



CIRUGÍA PLÁSTICA

CIRURGIA PLÁSTICA



CATÁLOGO
ES | PT

Con 35 años de experiencia en el mercado, SILIMED fabrica productos de altísima calidad para la Cirugía Plástica, Reconstructiva y Estética, y su trayectoria ha sido reconocida a lo largo del tiempo como un ejemplo de calidad y profesionalidad. Con sede en Brasil (Río de Janeiro), actualmente es uno de los mayores fabricantes de implantes de silicona del mundo, y exporta a más de 70 países en los cinco continentes.

Apostando por la investigación y el desarrollo, con aplicación constante de las nuevas tecnologías y usando materias primas de elevada calidad, SILIMED es hoy una referencia mundial en la fabricación de productos médicos de silicona, proporcionando seguridad y bienestar a sus pacientes, así como a la comunidad médica.

El establecimiento de asociaciones con Hospitales y Universidades, siempre con la supervisión de cirujanos plásticos de referencia, le permite responder con rigor y calidad a las exigencias del mercado.

Los implantes SILIMED se fabrican bajo los estándares de calidad más exigentes. Son fabricados con silicona de grado médico aprobada por la Food and Drug Administration (FDA) y suministrada por el fabricante Applied Silicone Corporation (USA) de acuerdo a los estándares ISO 9001 y cumplen con los máximos niveles de biocompatibilidad.

Ofrecen la máxima seguridad y durabilidad, cumplen con las normativas sanitarias más exigentes y han sido aprobados por los organismos norteamericanos y europeos: ANVISA (Buenas Prácticas de Fabricación), ISO 9001 y ISO 13485, FDA - Good Manufacturing Practices, Certificación CE 93/42/ EEC Art. 3 de Calidad en dispositivos médicos y Certificación CE 93/42/EEC Art. 4 de Examen de Diseño.

Sus implantes mamarios texturados están aprobados por la FDA y, de hecho, SILIMED fue la primera empresa autorizada en comercializar implantes mamarios anatómicos en Estados Unidos.

Durante el proceso de fabricación SILIMED mantiene un cuidadoso registro de las materias primas utilizadas, registrando las distintas etapas de fabricación y realizando ensayos controlados de calidad del producto, pieza por pieza, del 100% de los implantes fabricados y atribuyendo un número de serie individual y único, permitiendo su localización inmediata y garantizando su trazabilidad en todo momento. Esta característica refleja el rigor y la profesionalidad que distinguen a SILIMED en este mercado.

SILIMED continúa invirtiendo intensamente en investigación y desarrollo, innovando y mejorando de forma continua y permanente sus productos, con el fin de ofrecer a los cirujanos las soluciones más avanzadas en todas sus áreas de actuación.

Teniendo como objetivo ayudar a los cirujanos a encontrar las mejores soluciones para sus pacientes, SILIMED presenta detalladamente en este catálogo su gama de implantes, dividida en cuatro grupos: Implantes Mamarios Texturados, Implantes Mamarios de Poliuretano, Expansores y Otros Implantes (Contorno Corporal, Implantes Faciales y Urología).

Com 35 anos de experiência no mercado, a SILIMED fabrica produtos de altíssima qualidade para Cirurgia Plástica, Reconstrutiva e Estética e a sua trajectória tem sido reconhecida, ao longo do tempo, como um exemplo de qualidade e profissionalismo. Com sede no Brasil (Rio de Janeiro) é, actualmente, um dos maiores fabricantes de implantes de silicone do mundo, exportando para mais de 70 países, nos cinco continentes.

Com uma constante aposta na investigação e desenvolvimento, bem como no recurso às novas tecnologias e com utilização de matérias-primas de elevada qualidade, a SILIMED é uma referência mundial na fabricação de produtos médicos de silicone, proporcionando segurança e bem-estar aos seus pacientes, bem como à classe médica especializada.

O estabelecimento de parcerias com Hospitais e Universidades, sempre com a supervisão de cirurgiões plásticos de referência, permite-lhe responder com rigor e qualidade às exigências do mercado.

Os implantes SILIMED são fabricados sob os padrões de qualidade mais exigentes. São produzidos com silicone de grau médico aprovado pela Food and Drug Administration (FDA) e fornecido pelo fabricante Applied Silicone Corporation (USA) de acordo com a norma ISO 9001 e apresentando níveis máximos de biocompatibilidade.

Oferecendo a máxima segurança e durabilidade, cumprem com os regulamentos sanitários mais exigentes e estão aprovados pelos organismos norte-americanos e europeus: ANVISA (Boas Práticas de Fabricação), ISO 9001 e ISO 13485, FDA – Good Manufacturing Practices, Certificação CE 93/42/EEC Art. 3 de Qualidade em dispositivos médicos e Certificação CE 93/42/EEC Art. 4 de Exame de Desenho.

Os implantes mamáries texturados da SILIMED estão aprovados pela FDA, tendo sido a primeira empresa autorizada a comercializar implantes mamáries anatômicos nos EUA.

Durante o processo de fabricação a SILIMED mantém um cuidadoso controle das matérias-primas utilizadas, registando as diferentes etapas de fabricação e procedendo, em simultâneo, ao controle de qualidade dos produtos, peça a peça. A todos os implantes fabricados é atribuído um número de série individual e único, permitindo a sua localização imediata e garantindo a respectiva rastreabilidade em qualquer momento. Estes procedimentos reflectem a postura de seriedade e profissionalismo que a marca assume perante o mercado.

A SILIMED continua a investir massivamente em investigação e desenvolvimento, no sentido da inovação e da obtenção de uma melhoria contínua e permanente dos seus produtos, de forma a oferecer aos cirurgiões soluções de ponta, em todas as suas áreas de intervenção.

Com o objectivo de ajudar os cirurgiões a encontrar as melhores soluções para as suas pacientes, a SILIMED apresenta detalhadamente neste catálogo a sua gama de implantes, subdividida em quatro grupos: Implantes Mamários Texturados, Implantes Mamários de Poliuretano, Expansores e Outros Implantes (Contorno Corporal, Implantes Faciais, Urologia e outros).

IMPLANTES MAMARIOS	7
TEXTURADOS <i>BIODESIGN</i>	
IMPLANTES MAMARIOS	21
TEXTURADOS <i>STANDARD</i>	
IMPLANTES MAMARIOS	25
POLIURETANO <i>BIODESIGN</i>	
IMPLANTES MAMARIOS	39
POLIURETANO <i>STANDARD</i>	
EXPANSORES	43
Expansores Mamarios	44
Expansores Rectangulares	49
Expansores Semilunares / Creciente / Croissant	50
Expansores Cuero Cabelludo	50
Expansores Pantorrilla y Esférico	51
Expansores Auriculares	52
OTROS PRODUCTOS	53
Contorno Corporal	55
Implantes Faciales	58
Modeladores Nasales	59
Espaciadores de Tendón	59
Medgel	60
Hojas y Bloques de Silicona	61
Urología	62
OBSERVACIONES	63

IMPLANTES MAMÁRIOS TEXTURADOS BIODESIGN	7
IMPLANTES MAMÁRIOS TEXTURADOS STANDARD	21
IMPLANTES MAMÁRIOS POLIURETANO BIODESIGN	25
IMPLANTES MAMÁRIOS POLIURETANO STANDARD	39
EXPANSORES	43
<i>Expansores Mamários</i>	44
<i>Expansores Rectangulares</i>	49
<i>Expansores Semi-lunares / Crescente / Croissant</i>	50
<i>Expansores Couro Cabeludo</i>	50
<i>Expansores Panturrilha e Esférico</i>	51
<i>Expansores Auriculares</i>	52
OUTROS PRODUTOS	53
<i>Contorno Corporal</i>	55
<i>Implantes Faciais</i>	58
<i>Modeladores Nasais</i>	59
<i>Espaçadores de Tendão</i>	59
<i>Medgel</i>	60
<i>Folhas e Blocos de Silicone</i>	61
<i>Urologia</i>	62
OBSERVAÇÕES	63

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS
BIODESIGN



SILIMED 

Los implantes mamarios texturados SILIMED están constituidos por una membrana de elastómero de silicona tratada con sucesivas capas, química y mecánicamente resistente. Dicha membrana ha pasado por un sistema low-bleed que reduce la migración de la silicona por ósmosis a través de la membrana de elastómero. Parte del espesor de la membrana está formado por una capa interna de elastómero especialmente impermeable a los aceites propios de la silicona. La superficie texturada brinda a los médicos una opción evolucionada, que junto a la membrana low-bleed tiende a minimizar la posibilidad de que se produzca una contractura capsular.

Para una mayor gama de opciones para el cirujano y para la paciente, SILIMED presenta dos líneas para los implantes texturados: Línea **BioDesign** y Línea **Standard**.

NUEVA LÍNEA **BIODESIGN**

BioDesign es la línea de implantes mamarios más completa y reciente de SILIMED, la cual ofrece la posibilidad de desarrollar y planificar un resultado a medida para cada tipo de paciente.

La novedad de la línea **BioDesign** se basa en la variedad de las formas de las bases y del perfil del implante, con cuatro proyecciones diferentes para cada modelo, lo que permite al cirujano usar en cada caso el implante ideal.

