



A L P S

“Making Lives Better”

ÍNDICE

	Página
MISIÓN	2
CONTACTOS	3
SÍMBOLOS DE LOS PRODUCTOS	4
INFORMACIÓN GENERAL LINERS	6
INFORMACIÓN GENERAL RODILLERAS	8
CÓMO ELIGIR LA TALLA CORRECTA DE LINERS Y RODILLERAS	9
CASOS DE ESTUDIO	10
LINERS	14
RODILLERAS	26
BLOQUEOS	33
EXTRA	35
CUIDADO DE LA PIEL	40
GARANTÍA	42

Quiénes somos

Con sede central en St. Petersburg, Florida y más de 130 trabajadores en 5 países, ALPS South LLC trabaja mano a mano con la comunidad médica para inventar y fabricar diferentes dispositivos médicos.

Fundada en 1988, la compañía se centró en sus inicios en desarrollar productos de silicona innovadores; posteriormente, en 1993, amplió su negocio a la fabricación de dispositivos protésicos para amputados de extremidades inferiores y, allá por 1996, comenzó a formular productos de gel.

Consagrada a la innovación, ALPS posee en la actualidad más de 50 patentes en diferentes categorías de producto y utiliza sus conocimientos técnicos y su capacidad productiva para crear nuevas soluciones destinadas a los sectores de cosmética (www.alpsbeauty.eu) y de productos para mascotas (www.alpspetcare.eu).

NUESTRA MISIÓN

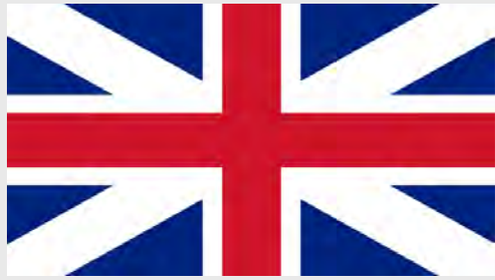
MAKING LIVES BETTER

La misión de ALPS es ayudar a «Mejorar Vidas», y es esta misión la que nos impulsa a ofrecer productos de una calidad superior a todos nuestros clientes.

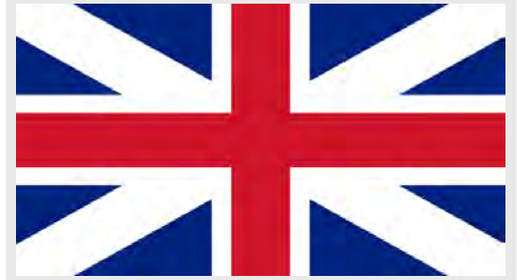
Nos enorgullece ser parte de una empresa que opera de forma justa con sus clientes, proveedores y trabajadores, y tenemos una imagen de marca que hace que nuestros trabajadores, clientes y proveedores estén orgullosos de formar parte de ALPS.



CONTACTOS



Tél +420 377 223 127
Fax +420 377 223 010
info@easyliner.eu
www.easyliner.eu



Tél +39 051 86 06 42
Fax +39 051 86 59 668
info@alpsitaly.com
www.easyliner.eu



Tél +49(0)89 59 99 88 20
Fax +49(0)89 59 99 88 30
info@easyliner.eu
www.easyliner.eu



Tél +39 051 86 06 42
Fax +39 051 86 59 668
info@alpsitaly.com
www.easyliner.eu



Tél +420 377 223 127
Fax +420 377 223 010
info@easyliner.eu
www.easyliner.eu



Tél +420 377 421 744
Fax +420 377 223 010
info@easyliner.eu
www.easyliner.eu

SÍMBOLOS DE LOS PRODUCTOS

SUSPENSIÓN



Liner con pin



Liner sin pin



Suspensión hipobárica

MATERIAL



EasyGel: Contiene antioxidantes que combaten de forma eficaz los radicales libres y los grupos hidroxilos. Recomendado para usuarios diabéticos, con problemas dermatológicos o con tendencia a sufrir rozaduras.



