



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

DISPOSICIÓN N° 7100

BUENOS AIRES, 04 SEP 2015

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-1719-15-2 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma ACRYL-AR S.R.L. solicita la revalidación y modificación del certificado de inscripción del producto médico PM-1042-21, denominado COMPONENTES PROTÉSICOS Y ACCESORIOS, marca: ALPHA BIO TEC.

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 los Decretos N° 1490/92 y 1886/14.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del certificado de inscripción en el RPPTM N° PM-1042-21 correspondiente al producto denominado: COMPONENTES PROTÉSICOS Y ACCESORIOS, marca: ALPHA BIO TEC, propiedad de la firma ACRYL-AR S.R.L., obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 2113/10 de



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

DISPOSICIÓN N° 7 100

fecha 5 de Mayo de 2010, según lo establecido en el Anexo que forma parte de la presente Disposición.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1042-21, denominado COMPONENTES PROTÉSICOS Y ACCESORIOS, marca: ALPHA BIO TEC.

ARTÍCULO 3°.- Acéptese el texto del Anexo de Autorización de Modificaciones el cual pasa a formar parte integrante de la presente disposición y el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1042-21.

ARTÍCULO 4°.- 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 Autorización de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-1719-15-2

DISPOSICION N°

gsch

7 100

f

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



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

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autorizó mediante Disposición N° 7100, a los efectos de su anexo en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1042-21 y de acuerdo a lo solicitado por la firma ACRYL-AR S.R.L., la modificación de los datos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en (RPPTM) bajo:

Nombre Genérico aprobado: COMPONENTES PROTÉSICOS Y ACCESORIOS.

Marca: ALPHA BIO TEC.

Autorizado por Disposición ANMAT N° 2113/10 de fecha 5 de Mayo de 2010.

Tramitado por expediente N° 1-47-11324-09-4.

| DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR | DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA | MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vigencia del Certificado: | 5 de Mayo de 2015 | 5 de Mayo de 2020 |
| Modelo/s: | 109 HS3 Pilar de cicatrización L 3,0mm 110 HS5 Pilar de cicatrización L 5,0mm 111 CST Tornillo de obturación 112 HSS3 Pilar de cicatrización delgado L 3,0 mm 113 HSS5 Pilar de cicatrización delgado L 5,0 mm 114 HSS4 Pilar de cicatrización delgado L 4,0 mm 116 HS2 Pilar de cicatrización L 2,0 mm 117 HS4 Pilar de cicatrización L 4,0 mm 118 HS6 Pilar de cicatrización L 6,0 mm 119 HS7 Pilar de cicatrización L | 109 HS3 Pilar de cicatrización L 3,0 mm 110 HS5 Pilar de cicatrización L 5,0 mm 111 CST Tornillo de obturación 112 HSS3 Pilar de cicatrización delgado L 3,0 mm 113 HSS5 Pilar de cicatrización delgado L 5,0 mm 114 HSS4 Pilar de cicatrización delgado L 4,0 mm 116 HS2 Pilar de cicatrización L 2,0 mm 117 HS4 Pilar de cicatrización L 4,0 mm 118 HS6 Pilar de cicatrización L 6,0 mm 119 HS7 Pilar de cicatrización L |



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

| | |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 7,0 mm | 7,0 mm |
| 120 HSD5-3 Ancho D 5,0mm Pilar de cicatrización L 3,0mm | 120 HSD5-3 Pilar de cicatrización ancho D 5,0 mm L 3,0 mm |
| 121 HSD5-5 Ancho D 5,0mm Pilar de cicatrización L5,0mm | 121 HSD5-5 Pilar de cicatrización ancho D 5,0 mm L 5,0 mm |
| 122 HSD6-3 Ancho D6,0mm Pilar de cicatrización L3,0mm | 122 HSD6-3 Pilar de cicatrización ancho D 6,0 mm L3,0 mm |
| 123 HSD6-S Ancho D6,0mm Pilar de cicatrización L5,0mm | 123 HSD6-S Pilar de cicatrización Ancho D 6,0 mm L 5,0 mm |
| 124 HS5-3 Pilar de cicatrización D5,0 H3,0 mm | 124 HS5-3 Pilar de cicatrización D 5,0 H 3,0 mm |
| 125 HS5-5 Pilar de cicatrización D5,0 H5,0 mm | 125 HS5-5 Pilar de cicatrización D 5,0 H 5,0 mm |
| 126 HS5,5-3 Pilar de cicatrización D5,5 L3,0 mm | 126 HS5,5-3 Pilar de cicatrización D 5,5 L 3,0 mm |
| 127 HS5,5-5 Pilar de cicatrización D5,5 H5,0 mm | 127 HS5,5-5 Pilar de cicatrización D 5,5 H 5,0 mm. |
| 128 HS6-3 Pilar de cicatrización D6,0 H3,0 mm | 128 HS6-3 Pilar de cicatrización D 6,0 H 3,0 mm |
| 129 HS6-5 Pilar de cicatrización D6,0 H5,0 mm | 129 HS6-5 Pilar de cicatrización D 6,0 H 5,0 mm |
| 130 HS7-3 Pilar de cicatrización D7,0 H3,0 mm | 130 HS7-3 Pilar de cicatrización D 7,0 H 3,0 mm. |
| 131 HS7-5 Pilar de cicatrización D7,0 H5,0 mm | 131 HS7-5 Pilar de cicatrización D 7,0 H 5,0 mm |
| 132 HS8-3 Pilar de cicatrización D8,0 H3,0 mm | 132 HS8-3 Pilar de cicatrización D 8,0 H 3,0 mm |
| 133 HS8-5 Pilar de cicatrización D8,0 H5,0 mm | 133 HS8-5 Pilar de cicatrización D 8,0 H 5,0 mm |
| 2405 ATC Cofia telescópica Arrow | 2405 ATC Cofia telescópica Arrow |
| 2406 ATS Tornillo para casquillo telescópico Arrow | 2406 ATS Tornillo para casquillo telescópico Arrow |
| 2407 ASS Tornillo lateral Arrow | 2407 ASS Tornillo lateral Arrow |
| 2410 ANC Mini cofia de nylon D1,8 mm | 2410 ANC Mini cofia de nylon D 1,8 mm |
| 2411 AH Mini carcasa de metal D1,8 mm | 2411 AH Mini carcasa de metal D 1,8 mm |
| 2416 IAARR Análogo de implante | 2416 IAARR Análogo de implante |