La filosofía de este concepto se asienta en la siguiente máxima: con el mismo diámetro, 4 modelos de implantes diferentes, con 4 proyecciones distintas. Si decide basar su elección en el volumen, podrá hacerlo. Pero si opta por elegir por las diferentes dimensiones ofrecidas, bastará con revisar nuestro catálogo, ya que en las tablas encontrará todas y cada una de las dimensiones de dichos implantes.

Los implantes **BioDesign** están llenos con gel de silicona de alta cohesividad y sus bases, planas y flexibles, se adaptan a la perfección a la pared torácica. Los bordes, finos y blandos, se hacen menos perceptibles al tacto dejando la línea de implantación menos palpable.

Gracias a la base plana se permite un mayor relleno de los implantes. La elasticidad y la memoria del gel hacen que la forma de éstos se mantenga, sin alterarse, tras la implantación (fractura del gel).

La línea de implantes mamarios texturados **BioDesign** presenta estos cuatro modelos de implantes, cada uno de ellos con cuatro proyecciones distintas.

Os implantes mamários texturados são constituídos por uma membrana rugosa de elastómero de silicone, química e mecanicamente resistente, delgada, suave e texturada. Esta membrana possui um tratamento low-bleed que reduz a migração do silicone por osmose pela barreira da membrana de elastómero. Parte da espessura dessa membrana é formada por uma capa interna de elastómero, sendo impermeável aos óleos do silicone. A superfície texturada de silicone com tratamento low-bleed oferece ao médico um avanço tecnológico que lhe permite minimizar a possibilidade de se produzir uma contractura capsular.

*Para oferecer um maior leque de opções ao cirurgião e à paciente, a SILIMED apresenta duas linhas de implantes texturados: Linha **BioDesign** e Linha **Standard**.*

NOVA LINHA **BIODESIGN**

BioDesign é a linha de implantes mamários mais completa e inovadora da SILIMED, que oferece ao cirurgião a possibilidade de desenvolver e planear um resultado sob medida, para o biótipo das suas pacientes.

A novidade da linha **BioDesign** baseia-se na variedade da forma das bases e do perfil do implante, com quatro projeções diferentes para a cada modelo, o que permite ao cirurgião usar, em cada caso, o implante ideal.

A filosofia deste conceito assenta na possibilidade de, para o mesmo diâmetro, poder optar por quatro modelos de implantes diferentes, com quatro projeções distintas.

Os implantes **BioDesign** são cheios com gel de silicone de altíssima coesividade e as suas bases, planas e maleáveis, adaptam-se na perfeição à parede torácica. Os bordos, finos e flexíveis, tornam-se menos perceptíveis ao toque, deixando a linha de implantação menos marcada.

O facto da base ser plana permite um maior enchimento dos implantes e a elasticidade da “memória” do gel faz com que a forma dos mesmos se mantenha, não se deformando com os procedimentos de implantação (fractura do gel).

A linha de implantes mamários texturados **BioDesign** apresenta quatro modelos de implantes: Maximum, Natural, Nuance e Enhance.

TEXTURADOS

BIDESIGN

BASE	PROYECCIÓN / PROJEÇÃO			
	BAJA BAIXA	MODERADA MODERADA	ALTA ALTA	EXTRA-ALTA EXTRA-ALTA
LO	MD	HI	XH	
MAXIMUM 20622-XXX				
NATURAL 20637-XXX				
NUANCE 20646-XXX				
ENHANCE 20674-XXX				

Natural, Nuance y Enhance con Marcas Localizadoras en la base.
Natural, Nuance e Enhance com Localizadores na base.

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS | **BIDESIGN** | MAXIMUM

MAXIMUM



BASE REDONDA | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20622LO-155	155	9.2	9.2	3.2	6.2
20622LO-170	170	9.5	9.5	3.3	6.4
20622LO-185	185	9.8	9.8	3.4	6.6
20622LO-200	200	10.1	10.1	3.5	6.8
20622LO-215	215	10.4	10.4	3.6	7.0
20622LO-240	240	10.7	10.7	3.7	7.2
20622LO-275	275	11.3	11.3	3.9	7.5
20622LO-335	335	11.9	11.9	4.1	8.0
20622LO-360	360	12.5	12.5	4.3	8.3
20622LO-430	430	13.1	13.1	4.5	8.7
20622LO-475	475	13.7	13.7	4.7	9.1
20622LO-570	570	14.3	14.3	4.9	9.8
20622LO-615	615	14.9	14.9	5.1	10.0

BASE REDONDA | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20622MD-190	190	9.2	9.2	4.0	6.7
20622MD-205	205	9.5	9.5	4.1	6.8
20622MD-225	225	9.8	9.8	4.2	7.0
20622MD-240	240	10.1	10.1	4.3	7.2
20622MD-255	255	10.4	10.4	4.4	7.4
20622MD-280	280	10.7	10.7	4.5	7.6
20622MD-330	330	11.3	11.3	4.7	8.0
20622MD-385	385	11.9	11.9	4.9	8.4
20622MD-440	440	12.5	12.5	5.1	8.9
20622MD-505	505	13.1	13.1	5.3	9.4
20622MD-565	565	13.7	13.7	5.5	9.7

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS
TEXTURADOS | **BIODESIGN** | MAXIMUM

MAXIMUM



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20622HI-225	225	9.2	9.2	4.8	7.2
20622HI-245	245	9.5	9.5	4.9	7.3
20622HI-270	270	9.8	9.8	5.0	7.6
20622HI-285	285	10.1	10.1	5.1	7.8
20622HI-305	305	10.4	10.4	5.2	8.1
20622HI-335	335	10.7	10.7	5.3	8.3
20622HI-390	390	11.3	11.3	5.5	8.6
20622HI-445	445	11.9	11.9	5.7	9.0
20622HI-505	505	12.5	12.5	5.9	9.4
20622HI-570	570	13.1	13.1	6.1	9.8

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20622XH-255	255	9.2	9.2	5.6	7.8
20622XH-280	280	9.5	9.5	5.7	8.0
20622XH-305	305	9.8	9.8	5.8	8.4
20622XH-325	325	10.1	10.1	5.9	8.6
20622XH-360	360	10.4	10.4	6.0	8.8
20622XH-380	380	10.7	10.7	6.1	9.0
20622XH-430	430	11.3	11.3	6.3	9.2
20622XH-500	500	11.9	11.9	6.5	9.6
20622XH-570	570	12.5	12.5	6.7	10.0
20622XH-625	625	13.1	13.1	6.9	10.4

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS | **BIODESIGN** | NATURAL

NATURAL TEARDROP | GOTA



BASE REDONDA | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20637LO-135	135	9.2	9.2	3.2	5.1
20637LO-145	145	9.5	9.5	3.3	5.2
20637LO-155	155	9.8	9.8	3.4	5.3
20637LO-170	170	10.1	10.1	3.5	5.5
20637LO-185	185	10.4	10.4	3.6	5.7
20637LO-200	200	10.7	10.7	3.7	6.0
20637LO-230	230	11.3	11.3	3.9	6.3
20637LO-275	275	11.9	11.9	4.1	6.6
20637LO-315	315	12.5	12.5	4.3	6.9
20637LO-360	360	13.1	13.1	4.5	7.2
20637LO-410	410	13.7	13.7	4.7	7.5

BASE REDONDA | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20637MD-160	160	9.2	9.2	4.0	5.7
20637MD-170	170	9.5	9.5	4.1	5.8
20637MD-190	190	9.8	9.8	4.2	6.0
20637MD-205	205	10.1	10.1	4.3	6.2
20637MD-220	220	10.4	10.4	4.4	6.4
20637MD-245	245	10.7	10.7	4.5	6.6
20637MD-275	275	11.3	11.3	4.7	6.8
20637MD-320	320	11.9	11.9	4.9	7.1
20637MD-360	360	12.5	12.5	5.1	7.4
20637MD-415	415	13.1	13.1	5.3	7.7
20637MD-470	470	13.7	13.7	5.5	8.0

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

NATURAL TEARDROP | GOTA



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20637HI-185	185	9.2	9.2	4.8	6.3
20637HI-200	200	9.5	9.5	4.9	6.4
20637HI-220	220	9.8	9.8	5.0	6.6
20637HI-235	235	10.1	10.1	5.1	6.8
20637HI-255	255	10.4	10.4	5.2	7.0
20637HI-270	270	10.7	10.7	5.3	7.2
20637HI-320	320	11.3	11.3	5.5	7.5
20637HI-370	370	11.9	11.9	5.7	7.8
20637HI-425	425	12.5	12.5	5.9	8.1
20637HI-485	485	13.1	13.1	6.1	8.4
20637HI-550	550	13.7	13.7	6.3	8.8

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20637XH-210	210	9.2	9.2	5.6	6.9
20637XH-230	230	9.5	9.5	5.7	7.1
20637XH-250	250	9.8	9.8	5.8	7.3
20637XH-270	270	10.1	10.1	5.9	7.5
20637XH-290	290	10.4	10.4	6.0	7.7
20637XH-320	320	10.7	10.7	6.1	7.9
20637XH-365	365	11.3	11.3	6.3	8.2
20637XH-425	425	11.9	11.9	6.5	8.5
20637XH-475	475	12.5	12.5	6.7	8.8
20637XH-550	550	13.1	13.1	6.9	9.1
20637XH-610	610	13.7	13.7	7.1	9.4