Grip Gel: Su textura pegajosa ayuda a que el liner no se enrolle por la parte de la corva. Recomendado para amputados con tejido cutáneo sano.



High Density Gel HD: La textura relativamente firme del Gel HD combina el confort con el control y la estabilidad. Recomendado para pacientes que estén en plena transición de un liner de silicona a un liner de gel.



Agradable para la piel

TEJIDO



Tejido de punto producido por ALPS con hilos de alta calidad



Tejido negro con elasticidad vertical muy reducida



Tejido marrón con elasticidad vertical reducida



Tejido beige con elasticidad vertical y horizontal

NIVEL DE ACTIVIDAD



K1: baja actividad



K2: media/baja actividad



K3: media/alta actividad



K4: alta actividad



INFORMACIÓN GENERAL

LINERS

Imagen	Nombre	Cód#	Tipo	Material	Grosor	Características
	Extreme Liner	AKDT AKFR AKDTHD AKFRHD		 HD Gel  Grip Gel	Uniforme 3 o 6mm	Recomendado para pacientes transfemorales y transtibiales muy activos
	Anterior Posterior Tapered Liner	APDT-TP APFR-TP		 Grip Gel	Cónico de 6mm anterior a 3mm posterior	Evita que el liner se enrolle en la zona de la corva gracias al espesor reducido en la parte posterior
	ECO Liner	ECDTHD ECFRHD		 HD Gel	Uniforme 3 o 6mm	Presenta una nueva estructura distal con una elasticidad más reducida, para controlar la desviación distal
	EasyLiner	ELDT ELFR		 EasyGel	Uniforme 3 o 6mm; cónico distal/ proximal 6/3mm	Para usuarios con piel sensible
	EasyLiner Super-stretch	ELPX		 EasyGel	Uniforme 6mm	Sin tejido, adecuado para casos difíciles y pieles sensibles
	EasyFlex Liner	EZF		 EasyGel	Uniforme 3 o 6mm	Tejido delantero y trasero con diferente elasticidad; Confort en la flexión

INFORMACIÓN GENERAL

LINERS

Imagen	Nombre	Cód#	Tipo	Material	Grosor	Características
	Smart Seal Liner	SAFR SBFR SADT		 HD Gel	Uniforme 3 o 6mm	Liner con bandas integradas
	General Purpose Liner	GPDT GPFR		 Grip Gel	Uniforme 3 o 6mm	Para pacientes con bajo nivel de actividad y piel sana
	Proximal Seal Interface Liner	PSI		 EasyGel	Uniforme 6mm; cónico distal/ proximal 6/3mm	Suspensión segura con rodilleras ALPS. Con interfaz de sellado proximal
	Superior Performance Liner	SPDT SPFR SPDTHD SPFRHD		 HD Gel Grip Gel	Uniforme 3 o 6mm	Presenta un tejido negro que asegura comodidad y estabilidad. Ideal para pacientes activos.
	Liberty Liner	VDST		 HD Gel	Uniforme 6mm	Liner con válvula de evacuación para la expulsión del aire para controlar el sudor
	Silicone PRO	LSC LSL		 Skin Friendly	Uniforme 3mm	Liner de silicona agradable para la piel, protegido por un tejido de punto para la mejor comodidad y durabilidad