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

| | |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Arrow | Arrow |
| 2417 APC Casquillo plástico Arrow rotación | 2417 APC Casquillo plástico Arrow rotación |
| 2418 APC-AR Casquillo plástico Arrow anti-rotación | 2418 APC-AR Casquillo plástico Arrow anti-rotación |
| 2419 APG Guía paralela Arrow | 2462 TLARB Pilar de titanio para ARPB |
| 2462 TLARB Pilar de titanio para ARPB | 2466 TLARP Pilar de titanio para ARRP |
| 2464 TLARB15° Pilar de titanio 15° para ARPB | 2507 SBC Tornillo de bola de fijación para ARRC L 0,5 mm |
| 2466 TLARP Pilar de titanio para ARRP | 2508 SBCI Tornillo de bola de fijación para ARRC L 1,0 mm |
| 2507 SBC Tornillo retenedor de bola para ARRC L0,5 mm | 2509 SBC2 Tornillo de bola de fijación para ARRC L 2,0 mm |
| 2508 SBCI Tornillo retenedor de bola para ARRC L1,0 mm | 2573 SBC3 Tornillo de bola de fijación para ARRC L 3,0 mm |
| 2509 SBC2 Tornillo retenedor de bola para ARRC L2,0 mm | 2574 SBC4 Tornillo de bola de fijación para ARRC L 4,0 mm |
| 2573 SBC3 Tornillo retenedor de bola para ARRC L3,0 mm | 3010 SFM Tornillo de fijación de membrana D 1,2 mm L 4,1 mm |
| 2574 SBC4 Tornillo retenedor de bola para ARRC L4,0 mm | 3030 SFS Tornillo de fijación de membrana D1,2 mm L8,0 mm |
| 3010 SFM Tornillo de fijación de membrana D1,2 mm L4,1 mm | 3031 SFSL Tornillo largo de fijación de membrana D 1,2 mm L 11,6 mm |
| 3030 SFS Tornillo de fijación de membrana D1,2 mm L8,0 mm | 4801 ALA 0,3 Pilar AlphaLoC Locator L 0,3 mm |
| 3031 SFSL Tornillo largo de fijación de membrana D1,2 mm L11,6 mm | 4802 ALA1 Pilar AlphaLoC Locator L 1,0 mm |
| 4801 ALA 0,3 Pilar AlphaLoC Locator L0,3 mm | 4803 ALA2 Pilar AlphaLoC Locator L 2,0 mm |
| 4802 ALA1 Pilar AlphaLoC Locator L1,0 mm | 4804 ALA3 Pilar AlphaLoC Locator L 3,0 mm |
| 4803 ALA2 Pilar AlphaLoC Locator L2,0 mm | 4805 ALA4 Pilar AlphaLoC Locator L 4,0 mm |
| 4804 ALA3 Pilar AlphaLoC Locator L3,0 mmf | 4806 ALAS Pilar AlphaLoC Locator L 5,0 mm |
| 4805 ALA4 Pilar AlphaLoC Locator | |



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

| | |
|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| L4,0 mm | 4807 ALA6 Pilar AlphaLoC Locator L 6,0 mm |
| 4806 ALAS Pilar AlphaLoC Locator L5,0 mm | 4811 ALMPP Paquete de piezas macho para procesamiento AlphaLoC Locator |
| 4807 ALA6 Pilar AlphaLoC Locator L6,0 mm | 4812 ALMEPP Paquete macho para procesamiento extendido AlphaLoC Locator |
| 4811 ALMPP Paquete de procesamiento macho AlphaLoC Locator | 4830 ALiC AlphaLoC Locator cofia p/impresión (4 p) |
| 4812 ALMEPP Paquete de proc, macho extendido AlphaLoC Locator | 4833 ALU1-AU AlphaLoC Locator UniCover 1 mm |
| 4825 ALAM AlphaLoC Locator guía p/medición de ángulo | 4834 ALU2-AU AlphaLoC Locator UniCover 2 mm |
| 4830 ALiC AlphaLoC Locator cofia p/impresión (4 p) | 4835 ALAA AlphaLoC Locator análogo 4 mm (4 p) |
| 4833 ALU1-AU AlphaLoC Locator UniCover 1 mm | 4836 ALMC AlphaLoC Locator transparente (4 p) |
| 4834 ALU2-AU AlphaLoC Locator UniCover 2 mm | 4837 ALMP AlphaLoC Locator retención leve rosa (4 p) |
| 4835 ALAA AlphaLoC Locator análogo 4 mm (4 p) | 4838 ALMB AlphaLoC Locator retención extra leva azul (4 p) |
| 4836 ALMC AlphaLoC Locator transparente (4 p) | 4839 ALMG AlphaLoC Locator rango extendido verde (4 p) |
| 4837 ALMP AlphaLoC Locator retención leve rosa (4 p) | 4840 ALMO AlphaLoC Locator rango extendido naranja (4 p) |
| 4838 ALMB AlphaLoC Locator retención extra leva azul (4 p) | 4841 ALMR AlphaLoC Locator rango extendido rojo (4 p) |
| 4839 ALMG AlphaLoC Locator rango extendido verde (4 p) | 4842 ALBP AlphaLoC Locator negro de procesamiento (4 p) |
| 4840 ALMO AlphaLoC Locator rango extendido naranja (4 p) | 4843 ALWB AlphaLoC anillo espaciador blanco (4 p) |
| 4841 ALMR AlphaLoC Locator rango extendido rojo (4 p) | 4844 ALPP AlphaLoC Locator poste paralelo (4 p) |
| 4842 ALBP AlphaLoC Locator negro de procesamiento (4 p) | 4845 ALK0.3/0-10° AlphaLoC Locator Kit 0°-10° L 0,3 mm |
| 4843 ALWB AlphaLoC anillo espaciador blanco (4 p) | 4846 ALK1/0-10° AlphaLoC Locator Kit 0°-10° L 1,0 mm |
| 4844 ALPP AlphaLoC Locator poste | |