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS | **BIDESIGN** | NUANCE

NUANCE SHORT | POLO INFERIOR



BASE OVAL | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE OVAL | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20646LO-220	220	11.5	9.5	3.7	5.3
20646LO-250	250	12.0	9.9	3.9	5.6
20646LO-285	285	12.5	10.3	4.1	5.9
20646LO-320	320	13.0	10.7	4.3	6.2
20646LO-365	365	13.5	11.1	4.5	6.5
20646LO-405	405	14.0	11.5	4.7	6.8
20646LO-455	455	14.5	11.9	4.9	7.1
20646LO-505	505	15.0	12.3	5.1	7.4

BASE OVAL | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE OVAL | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20646MD-250	250	11.9	9.5	4.2	5.8
20646MD-280	280	12.0	9.9	4.4	6.1
20646MD-320	320	12.5	10.3	4.6	6.4
20646MD-360	360	13.0	10.7	4.8	6.7
20646MD-400	400	13.5	11.1	5.0	7.0
20646MD-450	450	14.0	11.5	5.2	7.3
20646MD-500	500	14.5	11.9	5.4	7.6
20646MD-555	555	15.0	12.3	5.6	7.9

IMPLANTES MAMARIOS
TEXTURADOS | **BIODESIGN** | NUANCE

NUANCE SHORT | POLO INFERIOR



BASE OVAL | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE OVAL | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20646HI-185	185	10.0	8.2	4.1	5.7
20646HI-210	210	10.5	8.6	4.3	6.0
20646HI-245	245	11.0	9.0	4.5	6.3
20646HI-285	285	11.9	9.5	4.7	6.6
20646HI-315	315	12.0	9.9	4.9	6.9
20646HI-355	355	12.5	10.3	5.1	7.2
20646HI-395	395	13.0	10.7	5.3	7.5
20646HI-450	450	13.5	11.1	5.5	7.8
20646HI-500	500	14.0	11.5	5.7	8.1
20646HI-545	545	14.5	11.9	5.9	8.4

BASE OVAL | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE OVAL | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20646XH-220	220	10.0	8.2	4.6	6.0
20646XH-240	240	10.5	8.6	4.8	6.3
20646XH-280	280	11.0	9.0	5.0	6.6
20646XH-325	325	11.5	9.5	5.2	6.9
20646XH-350	350	12.0	9.9	5.4	7.1
20646XH-405	405	12.5	10.3	5.6	7.4
20646XH-440	440	13.0	10.7	5.8	7.7
20646XH-485	485	13.5	11.1	6.0	8.0

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS | **BIDESIGN** | ENHANCE

ENHANCE ANATOMICA | BIDIMENS.



BASE OVAL | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE OVAL | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20674LO-225	225	11.0	12.0	3.4	5.6
20674LO-260	260	11.5	12.5	3.6	5.8
20674LO-295	295	12.0	13.0	3.8	6.1
20674LO-340	340	12.5	13.5	4.0	6.4
20674LO-380	380	13.0	14.0	4.2	6.7
20674LO-425	425	13.5	14.5	4.4	7.0
20674LO-475	475	14.0	15.0	4.6	7.3
20674LO-530	530	14.5	15.5	4.8	7.6

BASE OVAL | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE OVAL | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20674MD-180	180	9.5	10.5	3.6	5.4
20674MD-210	210	10.0	11.0	3.8	5.6
20674MD-240	240	10.5	11.5	4.0	5.8
20674MD-275	275	11.0	12.0	4.2	6.1
20674MD-310	310	11.5	12.5	4.4	6.4
20674MD-350	350	12.0	13.0	4.6	6.7
20674MD-400	400	12.5	13.5	4.8	7.0
20674MD-450	450	13.0	14.0	5.0	7.3
20674MD-500	500	13.5	14.5	5.2	7.6
20674MD-560	560	14.0	15.0	5.4	8.0
20674MD-615	615	14.5	15.5	5.6	8.4

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

ENHANCE ANATÓMICA | BIDIMENS.



BASE OVAL | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE OVAL | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20674HI-190	190	9.0	10.0	4.2	6.0
20674HI-215	215	9.5	10.5	4.4	6.2
20674HI-250	250	10.0	11.0	4.6	6.4
20674HI-285	285	10.5	11.5	4.8	6.6
20674HI-320	320	11.0	12.0	5.0	6.9
20674HI-365	365	11.5	12.5	5.2	7.2
20674HI-410	410	12.0	13.0	5.4	7.5
20674HI-460	460	12.5	13.5	5.6	7.8
20674HI-510	510	13.0	14.0	5.8	8.1
20674HI-570	570	13.5	14.5	6.0	8.4
20674HI-635	635	14.0	15.0	6.2	8.7

BASE OVAL | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE OVAL | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
20674XH-215	215	9.0	10.0	5.0	6.5
20674XH-250	250	9.5	10.5	5.2	6.8
20674XH-290	290	10.0	11.0	5.4	7.1
20674XH-330	330	10.5	11.5	5.6	7.4
20674XH-375	375	11.0	12.0	5.8	7.7
20674XH-420	420	11.5	12.5	6.0	8.0
20674XH-465	465	12.0	13.0	6.2	8.3
20674XH-520	520	12.5	13.5	6.4	8.6

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS
STANDARD



SILIMED 

IMPLANTES MAMARIOS
TEXTURADOS | STANDARD

TEXTURADOS
STANDARD

BASE	PROYECCIÓN / PROJEÇÃO			
	BAJA BAIXA	MODERADA MODERADA	ALTA ALTA	EXTRA-ALTA EXTRA-ALTA
MAXIMUM		—	—	 
			20621-XXX	20621EA-XXX
NATURAL		—		—
			20630-XXX	20630EA-XXXL

L - Marcas Localizadoras en la base
L - Localizadores na base

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS
TEXTURADOS | STANDARD | MAXIMUM

MAXIMUM



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
20621-095	95	7.7	2.9
20621-115	115	8.1	3.2
20621-135	135	8.7	3.3
20621-155	155	8.8	3.6
20621-175	175	9.3	3.7
20621-195	195	9.7	3.9
20621-215	215	10.0	3.9
20621-235	235	10.5	3.9
20621-255	255	11.0	3.9
20621-285	285	11.4	4.0
20621-305	305	11.7	4.0
20621-325	325	11.8	4.4
20621-355	355	12.1	4.4
20621-385	385	12.5	4.5
20621-435	435	13.2	4.6
20621-485	485	13.6	4.8
20621-525	525	13.8	5.0
20621-575	575	14.1	5.2
20621-625	625	14.6	5.3
20621-695	695	15.1	5.5

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
20621EA-205	205	9.5	4.3
20621EA-225	225	9.7	4.5
20621EA-245	245	10.1	4.5
20621EA-265	265	10.4	4.6
20621EA-285	285	10.8	4.7
20621EA-305	305	10.9	4.8
20621EA-330	330	11.1	5.0
20621EA-355	355	11.5	5.1
20621EA-380	380	11.7	5.4
20621EA-410	410	12.0	5.5
20621EA-450	450	12.0	5.9
20621EA-500	500	12.4	6.3
20621EA-550	550	12.8	6.6
20621EA-600	600	13.1	6.8
20621EA-650	650	13.5	7.0

IMPLANTES MAMARIOS

TEXTURADOS | **STANDARD** | NATURAL

NATURAL TEARDROP | GOTA



BASE REDONDA | PROYECCIÓN MODERADA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO MODERADA

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
20630-075	75	7.5	2.7
20630-095	95	8.1	2.9
20630-115	115	8.4	3.1
20630-135	135	9.2	3.2
20630-155	155	9.7	3.3
20630-175	175	10.2	3.4
20630-195	195	10.6	3.7
20630-215	215	11.3	3.7
20630-235	235	11.7	3.8
20630-255	255	12.1	3.9
20630-295	295	12.7	3.9
20630-325	325	13.4	3.9
20630-355	355	13.8	4.0
20630-385	385	14.3	4.0
20630-445	445	15.0	4.1
20630-500	500	15.5	4.2
20630-550	550	15.7	4.3
20630-600	600	15.9	4.5

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
20630EA-185 L	185	10.0	3.9
20630EA-205 L	205	10.5	4.0
20630EA-225 L	225	10.9	4.1
20630EA-245 L	245	11.3	4.1
20630EA-265 L	265	11.6	4.2
20630EA-285 L	285	11.9	4.4
20630EA-305 L	305	12.0	4.5
20630EA-325 L	325	12.4	4.5
20630EA-345 L	345	12.7	4.5
20630EA-375 L	375	12.9	4.7
20630EA-405 L	405	13.5	4.7
20630EA-435 L	435	13.7	5.0
20630EA-495 L	495	14.4	5.1

L - Marcas Localizadoras en la base

L - Localizadores na base

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO

BIODESIGN



SILI MED

VENTAJAS DEL POLIURETANO

Una de las principales preocupaciones del cirujano al planear una mamoplastia, sea estética o reconstructiva, es minimizar la posibilidad de que la paciente pueda sufrir una contractura capsular, o una rotación o desplazamiento del implante. En este sentido, los implantes mamarios de poliuretano ofrecen ventajas significativas cuando se los compara con otros. En los últimos veinte años han sido realizados y publicados estudios científicos con un gran número de pacientes que apuntan índices de contractura capsular muy bajos (1%) tras diez años desde su implantación.

