



Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
A.N.M.A.T.

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN**N° rev: 1959-57#0002**

El Instituto Nacional de Productos Médicos de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por Sheikomed SRL , se autoriza la modificación en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), del PM 1959-57 aprobado según:

Disposición autorizante N° 3373/19 de fecha 12 abril 2019
Disposiciones modificatorias y reválidas N°: Rev. 1959-57#0001

Del siguiente/s dato/s característico/s:

DATO IDENTIFICATORIO O A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACION/RECTIFICACION AUTORIZADA
Nombre del fabricante	CENTINEL SPINE, Inc.	Fabricante 1: Centinel Spine LLC Fabricante 2: Silony Spine Corporation
Clase de Riesgo	III	IV
Marca de (los) producto(s) médico(s)	CENTINEL SPINE	CENTINEL SPINE/SILONY SPINE
Forma de presentación	por unidad, estéril. STALIF C/ STALIF C-Ti alturas de 12,14 y 16 mm; MIDLINE II/ MIDLINE II-Ti alturas de 11,13,15,17,19,21 mm y STALIF L alturas de 8,10,12,14,16,18,	Envase Unitario.

	20 mm.	
Modelos	<p>Sistema intervertebral integrado "STALIF C®"</p> <p>Sistema intervertebral integrado "STALIF C-Ti™"</p> <p>Sistema intervertebral integrado "MIDLINE II™"</p> <p>Sistema intervertebral integrado "MIDLINE II-Ti™"</p> <p>Sistema intervertebral integrado "STALIF L™"</p>	<p>Para Centinel Spine LLC y Silony Spine Corporation: STL4525 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 25mm STL4530 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 30mm STL4535 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 35mm STL4540 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 40mm STL5525 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 25mm STL5530 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 30mm STL5535 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 35mm STL5540 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 40mm STL4508-00 STALIF L 45mm x 00° x 08mm PEEK cage, lateral lumbar STL4510-00 STALIF L 45mm x 00° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar STL4510-10 STALIF L 45mm x 10° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar STL4512-00 STALIF L 45mm x 00° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar STL4512-12 STALIF L 45mm x 12° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar STL4514-00 STALIF L® Cage, 45mm x 00DEG x 14mm STL4514-12 STALIF L 45mm x 12° x 14mm PEEK cage, lateral lumbar STL5008-00 STALIF L 50mm x 00° x 08mm PEEK cage, lateral lumbar STL5010-00 STALIF L 50mm x 00° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar STL5010-10 STALIF L 50mm x 10° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar STL5012-00 STALIF L 50mm x 00° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar STL5012-12 STALIF L 50mm x 12° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar STL5014-00 STALIF L® Cage, 50mm x 00DEG x 14mm STL5014-12 STALIF L 50mm x 12° x 14mm PEEK cage, lateral lumbar STL5508-00 STALIF L 55mm x 00° x 08mm PEEK cage, lateral lumbar STL5510-00 STALIF L 55mm x 00° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar STL5510-10 STALIF L 55mm x 10° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar STL5512-00 STALIF L 55mm x 00° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar STL5512-12 STALIF L 55mm x 12° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar STL5514-00 STALIF L® Cage, 55mm x 00DEG x 14mm STL5514-12 STALIF L 55mm x 12° x 14mm PEEK cage, lateral lumbar STM6025 STALIF MIDLINE ABO Screw, Ø6.0mm x 25mm</p>