INFORMACIÓN GENERAL RODILLERAS

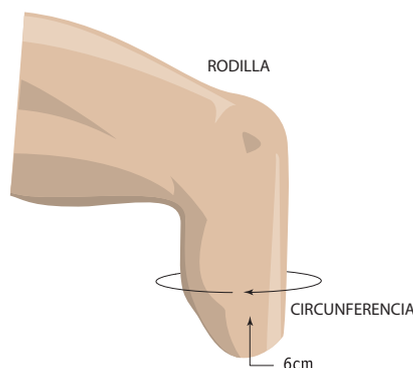
Imagen	Nombre	Cód #	Material	Grosor	Características
	Superior Suspension Sleeve	SFB SFBHD	 HD Gel Grip Gel	Uniforme 2mm	Perfil más fino de 2mm para un grosor reducido
	Extreme Sleeve	SFK	 Grip Gel	Uniforme 3 o 6mm	Estiramiento vertical limitado, ideal para pacientes activos
	Superior Performance Sleeve	SFP SFPHD	 HD Gel Grip Gel	Uniforme 3 o 6mm	El innovador tejido negro proporciona comodidad y estabilidad
	EasySleeve	SFR	 EasyGel	Uniforme 3 o 6mm	Para pieles sensibles
	Flex Sleeve	SFX	 HD Gel	Uniforme 3	Con una preflexión de 30 °
	EasySleeve SuperStretch	SLE	 EasyGel	Uniforme 6mm	Sin tejido para garantizar libertad de movimiento
	V.I.V.A	VIVA	 Grip Gel	Uniforme 3 o 6mm	La válvula incorporada evacua el aire en el encaje

Cómo elegir la talla correcta de los Liners

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla para seleccionar el tamaño del liner.

Ejemplo: para una circunferencia medida de 30 cm, seleccionar un liner de tamaño 28.

Circunferencia	Tamaño
16 - 19 cm	16
20 - 23 cm	20
24 - 25 cm	24
26 - 27 cm	26
28 - 31 cm	28
32 - 37 cm	32
38 - 43 cm	38
44 - 52 cm	44

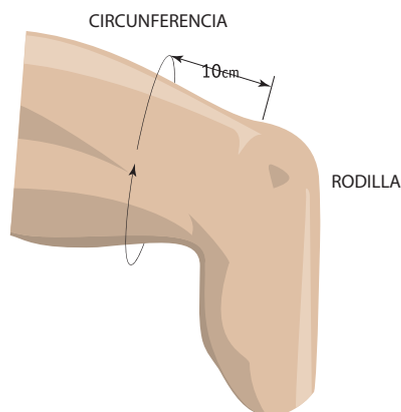


Cómo elegir la talla correcta de las rodilleras

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla para seleccionar el tamaño de la rodillera.

Ejemplo: para una circunferencia medida de 32 cm, seleccionar una rodillera de tamaño 24.

Circunferencia	Tamaño
20-24 cm	16
25-30 cm	20
31-34 cm	24
35-37 cm	26
38-40 cm	28
41-45 cm	32
46-60 cm	38
61-70 cm	44



SFX Flex Sleeve	
Circunferencia	Tamaño
20-34 cm	20
31-40 cm	26
35-60 cm	32

Ejemplo 1: para una circunferencia de 31 cm, seleccionar una rodillera de tamaño 20 o 26.

Ejemplo 2: para una circunferencia de 50 cm, seleccionar una rodillera de tamaño 32.

ESTUDIO DE CASOS

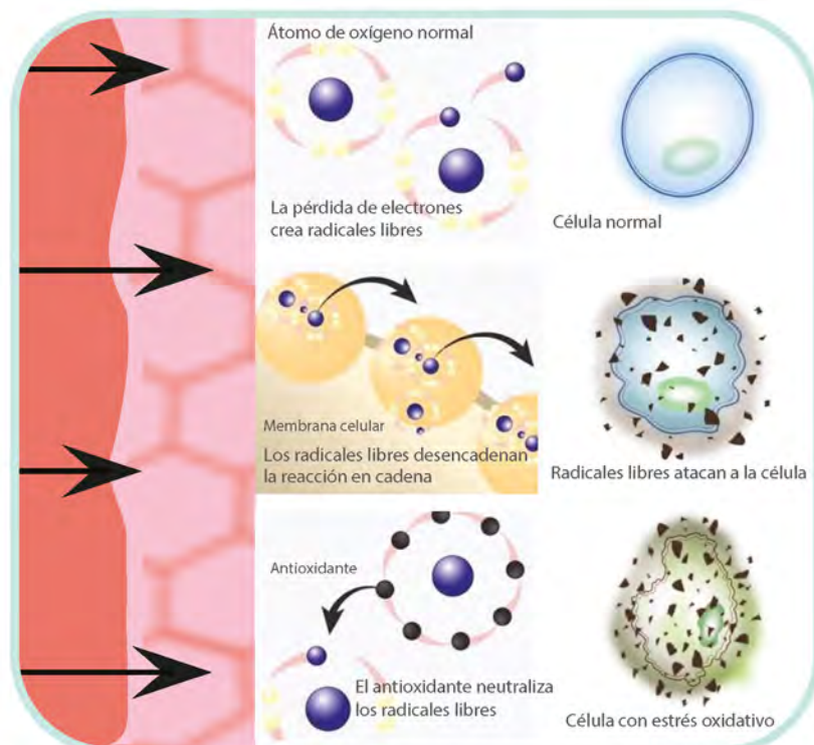
Alps EasyLiner:

Alps EasyLiner contiene un antioxidante que combate de forma eficaz los radicales libres y los grupos hidroxilos.

Se han constatado efectos beneficiosos para la piel de los pacientes.

Los siguientes casos se incluyen como prueba anecdótica de los beneficios declarados por algunos pacientes.

CÓMO FUNCIONAN LOS ANTIOXIDANTES



CASO Nº 1: AMPUTADO DIABÉTICO

Esta paciente padece una diabetes grave, insulínoddependiente, con problemas de vascularización.

Un hospital local llamó a Jim McElhiney, Técnico Ortopédico Acreditado en Nashville (EE.UU.), para examinar a esta paciente.

Las primeras dos imágenes se tomaron antes de que Jim McElhiney realizase el ajuste. La paciente había estado sin su prótesis durante 3 semanas y estaba recibiendo un tratamiento con vendaje húmedo y seco. Se le colocó el Alps EasyLiner (liner con almohadilla) y la Alps EasySleeve (rodillera de cierre), para crear un sistema de suspensión por succión.

Caso de estudio ofrecido por: Jim McElhiney, Técnico Ortopédico Acreditado, Nashville (EEUU.).



Antes de colocarle el Alps Easyliner.



Una semana después de la colocación inicial del Alps Easyliner.



Tres semanas después de la colocación inicial del Alps Easyliner.

CASO Nº 2: PACIENTE CON DERMATITIS

A este paciente se le diagnosticó Dermatitis de Contacto. Siguió los procedimientos de limpieza sencillos recomendados por el fabricante.

Cuando ya no fueron suficientes, empezó a utilizar nuestro producto, y estos son los resultados.

Caso de estudio ofrecido por: Wayne Sadler, Técnico Ortopédico Acreditado, Kentucky (EE.UU.).



Antes de calzar el Alps EasyLiner.



Una semana después de la colocación del Alps EasyLiner.