Principales Ventajas de los Implantes de Poliuretano:

- Tasa de contractura capsular más reducida;
- No se mueve, ni se desplaza de la posición de implantación;
- Membrana con barrera – transudación baja;
- Menor incidencia de seroma;
- Mejores resultados estéticos – más naturales.

Para aumentar la gama de opciones para el cirujano y la paciente, SILIMED presenta dos líneas de implantes de poliuretano: **BioDesign** y **Standard**.

VANTAGENS DO POLIURETANO

Uma das principais preocupações do cirurgião ao planejar uma mamoplastia, estética ou reconstrutiva, é minimizar a possibilidade da paciente poder sofrer contractura capsular, a rotação ou a deslocação do implante. No sentido de reduzir estas ocorrências, os implantes mamários de poliuretano oferecem vantagens significativas quando comparados com outros. Nos últimos vinte anos foram realizados e publicados estudos científicos, com um elevado número de pacientes, que referem índices de contractura capsular muito baixos (1%) após dez anos de implantação.

Principais Vantagens dos Implantes de Poliuretano:

- Taxa de contractura capsular mais reduzida;
- Não se movem, nem se deslocam da posição de implantação;
- Membrana com barreira – transudação baixa;
- Menor incidência de seroma;
- Melhores resultados estéticos – mais naturais.

*Por forma a oferecer um maior leque de opções para o cirurgião e para a paciente, a SILIMED apresenta duas linhas de implantes de poliuretano: **BioDesign** e **Standard**.*

POLIURETANO

BIODESIGN

	BASE	PROYECCIÓN / PROJEÇÃO			
	BAJA BAIXA	MODERADA MODERADA	ALTA ALTA	EXTRA-ALTA EXTRA-ALTA	
	LO	MD	HI	XH	
MAXIMUM 30622-XXX					
NATURAL 30637-XXX					
NUANCE 30646-XXX					
ENHANCE 30674-XXX					
ADVANCE 30535-XXX					

Natural, Nuance, Enhance y Advance con Marcas Localizadoras en la base.
Natural, Nuance, Enhance e Advance com Localizadores na base.

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | MAXIMUM

MAXIMUM



BASE REDONDA | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30622LO-145	145	9.6	9.6	3.3	6.4
30622LO-160	160	9.9	9.9	3.4	6.6
30622LO-175	175	10.2	10.2	3.5	6.9
30622LO-195	195	10.5	10.5	3.6	7.1
30622LO-210	210	10.8	10.8	3.7	7.3
30622LO-235	235	11.1	11.1	3.8	7.6
30622LO-270	270	11.7	11.7	4.0	7.9
30622LO-320	320	12.3	12.3	4.2	8.3
30622LO-360	360	12.9	12.9	4.4	8.7
30622LO-420	420	13.5	13.5	4.6	9.1
30622LO-475	475	14.1	14.1	4.8	9.6
30622LO-560	560	14.7	14.7	5.0	10.1
30622LO-610	610	15.3	15.3	5.2	10.6

BASE REDONDA | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30622MD-190	190	9.6	9.6	4.1	7.1
30622MD-205	205	9.9	9.9	4.2	7.2
30622MD-225	225	10.2	10.2	4.3	7.3
30622MD-240	240	10.5	10.5	4.4	7.4
30622MD-255	255	10.8	10.8	4.5	7.5
30622MD-280	280	11.1	11.1	4.6	7.9
30622MD-335	335	11.7	11.7	4.8	8.4
30622MD-390	390	12.3	12.3	5.0	8.8
30622MD-440	440	12.9	12.9	5.2	9.2
30622MD-505	505	13.5	13.5	5.4	9.6
30622MD-560	560	14.1	14.1	5.6	10.1

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS
POLIURETANO | BIODESIGN | MAXIMUM

MAXIMUM



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30622HI-225	225	9.6	9.6	4.9	7.7
30622HI-240	240	9.9	9.9	5.0	7.8
30622HI-265	265	10.2	10.2	5.1	8.0
30622HI-280	280	10.5	10.5	5.2	8.2
30622HI-305	305	10.8	10.8	5.3	8.4
30622HI-330	330	11.1	11.1	5.4	8.6
30622HI-380	380	11.7	11.7	5.6	9.0
30622HI-435	435	12.3	12.3	5.8	9.4
30622HI-495	495	12.9	12.9	6.0	9.8
30622HI-560	560	13.5	13.5	6.2	10.2

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30622XH-250	250	9.6	9.6	5.7	8.1
30622XH-275	275	9.9	9.9	5.8	8.3
30622XH-300	300	10.2	10.2	5.9	8.5
30622XH-320	320	10.5	10.5	6.0	8.7
30622XH-350	350	10.8	10.8	6.1	9.0
30622XH-375	375	11.1	11.1	6.2	9.3
30622XH-425	425	11.7	11.7	6.4	9.6
30622XH-485	485	12.3	12.3	6.6	9.9
30622XH-565	565	12.9	12.9	6.8	10.3
30622XH-620	620	13.5	13.5	7.0	10.7

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | NATURAL

NATURAL TEARDROP | GOTA



BASE REDONDA | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30637LO-130	130	9.6	9.6	3.3	5.1
30637LO-140	140	9.9	9.9	3.4	5.2
30637LO-155	155	10.2	10.2	3.5	5.3
30637LO-170	170	10.5	10.5	3.6	5.5
30637LO-180	180	10.8	10.8	3.7	5.7
30637LO-195	195	11.1	11.1	3.8	6.0
30637LO-230	230	11.7	11.7	4.0	6.3
30637LO-270	270	12.3	12.3	4.2	6.6
30637LO-310	310	12.9	12.9	4.4	6.9
30637LO-355	355	13.5	13.5	4.6	7.2
30637LO-400	400	14.1	14.1	4.8	7.5
30637LO-455	455	14.7	14.7	5.0	7.8
30637LO-515	515	15.3	15.3	5.2	8.1
30637LO-580	580	15.9	15.9	5.4	8.4

BASE REDONDA | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30637MD-155	155	9.6	9.6	4.1	5.5
30637MD-170	170	9.9	9.9	4.2	5.7
30637MD-185	185	10.2	10.2	4.3	5.9
30637MD-200	200	10.5	10.5	4.4	6.1
30637MD-220	220	10.8	10.8	4.5	6.3
30637MD-245	245	11.1	11.1	4.6	6.5
30637MD-275	275	11.7	11.7	4.8	6.7
30637MD-315	315	12.3	12.3	5.0	7.0
30637MD-360	360	12.9	12.9	5.2	7.4
30637MD-410	410	13.5	13.5	5.4	7.8
30637MD-465	465	14.1	14.1	5.6	8.2

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | NATURAL

NATURAL TEARDROP | GOTA



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30637HI-185	185	9.6	9.6	4.9	6.7
30637HI-200	200	9.9	9.9	5.0	6.7
30637HI-215	215	10.2	10.2	5.1	6.8
30637HI-230	230	10.5	10.5	5.2	6.9
30637HI-250	250	10.8	10.8	5.3	7.1
30637HI-270	270	11.1	11.1	5.4	7.3
30637HI-315	315	11.7	11.7	5.6	7.6
30637HI-360	360	12.3	12.3	5.8	7.9
30637HI-410	410	12.9	12.9	6.0	8.2
30637HI-465	465	13.5	13.5	6.2	8.5
30637HI-525	525	14.1	14.1	6.4	8.8
30637HI-590	590	14.7	14.7	6.6	9.1

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30637XH-210	210	9.6	9.6	5.7	7.3
30637XH-230	230	9.9	9.9	5.8	7.4
30637XH-245	245	10.2	10.2	5.9	7.5
30637XH-270	270	10.5	10.5	6.0	7.7
30637XH-290	290	10.8	10.8	6.1	7.9
30637XH-315	315	11.1	11.1	6.2	8.1
30637XH-360	360	11.7	11.7	6.4	8.3
30637XH-410	410	12.3	12.3	6.6	8.6
30637XH-470	470	12.9	12.9	6.8	9.0
30637XH-530	530	13.5	13.5	7.0	9.3
30637XH-590	590	14.1	14.1	7.2	9.6

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | NUANCE

NUANCE SHORT | POLO INFERIOR



BASE OVAL | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE OVAL | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30646LO-220	220	11.9	9.9	3.8	5.8
30646LO-255	255	12.4	10.3	4.0	6.1
30646LO-285	285	12.9	10.7	4.2	6.3
30646LO-325	325	13.4	11.1	4.4	6.6
30646LO-365	365	13.9	11.5	4.6	6.8
30646LO-410	410	14.4	11.9	4.8	7.1
30646LO-455	455	14.9	12.3	5.0	7.3
30646LO-505	505	15.4	12.7	5.2	7.6