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

| | | | | | | | |
|--|------------------------------------------------|------------------------------|------------|----------|------|---------------|-----------------------|
| | paralelo (4 p) | 4847 | ALK2/0-10° | AlphaLoC | 4847 | ALK2/0-10° | AlphaLoC |
| | 4845 ALK0,3/0-10' AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 2,0 mm | | | 4848 | ALK3/0-10° | AlphaLoC |
| | 4846 ALK1/0-10° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 0,3 mm | | | 4849 | ALK4/0-10° | AlphaLoC |
| | 4847 ALK2/0-10° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 1,0 mm | | | 4850 | ALK5/0-10° | AlphaLoC |
| | 4848 ALK3/0-10° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 2,0 mm | | | 4851 | ALK6/0-10° | AlphaLoC |
| | 4849 ALK4/0-10° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 3,0 mm | | | 4852 | ALK0,3/10-20° | AlphaLoC |
| | 4850 ALK5/0-10° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 4,0 mm | | | 4853 | ALK1/10-20° | AlphaLoC |
| | 4851 ALK6/0-10° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 5,0 mm | | | 4854 | ALK2/10-20° | AlphaLoC |
| | 4852 ALK0,3/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 0°-10° L 6,0 mm | | | 4855 | ALK3/10-20° | AlphaLoC |
| | 4853 ALK1/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 10°-20° L 0,3 mm | | | 4856 | ALK4/10-20° | AlphaLoC |
| | 4854 ALK2/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 10°-20° L 1,0 mm | | | 4857 | ALK5/10-20° | AlphaLoC |
| | 4855 ALK3/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 10°-20° L 2,0 mm | | | 4858 | ALK6/10-20° | AlphaLoC |
| | 4856 ALK4/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 10°-20° L 3,0 mm | | | 4859 | AA0.5 | AlphaLoC pilar 0,5 mm |
| | 4857 ALK5/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 10°-20° L 4,0 mm | | | 4860 | AA1 | AlphaLoC pilar 1 mm |
| | 4858 ALK6/10-20° AlphaLoC | Locator Kit 10°-20° L 5,0 mm | | | 4861 | AA2 | AlphaLoC pilar 2 mm |
| | 5010 TCA Pilar recto de titanio rotación | Locator Kit 10°-20° L 6,0 mm | | | 4862 | AA3 | AlphaLoC pilar 3 mm |
| | 5011 TCAB Pilar recto de recuperación rotación | | | | 4863 | AA4 | AlphaLoC pilar 4 mm |
| | 5030 TLA Pilar recto de titanio | | | | 4864 | AA5 | AlphaLoC pilar 5 mm |
| | 5031 ETLA Pilar recto de titanio estético | | | | 4865 | AA6 | AlphaLoC pilar 6 mm |
| | 5040 PLA Pilar recto de titanio anti-rotación | | | | 4866 | AA7 | AlphaLoC pilar 7 mm |
| | | | | | 4867 | AK0.5 | AlphaLoC Kit 0,5 mm |
| | | | | | 4868 | AK1 | AlphaLoC Kit 1 mm |
| | | | | | 4869 | AK1 | AlphaLoC Kit 2 mm |
| | | | | | 4870 | AK1 | AlphaLoC Kit 3 mm |



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

| | |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 5041 PLA-R Pilar derecho plástico rotación | 4871 AK1 AlphaLoC Kit 4 mm |
| 5050 PLAS Pilar derecho plástico delgado | 4872 AK1 AlphaLoC Kit 5 mm |
| 5060 HLT Bandeja transferencia cerrada | 4873 AK1 AlphaLoC Kit 6 mm |
| 5061 HLTO Bandeja transferencia abierta | 4874 AK1 AlphaLoC Kit 7 mm. |
| 5062 HLTLS Bandeja transferencia cerrada delgada | 4875 AMPP AlphaLoC paquete de procesamiento macho |
| 5070 LGP Tornillo largo p/bandeja transferencia abierta | 4876 AMSTR AlphaLoC male-strong violate units (x4) |
| 5080 IA Análogo de implante | 4877 AMSTA AlphaLoC unid. blancas masculina-estándar (x4) |
| 5090 TLA15 Pilar angular de titanio 15° | 4878 AMSOF AlphaLoC unid. rosa masculina-suave (X4) |
| 5091 TLA15B Pilar angular de titanio 15° con hombro | 4879 AMESO AlphaLoC amarilla masculina extra suave (X4) |
| 5092 TLAL15 Pilar angular de titanio largo 15° | 4880 AU1 AlphaLoC UniCover 1 mm |
| 5093 PLA15 Pilar angular de plástico 15° | 4882 AML AlphaLoC unid. negra masculina-laboratorio (x4) |
| 5094 ETLAL15 Pilar angular de titanio largo estético 15° | 4883 ABOS AlphaLoC espaciador para apartar |
| 5098 TLA15BB Pilar angular de titanio largo 15° con hombro | 4884 AIC AlphaLoC cofia de impresión (X4) |
| 5100 TLAB T Pilar colado en titanio | 4885 AFA AlphaLoC análogo femenino (X4) |
| 5110 RS Tornillo de recuperación | 5009 BA-Y Pilar en blanco para sistema Yenadent |
| 5120 STLA Tornillo del pilar | 5010 TCA Pilar recto de titanio rotación |
| 5121 STLAT Tornillo del pilar Torqfit | 5011 TCAB Pilar recto de recuperación rotación |
| 5122 STLAS Tornillo del pilar corto de titanio L8,3 mm | 5015 TAC-TSA-N CAD/CAM cofia adhesiva - TSA-N |
| 5123 STLAL Tornillo del pilar largo de titanio | 5019 SB-IH Pilar para escáner - implantes externos helic. |
| 5124 STLAR Tornillo del pilar de titanio ARRC | 5021 SB-CHC Pilar para escáner - implantes CHC |
| 5125 SHLTS Tornillo corto | 5022 SB-TCT-N Pilar para escanear - atornillado TCT-N |



