, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días... **30 SEP 2015**

Expediente Nº 1-47-3110-1843-15-1

DISPOSICIÓN Nº

7991

gsch

Ing. ROGELIO LOPEZ
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.