BASE OVAL | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE OVAL | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30646MD-250	250	11.9	9.9	4.3	6.3
30646MD-285	285	12.4	10.3	4.5	6.5
30646MD-320	320	12.9	10.7	4.7	6.8
30646MD-360	360	13.4	11.1	4.9	7.0
30646MD-405	405	13.9	11.5	5.1	7.3
30646MD-450	450	14.4	11.9	5.3	7.5
30646MD-500	500	14.9	12.3	5.5	7.8
30646MD-555	555	15.4	12.7	5.7	8.2

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIODESIGN** | NUANCE

NUANCE SHORT | POLO INFERIOR



BASE OVAL | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE OVAL | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30646HI-180	180	10.4	8.6	4.2	5.9
30646HI-210	210	10.9	9.0	4.4	6.1
30646HI-235	235	11.4	9.4	4.6	6.3
30646HI-270	270	11.9	9.9	4.8	6.5
30646HI-310	310	12.4	10.3	5.0	6.7
30646HI-345	345	12.9	10.7	5.2	7.0
30646HI-395	395	13.4	11.1	5.4	7.4
30646HI-440	440	13.9	11.5	5.6	7.8
30646HI-490	490	14.4	11.9	5.8	8.1
30646HI-535	535	14.9	12.3	6.0	8.4

BASE OVAL | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE OVAL | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30646XH-205	205	10.4	8.6	4.7	6.4
30646XH-235	235	10.9	9.0	4.9	6.6
30646XH-265	265	11.4	9.4	5.1	6.8
30646XH-305	305	11.9	9.9	5.3	7.0
30646XH-350	350	12.4	10.3	5.5	7.2
30646XH-390	390	12.9	10.7	5.7	7.5
30646XH-435	435	13.4	11.1	5.9	7.8
30646XH-485	485	13.9	11.5	6.1	8.1
30646XH-540	540	14.4	11.9	6.3	8.4
30646XH-595	595	14.9	12.3	6.5	8.7

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | ENHANCE

ENHANCE ANATÓMICA | BIDIMENS.



BASE OVAL | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE OVAL | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30674LO-230	230	11.4	12.4	3.5	6.0
30674LO-260	260	11.9	12.9	3.7	6.2
30674LO-300	300	12.4	13.4	3.9	6.5
30674LO-345	345	12.9	13.9	4.1	6.8
30674LO-385	385	13.4	14.4	4.3	7.1
30674LO-425	425	13.9	14.9	4.5	7.4
30674LO-480	480	14.4	15.4	4.7	7.7
30674LO-535	535	14.9	15.9	4.9	8.1

BASE OVAL | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE OVAL | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30674MD-180	180	9.9	10.9	3.7	5.8
30674MD-210	210	10.4	11.4	3.9	6.0
30674MD-240	240	10.9	11.9	4.1	6.2
30674MD-275	275	11.4	12.4	4.3	6.4
30674MD-315	315	11.9	12.9	4.5	6.7
30674MD-355	355	12.4	13.4	4.7	7.0
30674MD-405	405	12.9	13.9	4.9	7.3
30674MD-450	450	13.4	14.4	5.1	7.7
30674MD-500	500	13.9	14.9	5.3	8.1
30674MD-560	560	14.4	15.4	5.5	8.5
30674MD-620	620	14.9	15.9	5.7	8.9

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

ENHANCE ANATÓMICA | BIDIMENS.



BASE OVAL | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE OVAL | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30674HI-190	190	9.4	10.4	4.3	6.1
30674HI-220	220	9.9	10.9	4.5	6.3
30674HI-250	250	10.4	11.4	4.7	6.6
30674HI-285	285	10.9	11.9	4.9	6.9
30674HI-325	325	11.4	12.4	5.1	7.2
30674HI-365	365	11.9	12.9	5.3	7.5
30674HI-410	410	12.4	13.4	5.5	7.8
30674HI-465	465	12.9	13.9	5.7	8.1
30674HI-515	515	13.4	14.4	5.9	8.4
30674HI-580	580	13.9	14.9	6.1	8.8

BASE OVAL | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE OVAL | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30674XH-220	220	9.4	10.4	5.1	6.6
30674XH-250	250	9.9	10.9	5.3	6.9
30674XH-290	290	10.4	11.4	5.5	7.3
30674XH-335	335	10.9	11.9	5.7	7.6
30674XH-375	375	11.4	12.4	5.9	7.9
30674XH-420	420	11.9	12.9	6.1	8.3
30674XH-470	470	12.4	13.4	6.3	8.7

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | ADVANCE

ADVANCE CÓNICAS *



BASE REDONDA | PROYECCIÓN BAJA (LO)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO BAIXA (LO)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30535LO-105	105	8.8	8.8	3.5	5.8
30535LO-135	135	9.3	9.3	3.8	6.4
30535LO-160	160	9.8	9.8	4.1	6.7
30535LO-190	190	10.3	10.3	4.4	7.0
30535LO-225	225	10.8	10.8	4.7	7.4
30535LO-260	260	11.3	11.3	5.0	7.8
30535LO-295	295	11.8	11.8	5.3	8.4
30535LO-350	350	12.3	12.3	5.6	8.8
30535LO-410	410	12.8	12.8	5.9	9.3
30535LO-460	460	13.3	13.3	6.2	9.7
30535LO-510	510	13.8	13.8	6.5	10.2

BASE REDONDA | PROYECCIÓN MODERADA (MD)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO MODERADA (MD)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30535MD-125	125	8.8	8.8	5.0	7.0
30535MD-150	150	9.3	9.3	4.3	6.7
30535MD-175	175	9.8	9.8	4.6	7.0
30535MD-210	210	10.3	10.3	4.9	7.5
30535MD-245	245	10.8	10.8	5.2	8.0
30535MD-300	300	11.3	11.3	5.5	8.3
30535MD-325	325	11.8	11.8	5.6	8.6
30535MD-375	375	12.3	12.3	6.1	9.2
30535MD-435	435	12.8	12.8	6.4	9.8
30535MD-480	480	13.3	13.3	6.7	10.1
30535MD-545	545	13.8	13.8	7.0	10.4

* Artículo disponible bajo pedido

* Artigo disponível por encomenda

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **BIDESIGN** | ADVANCE

ADVANCE CÓNICAS *



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA (HI)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA (HI)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30535HI-140	140	8.8	8.8	4.5	6.6
30535HI-165	165	9.3	9.3	4.8	7.0
30535HI-185	185	9.8	9.8	5.1	7.4
30535HI-235	235	10.3	10.3	5.4	8.2
30535HI-275	275	10.8	10.8	5.7	8.5
30535HI-315	315	11.3	11.3	6.0	8.9
30535HI-355	355	11.8	11.8	6.3	9.3
30535HI-400	400	12.3	12.3	6.1	9.2
30535HI-460	460	12.8	12.8	6.9	10.0
30535HI-520	520	13.3	13.3	7.2	10.5
30535HI-615	615	13.8	13.8	7.5	11.0

BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA (XH)

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA (XH)

REF.	VOL.	DIM.			
		A	B	C	D
30535XH-150	150	9.6	9.6	5.7	8.1
30535XH-180	180	9.9	9.9	5.8	8.3
30535XH-215	215	10.2	10.2	5.9	8.5
30535XH-265	265	10.5	10.5	6.0	8.7
30535XH-300	300	10.8	10.8	6.1	9.0
30535XH-345	345	11.1	11.1	6.2	9.3
30535XH-380	380	11.7	11.7	6.4	9.6
30535XH-435	435	12.3	12.3	6.6	9.9
30535XH-505	505	12.9	12.9	6.8	10.3
30535XH-560	560	13.5	13.5	7.0	10.7
30535XH-655	655	13.8	13.8	8.0	11.1

* Artículo disponible bajo pedido

* Artigo disponível por encomenda

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO
STANDARD



SILI MED 

IMPLANTES MAMARIOS
POLIURETANO | STANDARD

POLIURETANO
STANDARD

BASE	PROYECCIÓN / PROJEÇÃO			
	BAJA BAIXA	MODERADA MODERADA	ALTA ALTA	EXTRA-ALTA EXTRA-ALTA
MAXIMUM		—	—	
30626-XXX				
NATURAL		—	—	
30636-XXXL				

L - Marcas Localizadoras en la base
L - Localizadores na base

IMPLANTES MAMARIOS
POLIURETANO | STANDARD | MAXIMUM

MAXIMUM



BASE REDONDA | PROYECCIÓN ALTA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ALTA

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
30626-095	95	7.9	3.2
30626-115	115	8.3	3.4
30626-135	135	8.9	3.5
30626-155	155	9.1	3.9
30626-175	175	9.5	4.1
30626-195	195	9.8	4.2
30626-215	215	10.1	4.3
30626-235	235	10.6	4.3
30626-255	255	11.2	4.3
30626-285	285	11.5	4.4
30626-305	305	12.0	4.5
30626-325	325	12.0	4.7
30626-355	355	12.1	4.9
30626-385	385	12.6	5.0
30626-435	435	13.3	5.0
30626-485	485	13.8	5.1
30626-525	525	13.9	5.5
30626-575	575	14.3	5.7
30626-625	625	14.7	5.8
30626-695	695	15.2	6.0