		<p>(Ti) STM6030 STALIF MIDLINE ABO Screw, Ø6.0mm x 30mm</p> <p>(Ti) STM6035 STALIF MIDLINE ABO Screw, Ø6.0mm x 35mm</p> <p>(Ti) STM6025R STALIF MIDLINE ABO Revision Screw, Ø6.0mm x 25mm (Ti)</p> <p>STM6030R STALIF MIDLINE ABO Revision Screw, Ø6.0mm x 30mm (Ti)</p> <p>STM6035R STALIF MIDLINE ABO Revision Screw, Ø6.0mm x 35mm (Ti)</p> <p>M331108 STALIF M 33mm x 11mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331308 STALIF M 33mm x 13mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331508 STALIF M 33mm x 15mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331112 STALIF M 33mm x 11mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331312 STALIF M 33mm x 13mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331512 STALIF M 33mm x 15mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331712 STALIF M 33mm x 17mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331316 STALIF M 33mm x 13mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331516 STALIF M 33mm x 15mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331716 STALIF M 33mm x 17mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361108 STALIF M 36mm x 11mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361308 STALIF M 36mm x 13mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361508 STALIF M 36mm x 15mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361708 MIDLINE II® 36mm x 17mm x 8°</p> <p>M361112 STALIF M 36mm x 11mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361312 STALIF M 36mm x 13mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361512 STALIF M 36mm x 15mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361712 STALIF M 36mm x 17mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361316 STALIF M 36mm x 13mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M361516 STALIF M 36mm x 15mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p>
--	--	---

		<p>M361716 STALIF M 36mm x 17mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391108 STALIF M 39mm x 11mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391308 STALIF M 39mm x 13mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391508 STALIF M 39mm x 15mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391112 STALIF M 39mm x 11mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391312 STALIF M 39mm x 13mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391512 STALIF M 39mm x 15mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391712 STALIF M 39mm x 17mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391316 STALIF M 39mm x 13mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391516 STALIF M 39mm x 15mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M391716 STALIF M 39mm x 17mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301108c STALIF M-Ti 30mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301308c STALIF M-Ti 30mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301508c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301112c STALIF M-Ti 30mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301312c STALIF M-Ti 30mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301512c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301316c STALIF M-Ti 30mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301516c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M301520c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331108c STALIF M-Ti 33mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331308c STALIF M-Ti 33mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331508c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331708c MIDLINE II-Ti ® 33mm x 17mm x 8°</p> <p>M331112c STALIF M-Ti 33mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M331312c STALIF M-Ti 33mm x 13mm x 12° titanium-</p>
--	--	---

		<p>coated PEEK cage, anterior lumbar M331512c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331712c STALIF M-Ti 33mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331912c MIDLINE II-Ti 33mm x 19mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331316c STALIF M-Ti 33mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331516c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331716c STALIF M-Ti 33mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331916c MIDLINE II-Ti @ 33mm x 19mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M331520c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361108c STALIF M-Ti 36mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361308c STALIF M-Ti 36mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361508c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361708c MIDLINE II-Ti @ 36mm x 17mm x 8° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361112c STALIF M-Ti 36mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361312c STALIF M-Ti 36mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361512c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361712c STALIF M-Ti 36mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361912c MIDLINE II-Ti @ 36mm x 19mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361316c STALIF M-Ti 36mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361516c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361716c STALIF M-Ti 36mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361916c MIDLINE II-Ti @ 36mm x 19mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361520c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361720c STALIF M-Ti 36mm x 17mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M361920c STALIF M-Ti 36mm x 19mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M362120c MIDLINE II-Ti @ 36mm x 21mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391108c STALIF M-Ti 39mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391308c STALIF M-Ti 39mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391508c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p>
--	--	---