CASO Nº 3: UN MIEMBRO RESIDUAL DIFÍCIL

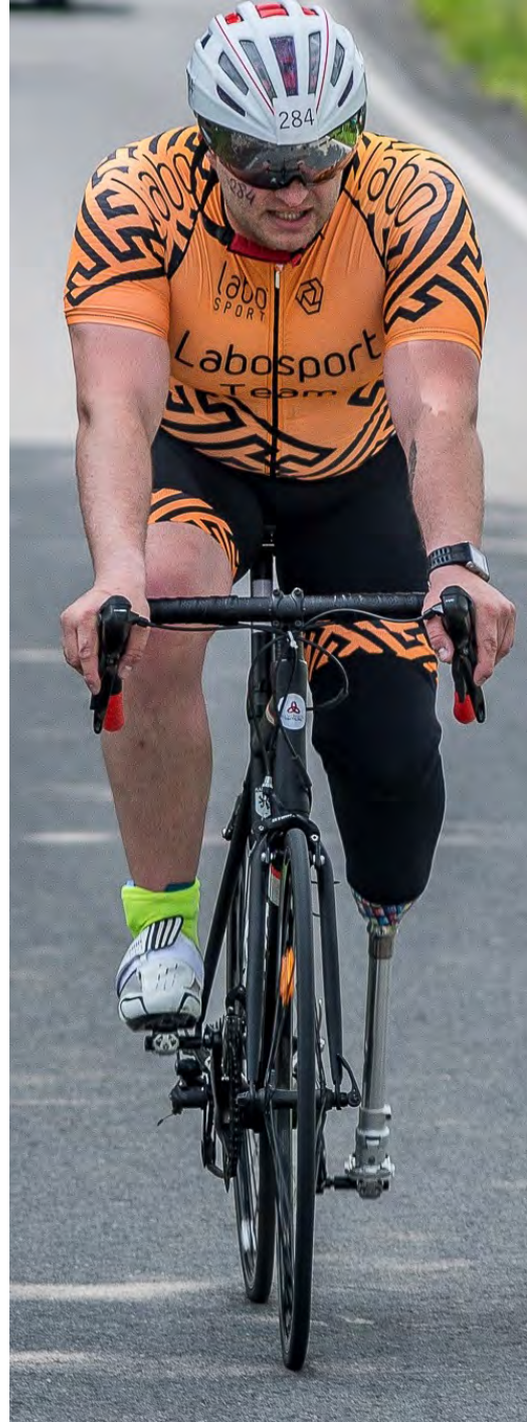
Caso de estudio ofrecido por: Palgi Orthopaedic, Israel



Antes, cuando llevaba un liner de silicona



Después, tras llevar puesto Alps EasyLiner durante 4 semanas



Extreme Liner

Características



AKDT/AKDTHD AKFR/AKFRHD

Niveles de actividad



El ALPS Extreme Liner es un liner protésico de gel diseñado específicamente para amputados transfemorales y transtibiales con un estilo de vida activo. Está disponible con High Density Gel o Grip Gel para satisfacer las necesidades de la mayoría de pacientes. El ALPS Extreme Liner tiene un 80% menos de elasticidad vertical que otros liners de gel de ALPS, lo que proporciona más control y estabilidad.

Características y aplicaciones:

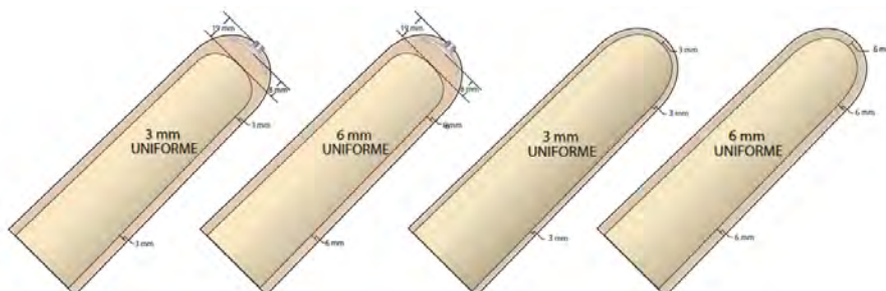
- Disponible con High Density Gel o Grip Gel
- Su elasticidad vertical limitada reduce el movimiento de tejido redundante y permite un mejor control de la prótesis
- Gran elasticidad en la circunferencia, para facilitar el ajuste de la forma
- Los extremos distales son proporcionales al tamaño del liner, para que sea más fácil de calzar
- Para amputados transfemorales y transtibiales con un estilo de vida activo



Extreme Liner AKDT/AKDTHD/AKFR/AKFRHD. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
16-19 cm	AKDT(HD)16-(3 o 6)	AKFR(HD)16-(3 o 6)
20-23 cm	AKDT(HD)20-(3 o 6)	AKFR(HD)20-(3 o 6)
24-25 cm	AKDT(HD)24-(3 o 6)	AKFR(HD)24-(3 o 6)
26-27 cm	AKDT(HD)26-(3 o 6)	AKFR(HD)26-(3 o 6)
28-31 cm	AKDT(HD)28-(3 o 6)	AKFR(HD)28-(3 o 6)
32-37 cm	AKDT(HD)32-(3 o 6)	AKFR(HD)32-(3 o 6)
38-43 cm	AKDT(HD)38-(3 o 6)	AKFR(HD)38-(3 o 6)
44-52 cm	AKDT(HD)44-(3 o 6)	AKFR(HD)44-(3 o 6)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