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

IMPLANTES MAMARIOS

POLIURETANO | **STANDARD** | NATURAL

NATURAL TEARDROP | GOTA



BASE REDONDA | PROYECCIÓN EXTRA-ALTA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO EXTRA-ALTA

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
30636-095 L	95	8.0	3.2
30636-115 L	115	8.4	3.3
30636-135 L	135	8.9	3.7
30636-155 L	155	9.2	3.9
30636-175 L	175	9.5	4.1
30636-195 L	195	9.7	4.3
30636-215 L	215	10.1	4.4
30636-235 L	235	10.4	4.8
30636-255 L	255	10.5	4.9
30636-285 L	285	11.0	4.9
30636-315 L	315	11.3	5.2
30636-345 L	345	11.5	5.7
30636-385 L	385	11.9	5.7
30636-435 L	435	12.4	5.7
30636-475 L	475	12.6	6.3
30636-515 L	515	12.9	6.6
30636-565 L	565	13.2	6.7
30636-605 L	605	13.4	6.9
30636-645 L	645	14.0	7.0
30636-685 L	685	14.1	7.2

L - Marcas Localizadoras en la base

L - Localizadores na base

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

EXPANSORES



SILIMED

RECONSTRUCCIÓN MAMARIA

SILIMED, con el objetivo de atender todas las necesidades de sus clientes y obtener los mejores resultados para sus pacientes, ofrece una de la más variadas líneas de expansores existentes en el mercado.

Constituidos por una membrana de elastómero de silicona, lisa o texturada, los expansores SILIMED se usan en múltiples casos, desde las reconstrucciones mamarias a la corrección de secuelas de quemaduras, cirugía de calvicie, tumores faciales y cicatrices en general, entre otros.

De su amplia variedad de expansores forman parte los expansores mamarios - **anatómicos, redondos y short** (polo inferior), en varios tamaños y con diferentes opciones de válvulas (válvula magnética integrada y válvula remota) - así como **expansores rectangulares, semi-lunares, cuero cabelludo, esféricos, auriculares, de pantorrilla, entre otros.**

RECONSTRUÇÃO MAMÁRIA

A SILIMED, com o objectivo de responder às necessidades dos seus clientes e obter os melhores resultados para as suas pacientes, oferece uma das mais amplas linhas de expansores existentes no mercado.

Constituídos por uma membrana de elastómero de silicone, lisa ou texturada, os expansores SILIMED são indicados para múltiplos casos, desde a reconstrução mamária, à correcção de sequelas de queimaduras, cirurgia da calvice, tumores faciais e cicatrizes em geral.

Da sua gama de expansores fazem parte os expansores mamários - **anatómicos, redondos e short** (pólo inferior), em vários tamanhos e com diferentes opções de válvula (válvula magnética integrada e válvula remota) – bem como **expansores rectangulares, semi-lunares, couro cabeludo, esféricos, auriculares, de perna, entre outros.**

EXPANSORES MAMARIOS

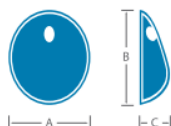
ANATÓMICOS | BIDIMENSIONALES

ANATÓMICOS | BIDIMENSIONAIS

ANATÓMICO | BIDIMENSIONAL

VÁLVULA MAGNÉTICA INTEGRADA

TEXTURADO



REF^a 20769-XXX

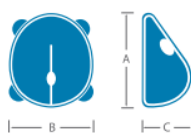
REF^a 20769-XXXG

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
20769-200	200	10.2	9.2	4.0
20769-300	300	12.0	11.0	4.3
20769-400G	400	13.3	12.3	4.5
20769-500G	500	14.3	13.3	4.7
20769-600G	600	15.1	14.0	5.0
20769-700G	700	15.8	14.9	5.6
20769-800G	800	16.5	15.3	6.0

ANATÓMICO | BIDIMENSIONAL

VÁLVULA MAGNÉTICA INTEGRADA

TEXTURADO



REF^a 206749-XXXG

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
206749-185G	185	9.9	8.8	5.1
206749-215G	215	10.3	9.3	5.3
206749-255G	255	10.9	9.8	5.6
206749-300G	300	11.3	10.3	5.8
206749-385G	385	12.4	11.2	6.2
206749-435G	435	12.9	11.8	6.4
206749-475G	475	13.4	12.3	6.5
206749-545G	545	13.8	12.8	6.8

G - Válvula Grande

Volumen en ml | Dimensiones en cm
Volume em ml | Dimensões em cm

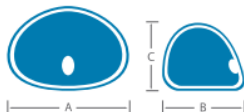
EXPANSORES MAMARIOS

SHORT | POLO INFERIOR

SHORT | POLO INFERIOR

VÁLVULA MAGNÉTICA INTEGRADA

TEXTURADO



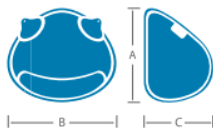
REF^a 20789-XXXG

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
20789-320G	320	10.9	8.6	6.7
20789-390G	390	12.0	9.1	6.8
20789-470G	470	12.9	9.7	7.0
20789-540G	540	13.9	10.2	7.4
20789-690G	690	14.9	11.0	7.7
20789-840G	840	16.0	12.2	8.8

SHORT | POLO INFERIOR

VÁLVULA MAGNÉTICA INTEGRADA

TEXTURADO



REF^a 20759-XXXG

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
20759-350G	350	10.5	12.5	6.4
20759-450G	450	11.0	12.7	6.7
20759-550G	550	12.1	13.1	7.5
20759-650G	650	12.8	13.5	7.8
20759-770G	770	13.2	14.1	8.7

G - Válvula Grande

Volumen en ml | Dimensiones en cm
Volume em ml | Dimensões em cm

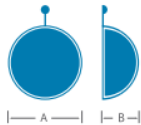
EXPANSORES MAMARIOS

REDONDOS

REDONDO

VÁLVULA REMOTA

LISO



REF^a 800-XXX-3

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
800-050-3	50	6.2	3.6
800-100-3	100	7.9	2.8
800-200-3	200	9.6	4.1
800-300-3	300	10.6	5.0
800-400-3	400	11.2	5.5
800-500-3	500	12.2	6.2
800-600-3	600	13.2	6.5
800-700-3	700	15.0	6.1
800-800-3	800	15.2	6.4
800-900-3	900	15.2	7.6
800-1000-3	1000	15.3	8.4

REDONDO

VÁLVULA MAGNÉTICA INTEGRADA

LISO



REF^a 809-XXX

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
809-200	200	9.6	4.1
809-300	300	10.6	5.0
809-400	400	11.2	5.5
809-500	500	12.2	6.2
809-600	600	13.2	6.5
809-700	700	15.0	6.1
809-800	800	15.2	6.4
809-900	900	15.2	7.6
809-1000	1000	15.3	8.4

Estos artículos pueden ser suministrados texturados, bajo pedido.

Añadir a la referencia pretendida el prefijo 20 (ej. 20800-XXX-3 o 20809-XXX)

Estes artigos podem ser fornecidos texturados, mediante encomenda.

Acrescentar à referência pretendida o prefixo 20 (ex. 20800-XXX-3 ou 20809-XXX)

EXPANSORES MAMARIOS

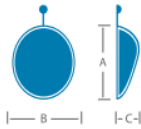
ANATÓMICOS

ANATÓMICO

VÁLVULA REMOTA



TEXTURADO

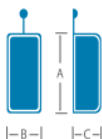


REF^a 20760-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
20760-200	200	10.2	9.2	4.0
20760-300	300	12.0	11.0	4.3
20760-400	400	13.3	12.3	4.5
20760-500	500	14.3	13.3	4.7
20760-600	600	15.1	14.0	5.0
20760-700	700	15.8	14.9	5.6
20760-800	800	16.5	15.3	6.0

Volumen en ml | Dimensiones en cm
Volume em ml | Dimensões em cm

RECTANGULAR

VÁLVULA REMOTA
LISOREF^a 810-XXX-3

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
810-030-3	30	5.1	2.5	2.5
810-050-3	50	3.8	3.8	3.8
810-100-3	100	6.0	4.6	5.3
810-105-3	105	8.7	4.1	3.3
810-160-3	160	11.0	5.1	3.8
810-200-3	200	6.0	5.0	7.0
810-205-3	205	9.5	5.5	4.0
810-250-3	250	9.6	5.9	5.0
810-320-3	320	14.1	6.2	4.7
810-400-3	400	13.6	5.5	5.6
810-500-3	500	15.8	6.9	5.1
810-600-3	600	18.0	5.0	7.0
810-640-3	640	18.0	8.0	5.0
810-700-3	700	28.0	5.0	5.0
810-720-3	720	15.2	7.3	6.3
810-800-3	800	18.5	8.7	5.7
810-1000-3	1000	20.2	8.0	7.0

Estos artículos pueden ser suministrados texturados, bajo pedido.
Añadir a la referencia pretendida el prefijo 20 (ej. 20810-XXX-3)