		<p>coated PEEK cage, anterior lumbar M391708c MIDLINE II-Ti ® 39mm x 17mm x 8° M391112c STALIF M-Ti 39mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391312c STALIF M-Ti 39mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391512c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391712c STALIF M-Ti 39mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391912c MIDLINE II-Ti ® 39mm x 19mm x 12° M391316c STALIF M-Ti 39mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391516c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391716c STALIF M-Ti 39mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391520c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391720c STALIF M-Ti 39mm x 17mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M391920c STALIF M-Ti 39mm x 19mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M392120c STALIF M-Ti 39mm x 21mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421108c STALIF M-Ti 42mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421308c STALIF M-Ti 42mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421508c STALIF M-Ti 42mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421112c STALIF M-Ti 42mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421312c STALIF M-Ti 42mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421512c STALIF M-Ti 42mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421712c STALIF M-Ti 42mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421912c MIDLINE II-Ti ® 42mm x 19mm x 12° M421316c STALIF M-Ti 42mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421516c STALIF M-Ti 42mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421716c STALIF M-Ti 42mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar M421916c MIDLINE II-Ti ® 42mm x 19mm x 16° M421520c MIDLINE II-Ti ® 42mm x 15mm x 20° M421720c STALIF M-Ti 42mm x 17mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p>
--	--	---

		<p>M421920c STALIF M-Ti 42mm x 19mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>M422120c STALIF M-Ti 42mm x 21mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar</p> <p>ABS1340 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 13mm (Ti)</p> <p>ABS1440 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 14mm (Ti)</p> <p>ABS1540 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 15mm (Ti)</p> <p>ABS1640 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 16mm (Ti)</p> <p>ABS1740 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 17mm (Ti)</p> <p>RAB1440 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 14mm (Ti)</p> <p>RAB1540 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 15mm (Ti)</p> <p>RAB1640 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 16mm (Ti)</p> <p>RAB1740 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 17mm (Ti)</p> <p>C125541-3T STALIF C 5.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C126551-3T STALIF C 6.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C127561-3T STALIF C 7.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C128571-3T STALIF C 8.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C129581-3T STALIF C 9.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C145541-3T STALIF C 5.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C146551-3T STALIF C 6.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C147561-3T STALIF C 7.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C148571-3T STALIF C 8.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C149581-3T STALIF C 9.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C141191-3T STALIF C 10.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C141210-3T STALIF C 11.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C121191-3T STALIF C Cage, keilf. 12x16,5x10,5, 6°</p> <p>C121210-3T STALIF C Cage, keilf. 12x16,5x11,5, 6°</p> <p>C161189-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x10,5, 6°</p> <p>C161299-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x11,5, 6°</p> <p>C165539-3T STALIF C ® 3 Hole Tapered Cage 16mm X 5.5mm</p> <p>C166549-3T STALIF C ® 3 Hole Tapered Cage 16mm X 6.5mm</p> <p>C167559-3T STALIF C ® 3 Hole Tapered Cage 16mm X</p>
--	--	---

		<p>7.5mm</p> <p>C168569-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x8,5, 6°</p> <p>C169579-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x9,5, 6°</p> <p>C145541-3D STALIF C 5.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C146551-3D STALIF C 6.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C147561-3D STALIF C 7.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C148571-3D STALIF C 8.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C149581-3D STALIF C 9.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C121191-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x10,5</p> <p>C121210-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x11,5</p> <p>C125541-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x5,5</p> <p>C126551-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x6,5</p> <p>C127561-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x7,5</p> <p>C128571-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x8,5</p> <p>C129581-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x9,5</p> <p>C141191-3D STALIF C Cage, anat. 14x16,5x10,5</p> <p>C141210-3D STALIF C Cage, anat. 14x16,5x11,5</p> <p>C161189-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x10,5</p> <p>C161299-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x11,5</p> <p>C165539-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x5,5</p> <p>C166549-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x6,5</p> <p>C167559-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x7,5</p> <p>C168569-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x8,5</p> <p>C169579-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x9,5</p> <p>C145541-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x5,5</p> <p>C146551-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x6,5</p> <p>C147561-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x7,5</p> <p>C148571-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x8,5</p> <p>C149581-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x9,5</p> <p>C125541-3Tc STALIF C-Ti 5.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C126551-3Tc STALIF C-Ti 6.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C127561-3Tc STALIF C-Ti 7.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C128571-3Tc STALIF C-Ti 8.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C129581-3Tc STALIF C-Ti 9.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C145541-3Tc STALIF C-Ti 5.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C146551-3Tc STALIF C-Ti 6.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C147561-3Tc STALIF C-Ti 7.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p>
--	--	---