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

| | | |
|--|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| | p/bandeja de transferencia cerrada | 5023 SB-TSA-N Pilar para escanear - atornillado TSA-N |
| | 5126 STCLASS Tornillo del pilar corto de titanio L7,9 mm | 5024 CCTB CAD/CAM base de titanio |
| | 5130 TLA25 Pilar angular de titanio 25° | 5025 CCTB-R CAD/CAM base de titanio - R |
| | 5131 ETLA25 Pilar angular de titanio estético 25° | 5026 CCTB-CHC CAD/CAM base de titanio - CHC |
| | 5132 TLA25B Pilar angular de titanio 25° con hombro | 5027 CCTB-CHC-R CAD/CAM base de titanio - CHC - R |
| | 5134 TLAL25 Pilar de bloqueo de titanio 25° largo | 5028 TAC-TCT-N CAD/CAM cofia adhesiva TCT-N |
| | 5140 TLAL Pilar derecho largo de titanio | 5029 TAC-TCT-N-R CAD/CAM cofia adhesiva - TCT-N - R |
| | 5150 TLAS Pilar delgado recto de titanio | 5030 TLA Pilar recto de titanio |
| | 5151 TCLASS Pilar delgado recto de titanio corto | 5031 ETLA Pilar recto de titanio estético |
| | 5152 TCLASSS Pilar delgado recto de titanio extra corto | 5040 PLA Pilar recto de titanio anti-rotación |
| | 5155 ETLAS Pilar delgado recto de titanio largo estético | 5041 PLA-R Pilar derecho plástico rotación |
| | 5156 ETCLASS Pilar delgado recto de titanio estético | 5050 PLAS Pilar derecho plástico delgado |
| | 5160 TLAI Manguito de pilar recto de titanio H1,0 mm | 5060 HLT Bandeja transferencia cerrada |
| | 5161 ETLAI Manguito de pilar recto de titanio estético H1,0 mm | 5061 HLTO Bandeja transferencia abierta |
| | 5170 HLTS Bandeja de transferencia cerrada corta | 5062 HLTLS Bandeja transferencia cerrada delgada |
| | 5171 HLTOS Bandeja de transferencia abierta corta | 5070 LGP Tornillo largo p/bandeja transferencia abierta |
| | 5172 SHLT Tornillo para bandeja de transferencia cerrada | 5080 IA Análogo de implante |
| | 5180 TLA2 Manguito de pilar recto de titanio H2,0 mm | 5090 TLA15 Pilar angular de titanio 15° |
| | 5181 ETLA2 Manguito de pilar recto de titanio estético H2,0 mm | 5091 TLA15B Pilar angular de titanio 15° con hombro |
| | | 5092 TLAL15 Pilar angular de titanio largo 15° |



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

| | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 5182 TLA02 Manguito de pilar de titanio Omni H2,0 mm | 5093 PLA15 Pilar angular de plástico 15° |
| 5200 TLAC-AR Pilar temporal de titano anti-rotación | 5094 ETLAL15 Pilar angular de titanio largo estético 15° |
| 5220 TLAC-R Pilar temporal de titano rotación | 5098 TLA15BB Pilar angular de titanio largo 15° con hombro |
| 5230 TPG SET Juego Paraguide (3 piezas) | 5100 TLAB T Pilar colado en titanio |
| 5250 TLAB5 Pilar colado en titanio D5,0 mm | 5110 RS Tornillo de recuperación |
| 5251 PTLAB Mango plástico para pilar colado en titanio | 5111 RS-ARRC Tornillo de recuperación para ARRC |
| 5260 TLAB6 Pilar colado en titanio D6,0 mm | 5121 STLAT Tornillo del pilar Torqfit |
| 5271 TLARC15 Pilar angular de titanio 150 para ARRC | 5122 STLAS Tornillo del pilar corto de titanio L 8,3 mm. |
| 5272 PTLAC Pilar recto plástico para ARRC | 5124 STLAR Tornillo del pilar de titanio ARRC |
| 5273 TLARC Pilar recto de titanio para ARRC | 5125 SHLTS Tornillo corto p/bandeja de transferencia cerrada. |
| 5280 IAS Análogo de implante D5,0 mm | 5126 STLASS Tornillo del pilar corto de titanio L 7,9 mm. |
| 5290 IA6 Análogo de implante D6,0 mm | 5127 STLASH Tornillo del pilar de titanio L 7,6 mm |
| 5300 TLM,7 Manguito de pilar recto de titanio de 4,7 mm | 5130 TLA25 Pilar angular de titanio 25° |
| 5301 TCT UniCover TCT | 5131 ETLA25 Pilar angular de titanio estético 25° |
| 5303 AUTSA 2,5 UniCover TSA H2,5 mm | 5132 TLA25B Pilar angular de titanio 25° con hombro |
| 5304 AUTSA 1,7 UniCover TSA H1,7 mm | 5134 TLAL25 Pilar de bloqueo de titanio 25° largo |
| 5305 AUBall1 UniCover sostenido por bola H1,0 mm | 5136 TLA35 Pilar de bloqueo de titanio angulado 35° |
| 5306 AUBall2 UniCover sostenido por bola H2,0 mm | 5140 TLAL Pilar derecho largo de titanio |
| 5307 AUTLAS UniCover TLAS | 5150 TLAS Pilar delgado recto de titanio |
| 5308 AUB17/1,5 Alpha UniBase 17° H1,5 mm | 5151 TLASS Pilar delgado recto de titanio corto |