*Estes artigos podem ser fornecidos texturados, mediante encomenda.
Acrecentar à referência pretendida o prefixo 20 (ex. 20810-XXX-3)*

Volumen en ml | Dimensiones en cm
Volume em ml | Dimensões em cm

EXPANSORES SEMILUNARES / CRECIENTE EXPANSORES CUERO CABELLUDO

EXPANSORES SEMI-LUNARES / CRESCENTE EXPANSORES COURO CABELUDO

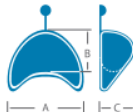
SEMI-LUNAR / CRECIENTE / CROISSANT

SEMI-LUNAR / CRESCENTE / CROISSANT

VÁLVULA REMOTA



LISO



REF^a 820-XXX-3

|— A —| |— C —|

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
820-012-3	12	5.1	2.1	2.1
820-025-3	25	6.0	2.7	2.6
820-050-3	50	6.8	3.5	3.3
820-100-3	100	8.1	4.3	3.5
820-150-3	150	8.7	4.6	4.1
820-200-3	200	9.3	4.9	4.7
820-300-3	300	10.1	5.6	5.8
820-400-3	400	11.4	6.2	6.5
820-700-3	700	13.4	7.8	8.8

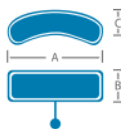
Artículo disponible bajo pedido / Artigo disponível por encomenda

CUERO CABELLUDO / COURO CABELUDO

VÁLVULA REMOTA



LISO



REF^a 830-XXX-3

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
830-220-3	220	10.0	4.0	4.5
830-480-3	480	20.7	5.0	4.8
830-520-3	520	16.0	5.0	6.0

Estos artículos pueden ser suministrados texturados, bajo pedido.

Añadir a la referencia pretendida el prefijo 20 (ej. 20820-XXX-3 o 20830-XXX)

Estes artigos podem ser fornecidos texturados, mediante encomenda.

Acrescentar à referência pretendida o prefixo 20 (ex. 20820-XXX-3 ou 20830-XXX)

Volumen en ml | Dimensiones en cm

Volume em ml | Dimensões em cm

EXPANSORES PANTORRILLA Y ESFÉRICO

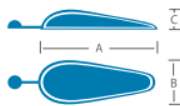
EXPANSORES PANTURRILHA E ESFÉRICO

PANTORRILLA / PANTURRILHA

VÁLVULA REMOTA



LISO



REF^a 880-XXX

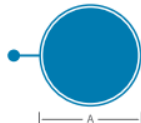
REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
880-145	145	19.2	5.3	2.6
880-185	185	22.9	5.7	2.6

ESFÉRICO

VÁLVULA REMOTA



LISO



REF^a 741-XXX-1

REF.	VOL.	DIM.	
		A	
741-003-1	3	1.7	
741-005-1	5	2.2	
741-008-1	8	2.5	
741-012-1	12	2.8	
741-016-1	16	3.0	
741-018-1	18	3.3	
741-020-1	20	3.4	
741-030-1	30	3.8	
741-060-1	60	4.8	

Artículo disponible bajo pedido / Artigo disponível por encomenda

Volumen en ml | Dimensiones en cm
Volume em ml | Dimensões em cm

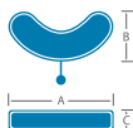
EXPANSORES AURICULARES

AURICULAR

VÁLVULA REMOTA



LISO



REF^a 841-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
841-40 D/E	40	6.5	2.2	2.6
841-55 D/E	55	7.0	2.5	3.2

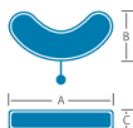
Artículo disponible bajo pedido / Artigo disponível por encomenda

AURICULAR

VÁLVULA REMOTA



TEXTURADO



REF^a 20841-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
20841-40 D/E	40	6.5	2.2	2.6
20841-55 D/E	55	7.0	2.5	3.2

Artículo disponible bajo pedido / Artigo disponível por encomenda

D: Derecho | E: Izquierdo

D: Direito | E: Esquerdo

Volumen en ml | Dimensiones en cm

Volume em ml | Dimensões em cm

OTROS PRODUCTOS

OUTROS PRODUTOS



SILI MED

OTROS PRODUCTOS

OUTROS PRODUTOS

En las páginas siguientes se presentan otros productos del extenso portfolio de SILIMED:

• CONTORNO CORPORAL

- Pectorales / Peitorais
- Glúteos
- Pantorrillas / Gêmeos

• CONTORNO FACIAL

- Mentones
- Malares

• MODELADORES NASALES

• ESPACIADORES DE TENDÓN

• MEDGEL

- Gel Sheeting
- Tubo de Gel

• HOJAS DE SILICONA Y BLOQUES DE SILICONA

• UROLOGÍA

- Implantes Testiculares
- Tubos de Hipospadía
- Conformadores Vaginales

Nas páginas seguintes são apresentados os outros produtos do portefólio SILIMED:

• CONTORNO CORPORAL

- Peitorais
- Glúteos
- Panturrilha / Gêmeos

• IMPLANTES FACIAIS

- Mentos
- Malares

• MODELADORES NASAIS

• ESPAÇADORES DE TENDÃO

• MEDGEL

- Gel Sheeting
- Tubo de Gel

• FOLHAS DE SILICONE E BLOCOS DE SILICONE

• UROLOGIA

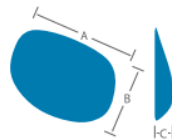
- Implantes Testiculares
- Tubos de Hipospádia
- Conformadores Vaginais

CONTORNO CORPORAL

PECTORALES / PEITORAIS

PECTORAL / PEITORAL

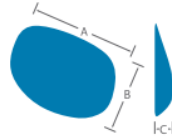
LISO - REF^a 10130-XXX



REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
10130-190D	190	14.4	10.4	2.4
10130-190E	190	14.4	10.4	2.4
10130-230D	230	15.8	11.7	2.6
10130-230E	230	15.8	11.7	2.6
10130-300D	300	16.5	12.2	2.9
10130-300E	300	16.5	12.2	2.9

PECTORAL / PEITORAL

TEXTURADO - REF^a 20130-XXX



REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
20130-190D	190	14.7	10.7	2.4
20130-190E	190	14.7	10.7	2.4
20130-230D	230	16.0	12.0	2.7
20130-230E	230	16.0	12.0	2.7
20130-300D	300	16.9	12.7	2.9
20130-300E	300	16.9	12.7	2.9

D: Derecho | E: Izquierdo

D: Direito | E: Esquerdo

Volumen en ml | Dimensiones en cm

Volume em ml | Dimensões em cm

CONTORNO CORPORAL

GLÚTEOS

QUARTZO

BASE OVAL | PROYECCIÓN BAJA

BASE OVAL | PROJEÇÃO BAIXA



SUPERFICIE OPACA - LISA - REF^a 13960-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
13960-200	200	14.0	9.5	2.7
13960-250	250	14.5	9.8	3.1
13960-300	300	14.9	10.4	3.5
13960-350	350	15.2	10.9	3.8
13960-400	400	15.4	11.2	4.3
13960-450	450	15.8	11.7	4.5
13960-500	500	16.2	12.1	4.6

QUARTZO

BASE OVAL | PROYECCIÓN ALTA

BASE OVAL | PROJEÇÃO ALTA



SUPERFICIE OPACA - LISA - REF^a 13961-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
13961-200	200	13.7	9.2	2.8
13961-250	250	14.0	9.5	3.5
13961-300	300	14.3	9.7	3.8
13961-350	350	14.9	10.4	4.2
13961-400	400	15.2	10.9	4.6
13961-450	450	15.4	11.2	4.7
13961-500	500	15.8	11.7	4.8

ROBLES

BASE REDONDA | PROYECCIÓN ÚNICA

BASE REDONDA | PROJEÇÃO ÚNICA



SUPERFICIE LISA - REF^a 10910-XXX

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
10910-200	200	10.6	3.7
10910-220	220	10.7	3.8
10910-240	240	10.9	3.9
10910-270	270	11.4	3.9
10910-300	300	11.7	4.0
10910-330	330	12.1	4.1
10910-360	360	12.3	4.3

CONTORNO CORPORAL

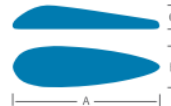
PANTORRILLA | GEMELOS

PANTURRILHA | GÉMEOS

MONTELLANO

BASE ASIMÉTRICA

BASE ASSIMÉTRICA



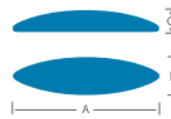
SUPERFICIE LISA - REF^a 10410-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
10410-085	85	15.0	4.7	2.4
10410-140	140	19.7	5.4	2.5
10410-180	180	23.1	5.8	2.6

GLICENSTEIN

BASE SIMÉTRICA

BASE SIMÉTRICA



SUPERFICIE LISA - REF^a 10400-XXX

REF.	VOL.	DIM.		
		A	B	C
10400-012	12	6.2	2.1	1.6
10400-030	30	10.2	3.0	1.9
10400-070	70	15.7	3.3	2.5
10400-090	90	19.5	3.2	2.3
10400-095	95	19.4	4.9	1.7
10400-120	120	26.6	3.4	2.5
10400-140	140	26.2	4.4	2.5