		<p>C148571-3Tc STALIF C-Ti 8.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C149581-3Tc STALIF C-Ti 9.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C141191-3Tc STALIF C-Ti 10.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C141210-3Tc STALIF C-Ti 11.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C165539-3Tc STALIF C-Ti 5.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C166549-3Tc STALIF C-Ti 6.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C167559-3Tc STALIF C-Ti 7.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C168569-3Tc STALIF C-Ti 8.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C169579-3Tc STALIF C-Ti 9.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C121191-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 12x16,5x10,5, 6°</p> <p>C121210-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 12x16,5x11,5, 6°</p> <p>C161189-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 16x16,5x10,5, 6°</p> <p>C161299-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 16x16,5x11,5, 6°</p> <p>C145541-3Dc STALIF C-Ti 5.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C146551-3Dc STALIF C-Ti 6.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C147561-3Dc STALIF C-Ti 7.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C148571-3Dc STALIF C-Ti 8.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C149581-3Dc STALIF C-Ti 9.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical</p> <p>C121191-3Dc STALIF C-Ti Cage anat., 12x16,5x10,5</p> <p>C121210-3Dc STALIF C-Ti Cage anat., 12x16,5x11,5</p> <p>C125541-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x5,5</p> <p>C126551-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x6,5</p> <p>C127561-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x7,5</p> <p>C128571-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x8,5</p> <p>C129581-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x9,5</p> <p>C141191-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 14x16,5x10,5</p> <p>C141210-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 14x16,5x11,5</p> <p>C161189-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x10,5</p> <p>C161299-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x11,5</p> <p>C165539-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x5,5</p> <p>C166549-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x6,5</p> <p>C167559-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x7,5</p> <p>C168569-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x8,5</p> <p>C169579-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x9,5</p> <p>Instrumental asociado</p>
--	--	--

		Sólo para Silony Spine Corporation: RAB1340 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 13mm (Ti) M391916c MIDLINE II-Ti ® 39mm x 19mm x16°
Lugar de elaboración	900 Airport Road, Suite 3B. West Chester, PA 19380, Estados Unidos	Fabricante 1: 900 Airport Road, Suite 3B. West Chester, PA 19380, Estados Unidos Fabricante 2: 8200 NW 27th Street Suite #104. Doral, FL Estados Unidos 33122
Rótulos y/o instrucciones de uso	<p>EI STALIF M® / STALIF M-Ti/ MIDLINE II™ / MIDLINE II-Ti™ están indicado para su uso con injerto óseo (STALIF M® / STALIF M-Ti : autoinjerto y/o aloinjerto compuesto de hueso esponjoso y/o hueso corticoesponjoso - MIDLINE II™ / MIDLINE II-Ti™ : únicamente autoinjerto) en pacientes con enfermedad degenerativa del disco (DDD) en uno o dos niveles contiguos desde L2 hasta S1. Estos pacientes con DDD también pueden presentar hasta un espondilolistesis o retrolistesis de Grado I en los niveles comprometidos. La DDD se define como dolor lumbar de origen discogénico con degeneración del disco confirmada</p>	<p>STALIF M / STALIF M-Ti/ MIDLINE II™ / MIDLINE II-Ti™ están indicados para su uso con injerto óseo (autoinjerto y/o aloinjerto compuesto de hueso esponjoso y/o hueso corticoesponjoso) en pacientes con enfermedad degenerativa del disco (DDD) en uno o dos niveles contiguos desde L2 hasta S1. Estos pacientes con DDD también pueden presentar hasta un espondilolistesis o retrolistesis de Grado I en los niveles comprometidos. La DDD se define como dolor lumbar de origen discogénico con degeneración del disco confirmada por la historia clínica y estudios radiográficos. Estos pacientes deben estar esqueléticamente maduros y haber recibido al menos seis meses de tratamiento no quirúrgico. También pueden ser tratados pacientes con cirugía espinal previa no fusionada en el nivel afectado. Estos implantes pueden ser colocados mediante un abordaje laparoscópico o una cirugía abierta anterior. STALIF M / STALIF M-Ti / MIDLINE II™ / MIDLINE II-Ti™ es una prótesis autónoma que se asegura mediante un máximo de tres (3) tornillos autorroscantes de hueso trabecular.</p>