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

| | |
|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 5309 AUB17/2,5 Alpha UniBase 17° H2,5 mm | 5152 TLASSS Pilar delgado recto de titanio extra corto |
| 5310 TLAD5 Pilar recto de titanio para implante D5,0 mm | 5155 ETLAS Pilar delgado recto de titanio largo estético |
| 5311 TLAD5-15 Pilar angular de titanio 15° para implante D5,0 mm | 5156 ETLASS Pilar delgado recto de titanio estético |
| 5312 AUB30/1,5 Alpha UniBase 30° H1,5 mm | 5160 TLAI Manguito de pilar recto de titanio H1,0 mm |
| 5313 AUB30/2,5 Alpha UniBase 30° H2,5 mm | 5161 ETLAI Mang. de pilar recto de titanio estético H 1,0 mm |
| 5314 USP UniScrew azul para odontólogo | 5170 HLTS Bandeja de transferencia cerrada corta |
| 5315 USL UniScrew para laboratorio | 5171 HLTOS Bandeja de transferencia abierta corta |
| 5316 ITA Pilar de titanio temporal para TCT y/o HBC | 5172 SHLT Tornillo para bandeja de transferencia cerrada |
| 5320 TLAD6 Pilar recto de titanio para implante D6,0 mm | 5180 TLA2 Manguito de pilar recto de titanio H2,0 mm |
| 5330 IM,7 Análogo de implante D 4,7 mm | 5181 ETLA2 Mang. de pilar recto de titanio estético H 2,0 mm |
| 5340 TLAW Pilar recto de titanio ancho | 5182 TLA02 Manguito de pilar de titanio Omni H2,0 mm |
| 5350 TLA3 Manguito de Pilar recto de titanio H3,0 mm | 5200 TLAC-AR Pilar temporal de titano anti-rotación |
| 5351 ETLA3 Manguito de pilar recto de titanio estético H3,0 mm | 5201 AUC-TCT-N AUC-TCT-N UniCover Pro |
| 5360 TLM Manguito de Pilar recto de titanio H4,0 mm | 5203 AUC-TSA2.5-N AUC - TSA2,5-N H2,5 UniCover Pro |
| 5361 ETLM Manguito de Pilar recto de titanio estético H4,0 mm | 5204 AUC-TSA1.5-N AUC - TSA1,5-N H1,5 UniCover Pro |
| 5362 TLA04 Manguito de pilar de titanio Omni H4,0 mm | 5211 BTT-N Pro Análogo para TCT-N |
| 5364 HTLASP Bandeja plástica de transferencia cerrada simple | 5212 AUC-BTT-N Pro Análogo para AUC-TCT-N |
| 5366 TLASP1 Manguito simple de pilar recto de titanio H1,0 mm | 5213 BTS-N Pro Análogo para TSA-N |
| 5367 TLASP2 Manguito simple de | 5214 AUC-BTS-N Pro Análogo para AUC-TSA-N |



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

| | | |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | pilar recto de titanio H2,0 mm 5368 TLASP3 Manguito simple de pilar recto de titanio H3,0 mm 5369 TLASP4 Manguito simple de pilar recto de titanio H4,0 mm 5370 PTLA Casquillo plástico para TLA1-4 5395 TLASPA TLASP simple análoga 5396 PTLASP Mango plástico desgaste simple para TLASP 5401 TLAWP Pilar recto de titanio perfil ancho 5402 TLAWPL Pilar recto largo de titanio perfil ancho 5403 TLASSP Pilar de titanio delgado con plataforma corta 5404 TLASP Pilar recto delgado de aluminio con plataforma 5405 TLASHP Pilar delgado de titanio con plataforma alta 5406 EOAPSS Pilar corto estético Omni con PS 5407 EOAPS Pilar estético Omni con PS 5408 EAAPSS Pilar recto corto anatómico estético 5409 EAAPS Pilar recto anatómico estético 5410 EAAS15 Pilar anatómico estético corto 15° 5411 EAA15 Pilar anatómico estético 15° 5412 EAAH15 Pilar anatómico estético alto 15° 5413 EAAS25 Pilar anatómico estético corto 25° 5414 EAA25 Pilar anatómico | 5215 TSS-N Pilar de titanio temporal Pro para TSA-N/AUC-TSA-N 5216 TTA-N Pilar de aluminio temporal Pro para TCT-N 5217 PST-N-AR Mango anti-rotación calcinable Pro para TCT-N 5218 PST-N Mango Pro calcinable para TCT-N 5219 PSS-N Mango Pro para TSA-N/AUC-TSA-N 5220 TLAC-R Pilar temporal de titano rotativo 5221 TCT0.5-N Pilar Pro de conexión cónico L 0,5 mm 5222 TCT1.5-N Pilar Pro de conexión cónico L 1,5 mm 5223 TCT2.5-N Pilar Pro de conexión cónico L 2,5 mm 5224 TSA1.5-N Pilar Pro de titanio recto L 1,5 mm 5225 TSA2.5-N Pilar Pro de titanio recto L 2,5 mm 5226 TSA3.0-N Pilar Pro de titanio recto L 3,0 mm 5227 TSA4.0-N Pilar Pro de titanio recto L 4,0 mm 5228 TSA5.0-N Pilar Pro de titanio recto L 5,0 mm 5231 TST-N Bandeja pro abierta de transf. p/ TCT-N/AUC-TCT-N 5232 PTST-N Bandeja pro cerrada de transf. Plást. p/ TCT-N/AUC-TCT-N 5232 TOS-N Bandeja pro abierta trans. Pilares p/ TCT-N/AUC-TCT-N 5235 TS-N Bandeja pro cerrada transferencia p/ TCT-N/AUC-TCT-N |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



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

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| estético 25° | 5236 HCT4-N Pilar Pro de cicatrización L 4 mm p/ TCT-N/AUC-TCT-N |
| 5415 EAAH25 Pilar anatómico estético alto 25° | 5237 HCT6-N Pilar Pro de cicatrización L 6 mm p/ TCT-N/AUC-TCT-N |
| 6040 HBC0,5 Conexión base hexagonal L0,5 mm | 5238 PHCT-N Pilar de cicatrización plástico snap Pro p/ TCT-N |
| 6041 HBC1,5 Conexión base hexagonal L1,5 mm | 5239 HSA3.0-N Pilar Pro de cicatrización L 3 mm p/ TCT-N/AUC-TCT-N |
| 6042 HBC2,5 Conexión base hexagonal L2,5 mm | 5240 HSA5.0-N Pilar Pro de cicatrización L 5 mm p/ TCT-N/AUC-TCT-N |
| 6043 HBZ Adaptador para pilar de zirconio | 5241 HCTB-N Pilar Pro de cicatrización cónico p/ TCT-N/AUC-TCT-N |
| 6050 LS0,5 Enroscado para HBC L0,5 mm | 5250 TLAB5 Pilar colado en titanio D 5,0 mm |
| 6051 L51,5 Enroscado para HBC L1,5 mm | 5251 PTLAB Mango plástico para pilar colado en titanio |
| 6052 LS2,5 Enroscado para HBC L2,5 mm | 5252 TCT3.5-N Pilar Pro de conexión cónico L 3.5 mm |
| 6053 SHBZ Enroscado para pilar de zirconio | 5253 TCT4.5-N Pilar Pro de conexión cónico L 4.5 mm |
| 6054 ZHBZ Pilar recto de zirconio | 5254 TCT5.5-N Pilar Pro de conexión cónico L 5.5 mm |
| 6055 ZHBZ-W Pilar recto de zirconio ancho | 5260 TLAB6 Pilar colado en titanio D 6,0 mm |
| 6057 ZHBZ-25 Pilares angulares de zirconio 25° | 5271 TLARC15 Pilar angular de titanio 150 para ARRC |
| 6058 ZHBZ-15 Pilares angulares de zirconio 15° | 5272 PTLAC Pilar recto plástico para ARRC |
| 6060 PST Mango plástico cónico | 5273 TLARC Pilar recto de titanio para ARRC |
| 6061 PSTI Mango plástico cónico rotación | 5280 IAS Análogo de implante D5,0 mm |
| 6070 PST-AR Mango plástico cónico anti-rotación | 5290 IA6 Análogo de implante |
| 6080 PHBZ Mango plástico para HBZ | |
| 6090 SF Fijación enroscada | |
| 6091 SFT Fijación enroscada Torqfit | |
| 6100 SFL Tornillo para transferencia de pilar de bandeja | |