Volumen en cc | Dimensiones en cm

Volume em cc | Dimensões em cm

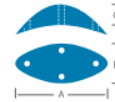
IMPLANTES FACIALES / IMPLANTES FACIAIS

MENTONES Y MALARES

MENTOS E MALARES

IMPLANTE DE MENTÓN / MENTO

LISO - REF^a 10-0XX



REF.	DIM.		
	A	B	C
10-035	3.5	1.6	0.7
10-045	4.5	1.7	0.8
10-050	4.8	1.7	0.8
10-055	5.3	1.8	0.8
10-075	7.5	1.9	0.8

MENTÓN ANATÓMICO / MENTO ANATÓMICO

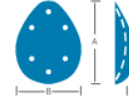
LISO - REF^a 15-0XX



REF.	DIM.		
	A	B	C
15-060	6.1	1.4	0.6
15-065	6.4	1.5	0.7
15-080	7.9	1.5	0.8

MALAR

LISO - REF^a 20-0XX



REF.	DIM.		
	A	B	C
20-025	2.6	1.9	0.35
20-030	3.1	2.3	0.41
20-032	3.2	2.4	0.47

MALAR ANATÓMICO

LISO - REF^a 25-XXX



REF.	DIM.		
	A	B	C
25-40D	2.0	4.0	0.42
25-40E	2.0	4.0	0.42
25-45D	2.3	4.3	0.42
25-45E	2.3	4.3	0.42
25-50D	2.5	5.0	0.45
25-50E	2.5	5.0	0.45

D: Derecho | E: Izquierdo

D: Direito | E: Esquerdo

Dimensiones en cm | Dimensões em cm

MODELADORES NASALES Y ESPACIADORES DE TENDÓN
MODELADORES NASAIS E ESPAÇADORES DE TENDÃO

MODELADOR NASAL
CON FIJACIÓN / COM FIXAÇÃO

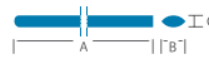


LISO - REF^a 1171-0XX

REF.	Nº	DIM.		
		A	B	C
1171-018	1	1.80	2.30	0.70
1171-019	2	1.90	2.40	0.80
1171-020	3	2.00	2.50	0.90
1171-021	4	2.10	2.60	1.00
1171-022	5	2.20	2.70	1.05
1171-023	6	2.30	2.80	1.10
1171-024	7	2.40	2.90	1.20
1171-025	8	2.50	3.00	1.30
1171-026	9	2.60	3.10	1.40
1171-027	10	2.70	3.20	1.50
1171-028	11	2.80	3.30	1.60
1171-029	12	2.90	3.40	1.70
1171-030	13	3.00	3.50	1.80

Dimensiones en cm | Dimensões em cm

ESPACIADOR DE TENDÓN
ESPAÇADOR DE TENDÃO



SECCIÓN OVAL / SECÇÃO OVAL

REF^a 2051-X

REF.	Nº	DIM.		
		A	B	C
2051-3	3	240.0	3.0	1.5
2051-4	4	240.0	4.0	2.0
2051-5	5	240.0	5.0	2.5
2051-6	6	240.0	6.0	3.0

Dimensiones en mm | Dimensões em mm

MEDGEL

GEL SHEETING / TUBO DE GEL

MEDGEL

PLACA - REF^a 1240-010|X



REF.	CUANT. / QTD.	DIM.	
		A	B
1240-010 1	1	10.0	10.0
1240-010 6	6	10.0	10.0

TIRA - REF^a 1240-011|X



REF.	CUANT. / QTD.	DIM.	
		A	B
1240-011 1	1	30.0	2.0
1240-011 2	2	30.0	2.0
1240-011 12	12	30.0	2.0

TIRA - REF^a 1240-XXX



REF.	CUANT. / QTD.	DIM.	
		A	B
1240-016	1	10.0	5.0

DISCO - REF^a 1240-012|X



REF.	CUANT. / QTD.	DIM.	
		A	B
1240-012 2	2	7.0	2.0
1240-012 12	12	7.0	2.0

"T" INVERTIDO - REF^a 1240-XXX



REF.	CUANT. / QTD.	DIM.	
		A	B
1240-013 2	2	34.0	9.2

TUBO DE GEL - REF^a 1230-XXX



REF.	CUANT. / QTD.	G
1230-015	1	15*

Dimensiones en cm | Dimensões em cm

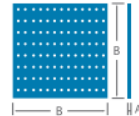
* gramos | * gramas

HOJAS Y BLOQUES DE SILICONA

FOLHAS E BLOCOS DE SILICONE

HOJA DE SILICONA FOLHA DE SILICONE

CON REFUERZO / COM REFORÇO



PEQUEÑA / PEQUENA - REF^a 1251-XXXS

REF.	SHORE	DIM.	
		A	B
1251-017S	50	0.017	10
1251-050S	50	0.050	10
1251-075S	50	0.075	10
1251-100S	50	0.100	10
1251-125S	50	0.125	10
1251-150S	50	0.150	10
1251-300S	50	0.300	10

GRANDE - REF^a 1251-XXX

REF.	SHORE	DIM.	
		A	B
1251-017	50	0.017	20
1251-050	50	0.050	20
1251-075	50	0.075	20
1251-100	50	0.100	20
1251-125	50	0.125	20
1251-150	50	0.150	20
1251-300	50	0.300	20

BLOQUE DE SILICONA BLOCO DE SILICONE

REF^a 1200-XXX



REF.	SHORE	DIM.		
		A	B	C
1200-010	SUPER MACIO	10	12.0	7.0
1200-030	MACIO	30	12.0	7.0
1200-050	MÉDIO	50	12.0	7.0
1200-080	DURO	80	12.0	7.0

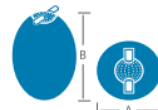
Dimensiones en cm | Dimensões em cm

UROLOGÍA / UROLOGIA

IMPLANTES TESTICULARES | TUBOS HIOPSPADIA |
CONFORMADOR VAGINAL

IMPLANTES TESTICULARES

CON FIJACIÓN / COM FIXAÇÃO

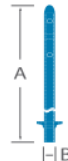


LISO - REF^a 3230-XXX

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
3230-003	3	1.6	2.2
3230-005	5	1.8	2.5
3230-010	10	2.6	3.4
3230-020	20	3.1	4.4
3230-030	30	3.3	4.8
3230-040	40	3.9	5.0

TUBOS HIOPSPADIA

REF^a 3600-0XXH3

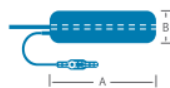


REFERENCIA	CUANT.	A	B	
		MM	FRENCH	MM
3600-006H3	3	450	6	2.0
3600-008H3	3	450	8	2.7
3600-010H3	3	450	10	3.3
3600-012H3	3	450	12	4.0
3600-014H3	3	450	14	4.7
3600-016H3	3	450	16	5.3

Dimensiones en mm | Dimensões em mm

CONFORMADOR VAGINAL

INFLABLE / INFLÁVEL



REF^a 3521-XXX

REF.	VOL.	DIM.	
		A	B
3521-045	5	4.4	1.3
3521-070	7	6.9	1.3
3521-095	60	9.5	3.0
3521-120	130	12.0	4.0
3521-140	190	14.0	4.5

Volumen en cc | Dimensiones en cm
Volume em cc | Dimensões em cm

Durante los procedimientos quirúrgicos el cirujano deberá disponer, además de los implantes necesarios, de una unidad más de reserva.

Las dimensiones y volúmenes presentados en las tablas de este catálogo son aproximados.

Antes de utilizar cualquier producto, se recomienda al cirujano consultar las “Instrucciones de Uso” contenidas en el embalaje.

La silicona podrá presentar variaciones de color (del gris opaco al amarillo translúcido), sin alteración de la misma.

IMPORTANTE

Para consultar otros productos SILIMED consultar el Catálogo General o revise www.silimed.com.br

Durante os procedimentos cirúrgicos o cirurgião deverá dispor, além dos implantes necessários, de uma unidade a mais de reserva.

As dimensões e volumes, apresentados nas tabelas deste catálogo, são aproximados.

Antes de utilizar qualquer produto, recomenda-se ao cirurgião a consulta das “Instruções de Uso” contidas na embalagem.

O silicone poderá apresentar variações de cor (da cinza opaca ao amarelo translúcido), sem alteração do mesmo.

IMPORTANTE

Para conhecer outros produtos SILIMED consultar o Catálogo Geral ou aceder a www.silimed.com.br

REPRESENTANTE EN ESPAÑA

SILIMED España

Material Hospitalario, S.L.

Calle Secoya, nº 29A, 3º -1, 28044 Madrid

Tel. +34 917 313 615

Fax +34 911 413 662

info@silimeddespana.es

www.silimeddespana.es

FABRICANTE



Rua Figueiredo Rocha, 374

CEP 21240-660

Rio de Janeiro/RJ - Brasil

www.silimed.com.br

EC | **REP**

Obelis S.A.

Boulevard Général Wahis 53

1030 Brussels, Belgium

email: mail@obelis.net

CE 0197