	<p>por la historia clínica y estudios radiográficos. Estos pacientes deben estar esqueléticamente maduros y haber recibido al menos seis meses de tratamiento no quirúrgico. También pueden ser tratados pacientes con cirugía espinal previa no fusionada en el nivel afectado. Estos implantes pueden ser colocados mediante un abordaje laparoscópico o una cirugía abierta anterior. MIDLINE II™ / MIDLINE II-Ti™ es una prótesis autónoma que se asegura mediante un máximo de tres (3) tornillos autorroscantes de hueso trabecular.</p>	
--	--	--

Quedando el producto inscripto con los siguientes datos característicos:

Nombre descriptivo: Sistema intervertebral integrado con instrumental asociado

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
15-766 Sistemas ortopédicos de fijación interna, para columna vertebral

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): CENTINEL SPINE/SILONY SPINE

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s: Fusión intervertebral para el tratamiento de la enfermedad discal degenerativa. STALIF C® / STALIF C-Ti™ están indicados para utilizarse en la región cervical. MIDLINE II™ / MIDLINE II-Ti™ y STALIF LTM están indicados para utilizarse en la región lumbar.

Modelos: Para Centinel Spine LLC y Silony Spine Corporation:
STL4525 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 25mm

STL4530 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 30mm
 STL4535 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 35mm
 STL4540 STALIF L ABO Screw, Ø 4.5mm x 40mm
 STL5525 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 25mm
 STL5530 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 30mm
 STL5535 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 35mm
 STL5540 STALIF L ABO Screw, Ø 5.5mm x 40mm
 STL4508-00 STALIF L 45mm x 00° x 08mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL4510-00 STALIF L 45mm x 00° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL4510-10 STALIF L 45mm x 10° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL4512-00 STALIF L 45mm x 00° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL4512-12 STALIF L 45mm x 12° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL4514-00 STALIF L® Cage, 45mm x 00DEG x 14mm
 STL4514-12 STALIF L 45mm x 12° x 14mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5008-00 STALIF L 50mm x 00° x 08mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5010-00 STALIF L 50mm x 00° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5010-10 STALIF L 50mm x 10° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5012-00 STALIF L 50mm x 00° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5012-12 STALIF L 50mm x 12° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5014-00 STALIF L® Cage, 50mm x 00DEG x 14mm
 STL5014-12 STALIF L 50mm x 12° x 14mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5508-00 STALIF L 55mm x 00° x 08mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5510-00 STALIF L 55mm x 00° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5510-10 STALIF L 55mm x 10° x 10mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5512-00 STALIF L 55mm x 00° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5512-12 STALIF L 55mm x 12° x 12mm PEEK cage, lateral lumbar
 STL5514-00 STALIF L® Cage, 55mm x 00DEG x 14mm
 STL5514-12 STALIF L 55mm x 12° x 14mm PEEK cage, lateral lumbar
 STM6025 STALIF MIDLINE ABO Screw, Ø6.0mm x 25mm (Ti)
 STM6030 STALIF MIDLINE ABO Screw, Ø6.0mm x 30mm (Ti)
 STM6035 STALIF MIDLINE ABO Screw, Ø6.0mm x 35mm (Ti)
 STM6025R STALIF MIDLINE ABO Revision Screw, Ø6.0mm x 25mm (Ti)
 STM6030R STALIF MIDLINE ABO Revision Screw, Ø6.0mm x 30mm (Ti)
 STM6035R STALIF MIDLINE ABO Revision Screw, Ø6.0mm x 35mm (Ti)
 M331108 STALIF M 33mm x 11mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
 M331308 STALIF M 33mm x 13mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
 M331508 STALIF M 33mm x 15mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
 M331112 STALIF M 33mm x 11mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
 M331312 STALIF M 33mm x 13mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
 M331512 STALIF M 33mm x 15mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
 M331712 STALIF M 33mm x 17mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
 M331316 STALIF M 33mm x 13mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
 M331516 STALIF M 33mm x 15mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
 M331716 STALIF M 33mm x 17mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
 M361108 STALIF M 36mm x 11mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
 M361308 STALIF M 36mm x 13mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
 M361508 STALIF M 36mm x 15mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
 M361708 MIDLINE II® 36mm x 17mm x 8°
 M361112 STALIF M 36mm x 11mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
 M361312 STALIF M 36mm x 13mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
 M361512 STALIF M 36mm x 15mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar

M361712 STALIF M 36mm x 17mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
M361316 STALIF M 36mm x 13mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
M361516 STALIF M 36mm x 15mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
M361716 STALIF M 36mm x 17mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
M391108 STALIF M 39mm x 11mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
M391308 STALIF M 39mm x 13mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
M391508 STALIF M 39mm x 15mm x 8° PEEK cage, anterior lumbar
M391112 STALIF M 39mm x 11mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
M391312 STALIF M 39mm x 13mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
M391512 STALIF M 39mm x 15mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
M391712 STALIF M 39mm x 17mm x 12° PEEK cage, anterior lumbar
M391316 STALIF M 39mm x 13mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
M391516 STALIF M 39mm x 15mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
M391716 STALIF M 39mm x 17mm x 16° PEEK cage, anterior lumbar
M301108c STALIF M-Ti 30mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301308c STALIF M-Ti 30mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301508c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301112c STALIF M-Ti 30mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301312c STALIF M-Ti 30mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301512c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301316c STALIF M-Ti 30mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301516c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M301520c STALIF M-Ti 30mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331108c STALIF M-Ti 33mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331308c STALIF M-Ti 33mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331508c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331708c MIDLINE II-Ti ® 33mm x 17mm x 8°
M331112c STALIF M-Ti 33mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331312c STALIF M-Ti 33mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331512c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331712c STALIF M-Ti 33mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331912c MIDLINE II-Ti 33mm x 19mm x 12°
M331316c STALIF M-Ti 33mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331516c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331716c STALIF M-Ti 33mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M331916c MIDLINE II-Ti ® 33mm x 19mm x 16°
M331520c STALIF M-Ti 33mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361108c STALIF M-Ti 36mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361308c STALIF M-Ti 36mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361508c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361708c MIDLINE II-Ti ® 36mm x 17mm x 8°
M361112c STALIF M-Ti 36mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361312c STALIF M-Ti 36mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361512c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361712c STALIF M-Ti 36mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361912c MIDLINE II-Ti ® 36mm x 19mm x 12°
M361316c STALIF M-Ti 36mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361516c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361716c STALIF M-Ti 36mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361916c MIDLINE II-Ti ® 36mm x 19mm x 16°
M361520c STALIF M-Ti 36mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar

M361720c STALIF M-Ti 36mm x 17mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M361920c STALIF M-Ti 36mm x 19mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M362120c MIDLINE II-Ti ® 36mm x 21mm x 20°
M391108c STALIF M-Ti 39mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391308c STALIF M-Ti 39mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391508c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391708c MIDLINE II-Ti ® 39mm x 17mm x 8°
M391112c STALIF M-Ti 39mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391312c STALIF M-Ti 39mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391512c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391712c STALIF M-Ti 39mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391912c MIDLINE II-Ti ® 39mm x 19mm x 12°
M391316c STALIF M-Ti 39mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391516c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391716c STALIF M-Ti 39mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391520c STALIF M-Ti 39mm x 15mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391720c STALIF M-Ti 39mm x 17mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M391920c STALIF M-Ti 39mm x 19mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M392120c STALIF M-Ti 39mm x 21mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421108c STALIF M-Ti 42mm x 11mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421308c STALIF M-Ti 42mm x 13mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421508c STALIF M-Ti 42mm x 15mm x 08° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421112c STALIF M-Ti 42mm x 11mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421312c STALIF M-Ti 42mm x 13mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421512c STALIF M-Ti 42mm x 15mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421712c STALIF M-Ti 42mm x 17mm x 12° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421912c MIDLINE II-Ti ® 42mm x 19mm x 12°
M421316c STALIF M-Ti 42mm x 13mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421516c STALIF M-Ti 42mm x 15mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421716c STALIF M-Ti 42mm x 17mm x 16° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421916c MIDLINE II-Ti ® 42mm x 19mm x 16°
M421520c MIDLINE II-Ti ® 42mm x 15mm x 20°
M421720c STALIF M-Ti 42mm x 17mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M421920c STALIF M-Ti 42mm x 19mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
M422120c STALIF M-Ti 42mm x 21mm x 20° titanium-coated PEEK cage, anterior lumbar
ABS1340 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 13mm (Ti)
ABS1440 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 14mm (Ti)
ABS1540 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 15mm (Ti)
ABS1640 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 16mm (Ti)
ABS1740 STALIF C ABO Screw, Ø4.0mm x 17mm (Ti)
RAB1440 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 14mm (Ti)
RAB1540 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 15mm (Ti)
RAB1640 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 16mm (Ti)
RAB1740 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 17mm (Ti)
C125541-3T STALIF C 5.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
C126551-3T STALIF C 6.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
C127561-3T STALIF C 7.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
C128571-3T STALIF C 8.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
C129581-3T STALIF C 9.5mm x 12mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
C145541-3T STALIF C 5.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
C146551-3T STALIF C 6.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical

C147561-3T STALIF C 7.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
 C148571-3T STALIF C 8.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
 C149581-3T STALIF C 9.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
 C141191-3T STALIF C 10.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
 C141210-3T STALIF C 11.5mm x 14mm x 6° lordotic PEEK cage, anterior cervical
 C121191-3T STALIF C Cage, keilf. 12x16,5x10,5, 6°
 C121210-3T STALIF C Cage, keilf. 12x16,5x11,5, 6°
 C161189-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x10,5, 6°
 C161299-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x11,5, 6°
 C165539-3T STALIF C ® 3 Hole Tapered Cage 16mm X 5.5mm
 C166549-3T STALIF C ® 3 Hole Tapered Cage 16mm X 6.5mm
 C167559-3T STALIF C ® 3 Hole Tapered Cage 16mm X 7.5mm
 C168569-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x8,5, 6°
 C169579-3T STALIF C Cage, keilf. 16x16,5x9,5, 6°
 C145541-3D STALIF C 5.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical
 C146551-3D STALIF C 6.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical
 C147561-3D STALIF C 7.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical
 C148571-3D STALIF C 8.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical
 C149581-3D STALIF C 9.5mm x 14mm x 6° anatomic PEEK cage, anterior cervical
 C121191-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x10,5
 C121210-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x11,5
 C125541-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x5,5
 C126551-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x6,5
 C127561-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x7,5
 C128571-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x8,5
 C129581-3D STALIF C Cage, anat. 12x16,5x9,5
 C141191-3D STALIF C Cage, anat. 14x16,5x10,5
 C141210-3D STALIF C Cage, anat. 14x16,5x11,5
 C161189-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x10,5
 C161299-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x11,5
 C165539-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x5,5
 C166549-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x6,5
 C167559-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x7,5
 C168569-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x8,5
 C169579-3D STALIF C Cage, anat. 16x16,5x9,5
 C145541-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x5,5
 C146551-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x6,5
 C147561-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x7,5
 C148571-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x8,5
 C149581-3D-I STALIF C Cage inv., anat. 14x16,5x9,5
 C125541-3Tc STALIF C-Ti 5.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical
 C126551-3Tc STALIF C-Ti 6.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical
 C127561-3Tc STALIF C-Ti 7.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical
 C128571-3Tc STALIF C-Ti 8.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical
 C129581-3Tc STALIF C-Ti 9.5mm x 12mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical
 C145541-3Tc STALIF C-Ti 5.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior

cervical

C146551-3Tc STALIF C-Ti 6.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C147561-3Tc STALIF C-Ti 7.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C148571-3Tc STALIF C-Ti 8.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C149581-3Tc STALIF C-Ti 9.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C141191-3Tc STALIF C-Ti 10.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C141210-3Tc STALIF C-Ti 11.5mm x 14mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C165539-3Tc STALIF C-Ti 5.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C166549-3Tc STALIF C-Ti 6.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C167559-3Tc STALIF C-Ti 7.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C168569-3Tc STALIF C-Ti 8.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C169579-3Tc STALIF C-Ti 9.5mm x 16mm x 6° lordotic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C121191-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 12x16,5x10,5, 6°

C121210-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 12x16,5x11,5, 6°

C161189-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 16x16,5x10,5, 6°

C161299-3Tc STALIF C-Ti Cage keilf. 16x16,5x11,5, 6°

C145541-3Dc STALIF C-Ti 5.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C146551-3Dc STALIF C-Ti 6.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C147561-3Dc STALIF C-Ti 7.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C148571-3Dc STALIF C-Ti 8.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C149581-3Dc STALIF C-Ti 9.5mm x 14mm x 6° anatomic titanium-coated PEEK cage, anterior cervical

C121191-3Dc STALIF C-Ti Cage anat., 12x16,5x10,5

C121210-3Dc STALIF C-Ti Cage anat., 12x16,5x11,5

C125541-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x5,5

C126551-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x6,5

C127561-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x7,5

C128571-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x8,5

C129581-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 12x16,5x9,5

C141191-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 14x16,5x10,5

C141210-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 14x16,5x11,5

C161189-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x10,5

C161299-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x11,5

C165539-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x5,5

C166549-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x6,5

C167559-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x7,5

C168569-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x8,5
C169579-3Dc STALIF C-Ti Cage anat. 16x16,5x9,5
Instrumental asociado

Sólo para Silony Spine Corporation:
RAB1340 STALIF C ABO Revision Screw, Ø4.0mm x 13mm (Ti)
M391916c MIDLINE II-Ti ® 39mm x 19mm x16°

Período de vida útil: 3 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: -

Forma de presentación: Envase Unitario.

Método de esterilización: Radiación Gamma

Nombre del fabricante: Fabricante 1: Centinel Spine LLC

Fabricante 2: Silony Spine Corporation

Lugar de elaboración: Fabricante 1: 900 Airport Road, Suite 3B. West Chester, PA 19380, Estados Unidos

Fabricante 2: 8200 NW 27th Street Suite #104. Doral, FL Estados Unidos 33122

AUTORIZADO

Habiéndose cumplimentado con lo previsto en la Disposición ANMAT N° 64/25 y 9688/19, esta Administración autoriza las modificaciones solicitadas en Argentina, Ciudad de Buenos Aires, 06 febrero 2026.

Dirección Evaluación y Registro de Productos
Médicos
Firma y Sello

Instituto Nacional de Productos Médicos
ANMAT
Firma y Sello

El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT. Este certificado no modifica el período de vigencia.

Fecha de emisión: 06 febrero 2026



La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

N° Identificador Trámite: 71423