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

| | | |
|--|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| | abierta | D6,0 mm |
| | 6101 SFS Tornillo corto para transferencia de pilar de bandeja abierta | 5301 TCT UniCover TCT |
| | 6110 PSS Manija plástica recta | 5303 AUTSA 2,5 UniCover TSA H2,5 mm |
| | 6120 TSA 2,5 Pilar recto de titanio L2,5 mm | 5304 AUTSA 1,7 UniCover TSA H1,7 mm |
| | 6130 TSA3 Pilar recto de titanio L3,0 mm | 5305 AUBall1 UniCover sostenido por bola H1,0 mm |
| | 6140 TSA4 Pilar recto de titanio L4,0 mm | 5306 AUBall2 UniCover sostenido por bola H2,0 mm |
| | 6150 TSA5 Pilar recto de titanio L5,0 mm | 5307 AUTLAS UniCover TLAS |
| | 6160 TSA6 Pilar recto de titanio L6,0 mm | 5308 AUB17/1,5 Alpha UniBase 17° H1,5 mm |
| | 6170 TS Pilar de transferencia de bandeja cerrada | 5309 AUB17/2,5 Alpha UniBase 17° H2,5 mm |
| | 6180 BTS Pilar análogo para TSA | 5310 TLAD5 Pilar recto de titanio para implante D 5,0 mm |
| | 6190 SB Dispositivo de bola para TSA & TCT | 5311 TLAD5-15 Pilar angular de titanio 15° para implante D 5,0 mm |
| | 6210 TB2 Pilar de bola de titanio L2,0 mm | 5312 AUB30/1,5 Alpha UniBase 30° H1,5 mm |
| | 6220 TB4 Pilar de bola de titanio L4,0 mm | 5313 AUB30/2,5 Alpha UniBase 30° H2,5 mm |
| | 6240 H Cofia metálica para dispositivo de bola | 5314 USP UniScrew azul para odontólogo |
| | 6241 Cofia metálica para Micro tamaño | 5315 USL UniScrew para laboratorio |
| | 6242 Cofia metálica para NC 2,25 H | 5316 ITA Pilar de titanio temporal para TCT y/o HBC |
| | 6250 NC Casquillo de nylon estándar | 5320 TLAD6 Pilar recto de titanio para implante D 6,0 mm |
| | 6251 NCT Casquillo de nylon con anillo de titanio | 5340 TLAW Pilar recto de titanio ancho |
| | 6252 Casquillo de nylon estándar 2,25 H | 5350 TLA3 Manguito de Pilar recto de titanio H 3,0 mm |
| | 6253 NCA Casquillo de nylon blando | 5351 ETLA3 Manguito de pilar recto de titanio estético H 3,0 mm |



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

| | |
|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 6260 TBO,5 Pilar de bola de titanio L0,5 mm | 5352 ETLASP 1 Simply pilar de titanio recto estético H 1 mm |
| 6270 TBS Pilar de bola de titanio L5,0 mm | 5353 ETLASP 2 Simply pilar de titanio recto estético H 2 mm |
| 6280 TB3 Pilar de bola de titanio L3,0 mm | 5354 ETLASP 3 Simply pilar de titanio recto estético H 3 mm |
| 6290 TB6 Pilar de bola de titanio L6,0 mm | 5355 ETLASP 4 Simply pilar de titanio recto estético H 4 mm |
| 6304 TBAA2 Pilar angulares de titanio bola lateral L2,0 mm | 5360 TLM Manguito de Pilar recto de titanio H4,0 mm |
| 6305 TBAB2 Pilar angulares de titanio bola superior L2,0 mm | 5361 ETLM Manguito de Pilar recto de titanio estético H4,0 mm |
| 6306 TBAA3 Pilar angulares de titanio bola lateral L3,0 mm | 5362 TLA04 Manguito de pilar de titanio Omni H4,0 mm |
| 6307 TBAB3 Pilar angulares de titanio bola superior L3,0 mm | 5364 HTLASP Bandeja plástica de transferencia cerrada simple |
| 6330 TSS Manija recta de titanio | 5366 TLASP1 Manguito simple de pilar recto de titanio H1,0 mm |
| 6401 TLABG Pilar colado dorado | 5367 TLASP2 Manguito simple de pilar recto de titanio H2,0 mm |
| 7020 BC Bola plástica para colado | 5368 TLASP3 Manguito simple de pilar recto de titanio H3,0 mm |
| 7030 BBC Barra con bola para colado | 5369 TLASP4 Manguito simple de pilar recto de titanio H4,0 mm |
| 7040 BRC Barra invertida para colado | 5370 PTLA Casquillo plástico para TLA1-4 |
| 7060 DB Set de barra plástica | 5396 PTLASP Mango plástico desgaste simple para TLASP |
| 7061 DBM Set de barra metálica | 5401 TLAWP Pilar recto de titanio perfil ancho |
| 7062 DBB Barra para colada | 5402 TLAWPL Pilar recto largo de titanio perfil ancho |
| 7063 DBRP Cápsula de barra plástica | 5403 TLASSP Pilar de titanio delgado con plataforma corta |
| 7064 DBRS Cápsula de barra metálica | 5404 TLASP Pilar recto delgado de aluminio con plataforma |
| 7070 Pilar recto plástico para colada | 5405 TLASHP Pilar delgado de titanio con plataforma alta |
| 7120 1-72UNF ST Screw Tap 1-72 UNF | |
| 8010 TCTO,S Pilar de conexión cónica L0,5 mm | |
| 8011 TCTI,S Pilar de conexión cónica L1,5 mm | |



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

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| 8012 TCT2,5 Pilar de conexión cónica L2,5 mm | 5406 EOAPSS Pilar corto estético Omni con PS |
| 8020 TST Transferencia cónica | 5407 EOAPS Pilar estético Omni con PS |
| 8030 BTI Pilar análogo para TCT | 5408 EAAPSS Pilar recto corto anatómico estético |
| 8040 HCT Pilar de cicatrización para TCT | 5409 EAAPS Pilar recto anatómico estético |
| 8050 HCTB Pilar de cicatrización cónico para TCT | 5410 EAAS15 Pilar anatómico estético corto 15° |
| 132-001 HLTC Transferencia bandeja cerrada para ARRC | 5411 EAA15 Pilar anatómico estético 15° |
| 135-001 CSTC Tornillo de cierre ARRC | 5412 EAAH15 Pilar anatómico estético alto 15° |
| 135-003 SHLTC Enroscado corto para Transf, de bandeja cerrada p/ ARRC | 5413 EAAS25 Pilar anatómico estético corto 25° |
| 138-001 IAC ARRC Análogo de implante para ARRC | 5414 EAA25 Pilar anatómico estético 25° |
| 5127 STLA35 Tornillo pilar de titanio 7,6 mm de largo | 5415 EAAH25 Pilar anatómico estético alto 25° |
| 5136 TLA35 Pilar de cierre de titanio 35° | 5416 TPA 1 Pilar recto temporal PEEK H 1,0 |
| 5352 ETLAP1 Pilar estético recto de titanio simple 1 mm de alto. | 5417 TPA 2 Pilar recto temporal PEEK H 2,0 |
| 5353 ETLAP2 Pilar estético recto de titanio simple 2 mm de alto. | 5418 TPA 3 Pilar recto temporal PEEK H 3,0 |
| 5354 ETLAP3 Pilar estético recto de titanio simple 3 mm de alto. | 5419 TPA 15-1 Pilar temporal PEEK 15 H 1,0 |
| 5355 ETLAP4 Pilar estético recto de titanio simple 4 mm de alto. | 5420 TPA 15-2 Pilar temporal PEEK 15 H 2,0 |
| 6405 TLABCC Pilar para fundición de cromo-cobalto | 5421 TPA 15-3 Pilar temporal PEEK 15 H 3,0 |
| 6406 TLABCC-R Pilar para fundición de cromo-cobalto - Rotacional | 5422 TPA 25-1 Pilar temporal PEEK 25 H 1,0 |
| | 5423 TPA 25-2 Pilar temporal PEEK 25 H 2,0 |
| | 5424 TPA 25-3 Pilar temporal PEEK 25 H 3,0 |



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

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| | | 5555 M-PK Equipo protésico Mentor |
| | | 5556 M-PB Caja protésica Mentor |
| | | 5560 M-SCWGR Tornillo pilar Mentor |
| | | 5561 M-TB Pilar de bola Mentor |
| | | 5562 M-TCT1.5 Pilar Mentor TCT1.5 |
| | | 5563 M-TCT3.5 Pilar Mentor TCT3.5 |
| | | 5564 M-TCT5.5 Pilar Mentor TCT5.5 |
| | | 5565 M-TLA Pilar TLA Mentor |
| | | 5566 M-TLASP1 Pilar TLASP1 Mentor |
| | | 5567 M-TLASP2 Pilar TLASP2 Mentor |
| | | 5568 M-TLASP3 Tornillo TLASP3 Mentor |
| | | 5569 M-TLASP4 Tornillo TLASP4 Mentor |
| | | 5570 M-TLASP Tornillo angosto Mentor |
| | | 5571 M-EOAPSS Pilar EOAPSS Mentor |
| | | 5572 M-EOAPS Pilar EOAPS Mentor |
| | | 5573 M-EAAPSS Pilar EAAPSS Mentor |
| | | 5574 M-EAAPS Pilar EOAPS Mentor |
| | | 5575 M-TLA15 Pilar TLA15 Mentor |
| | | 5576 M-TLAL15 Pilar TLAL15 Mentor |
| | | 5577 M-EAAS15 Pilar EAAS15 Mentor |
| | | 5578 M-EAA15 Pilar EAA15 Mentor |
| | | 5579 M-EAAH15 Pilar EAAH15 Mentor |
| | | 5580 M-TLA25 Pilar TLA25 Mentor |



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

| | | |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 5581 M-EAAS25 Pilar EAAS Mentor 5582 M-EAA25 Pilar EAA25 Mentor 5583 M-EAAH25 Pilar EAAH25 Mentor 6012 SFL-N Pro tornillo p/ bandeja abierta de transf. TCT-N/TSA-N 6040 HBC0.5 Conexión base hexagonal L 0,5 mm 6041 HBC1.5 Conexión base hexagonal L 1,5 mm 6042 HBC2.5 Conexión base hexagonal L 2,5 mm 6043 HBZ Adaptador para pilar de zirconio 6044 HBZ-R Componente para HBZ que no se acopla 6050 LS0,5 Enroscado para HBC L0,5 mm 6051 LS1,5 Enroscado para HBC L1,5 mm 6052 LS2,5 Enroscado para HBC L2,5 mm 6053 SHBZ Enroscado para pilar de zirconio 6054 ZHBZ Pilar recto de zirconio 6055 ZHBZ-W Pilar recto de zirconio ancho 6057 ZHBZ-25 Pilares angulares de zirconio 25° 6058 ZHBZ-15 Pilares angulares de zirconio 15° 6060 PST Mango plástico cónico 6061 PSTI Mango plástico cónico rotación 6070 PST-AR Mango plástico cónico anti-rotación 6080 PHBZ Mango plástico para HBZ |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



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

| | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 6090 SF Fijación enroscada 6091 SFT Fijación enroscada Torqfit 6092 SF-N Pro fijación enroscada SF-N 6093 SFT-N Pro fijación enroscada Torqfit SFT-N 6100 SFL Tornillo para transferencia de pilar de bandeja abierta 6101 SFS Tornillo corto para transferencia de pilar de bandeja abierta 6110 PSS Manija plástica recta 6120 TSA 2,5 Pilar recto de titanio L2,5 mm 6130 TSA3 Pilar recto de titanio L3,0 mm 6140 TSA4 Pilar recto de titanio L4,0 mm 6150 TSA5 Pilar recto de titanio L5,0 mm 6160 TSA6 Pilar recto de titanio L6,0 mm 6170 TS Pilar de transferencia de bandeja cerrada 6180 BTS Pilar análogo para TSA 6190 SB Dispositivo de bola para TSA & TCT 6210 TB2 Pilar de bola de titanio L2,0 mm 6220 TB4 Pilar de bola de titanio L4,0 mm 6240 H Cofia metálica para dispositivo de bola 6241 Cofia metálica para microtamaño 6250 NC Casquillo de nylon |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



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

| | | |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | estándar 6251 NCT Casquillo de nylon con anillo de titanio 6253 NCA Casquillo de nylon blando 6260 TBO,5 Pilar de bola de titanio L0,5 mm 6270 TBS Pilar de bola de titanio L5,0 mm 6280 TB3 Pilar de bola de titanio L3,0 mm 6290 TB6 Pilar de bola de titanio L6,0 mm 6304 TBAA2 Pilar angulares de titanio bola lateral L2,0 mm 6305 TBAB2 Pilar angulares de titanio bola superior L2,0 mm 6306 TBAA3 Pilar angulares de titanio bola lateral L3,0 mm 6307 TBAB3 Pilar angulares de titanio bola superior L3,0 mm 6330 TSS Manija recta de titanio 6401 TLABG Pilar colado dorado 6405 TLABCC Pilar colado cromo-cobalto 6406 TLABCC-R Pilar colado cromo-cobalto rotativo 7020 BC Bola plástica para colado 7030 BBC Barra con bola para colado 7040 BRC Barra invertida para colado 7060 DB Set de barra plástica 7061 DBM Set de barra metálica 7120 1-72UNF ST ST Screw Tap 1-72 UNF 7300 CST-CHC Tornillo de cierre CHC |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



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

| | | |
|--|--|-------------------------------------------------------------------|
| | | 7311 HSD3.4-2-CHC Pilar de cicatrización D3.4 L2 CHC |
| | | 7312 HSD3.4-3-CHC Pilar de cicatrización D3.4 L3 CHC |
| | | 7313 HSD3.4-5-CHC Pilar de cicatrización D3.4 L5 CHC |
| | | 7314 HSD3.4-7-CHC Pilar de cicatrización D3.4 L7 CHC |
| | | 7315 HSD3.8-2-CHC Pilar de cicatrización D3.8 L2 CHC |
| | | 7316 HSD3.8-3-CHC Pilar de cicatrización D3.8 L3 CHC |
| | | 7317 HSD3.8-5-CHC Pilar de cicatrización D3.8 L5 CHC |
| | | 7318 HSD3.8-7-CHC Pilar de cicatrización D3.8 L7 CHC |
| | | 7319 HSD4.2-2-CHC Pilar de cicatrización D4.2 L2 CHC |
| | | 7320 HSD4.2-3-CHC Pilar de cicatrización D4.2 L3 CHC |
| | | 7321 HSD4.2-5-CHC Pilar de cicatrización D4.2 L5 CHC |
| | | 7322 HSD4.2-7-CHC Pilar de cicatrización D4.2 L7 CHC |
| | | 7333 HLTS-CHC Bandeja cerrada de transferencia CHC |
| | | 7334 SHLT-CHC Tornillo para bandeja cerrada de transf. CHC |
| | | 7335 HLTO-CHC Bandeja de transferencia abierta larga CHC |
| | | 7336 LGP-CHC Tornillo largo para transfer de cubierta abierta CHC |
| | | 7337 GPS-CHC Tornillo corto para transfer de cubierta abierta CHC |
| | | 7338 IA-CHC Implante análogo CHC |
| | | 7345 STLA-CHC Tornillo pilar CHC |
| | | 7350 ETLASP1-CHC Simply pilar |



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

| | | |
|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | estético recto H 1,0 mm CHC 7351 ETLASP2-CHC Simply pilar estético recto H 2,0 mm CHC 7352 ETLASP3-CHC Simply pilar estético recto H 3,0 mm CHC 7353 ETLASP4-CHC Simply pilar estético recto H 4,0 mm CHC 7356 ETLAS3.2-CHC Pilar angosto estético estándar D 3,2 CHC 7357 ETLAS3.6-CHC Pilar estético estándar D 3,6 CHC 7358 TLAS4.0-CHC Pilar estándar D 4,0 CHC 7360 ETLA15-CHC Pilar de titanio inclinado estético 15° CHC 7361 ETLAL15-CHC Pilar de titanio inclinado estético largo 15° CHC 7362 ETLA25-CHC Pilar de titanio inclinado estético 25° CHC 7400 RS-CHC Tornillo de recuperación CHC 7403 TB1-CHC Pilares de bola de titanio 2,5 mm L 1 mm CHC 7404 TB2-CHC Pilares de bola de titanio 2,5 mm L 2 mm CHC 7405 TB3-CHC Pilares de bola de titanio 2,5 mm L 3 mm CHC 7406 TB4-CHC Pilares de bola de titanio 2,5 mm L 4 mm CHC 7407 TB5-CHC Pilares de bola de titanio 2,5 mm L 5 mm CHC 8010 TCTO,S Pilar de conexión cónica L0,5 mm 8011 TCTI,S Pilar de conexión cónica L1,5 mm 8012 TCT2,5 Pilar de conexión cónica L2,5 mm 8020 TST Transferencia cónica |
|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

[Handwritten signature]



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

| | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 8030 BTI Pilar análogo para TCT 8040 HCT Pilar de cicatrización para TCT 8050 HCTB Pilar de cicatrización cónico para TCT 132-001 HLTC Transferencia de cubeta cerrada para ARRC 135-001 CSTC Tornillo de cierre ARRC 135-003 SHLTC Enroscado corto para Transf, de bandeja cerrada p/ ARRC 138-001 IAC ARRC Análogo de implante para ARRC |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

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 ACRYL-AR S.R.L. Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1042-21, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días.....04. SEP. 2015.....

Expediente N° 1-47-3110-1719-15-2

DISPOSICIÓN N°

7100

f

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