Anterior-Posterior Tapered Liner

APDT-TP/APFR-TP

Características



Niveles de actividad



El ALPS AP Tapered Liner va adoptando una forma cónica gradual desde la parte anterior hasta la parte posterior, para ofrecer el máximo confort a los amputados. Este liner está disponible con o sin pin. El AP Tapered Liner lleva nuestro tejido negro de alto rendimiento con gel, que ayuda a evitar que el liner se enrolle en la zona de la corva.

Características y aplicaciones:

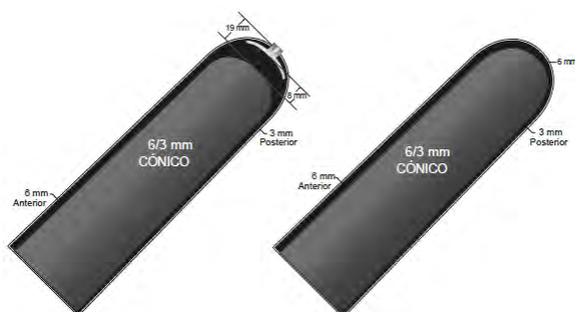
- Cónico – 6 mm por la parte anterior y 3 mm por la posterior
- Evita que el liner se enrolle en la zona de la corva
- Tejido negro de alto rendimiento



Anterior-Posterior Tapered Liner APDT-TP/APFR-TP. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
20-23 cm	APDT-TP 20-6/3	APFR-TP 20-6/3
24-25 cm	APDT-TP 24-6/3	APFR-TP 24-6/3
26-27 cm	APDT-TP 26-6/3	APFR-TP 26-6/3
28-31 cm	APDT-TP 28-6/3	APFR-TP 28-6/3
32-37 cm	APDT-TP 32-6/3	APFR-TP 32-6/3

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.





ECDTHD/ECFRHD

Niveles de actividad



El ALPS ECO Liner presenta una nueva estructura distal con una elasticidad más baja, para controlar la desviación distal.

En la fabricación del ECO Liner hemos consumido menos energía y hemos incorporado una estructura entretejida sin costuras, con una nueva apariencia muy chic.

Está disponible en las versiones con o sin pin con el ALPS HD Gel, para ofrecer mucho más control a los amputados con un estilo de vida activo.

Características y aplicaciones:

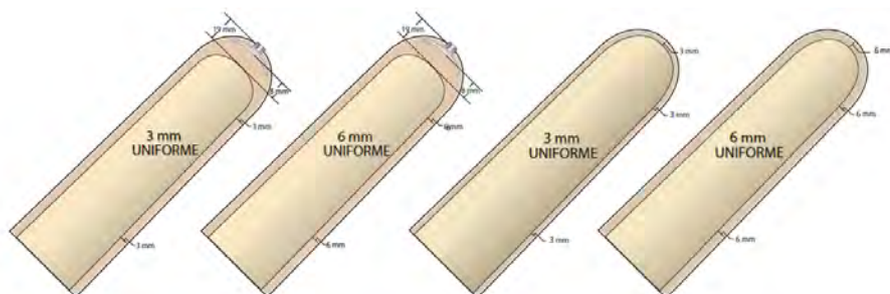
- Nueva estructura en la parte distal
- Disponible solo en High Density Gel
- Disponible con un grosor uniforme de 3 mm y 6 mm



ECO Liner ECDTHD/ECFRHD. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
20-23 cm	ECDTHD20-(3 o 6)	ECFRHD20-(3 o 6)
24-25 cm	ECDTHD24-(3 o 6)	ECFRHD24-(3 o 6)
26-27 cm	ECDTHD26-(3 o 6)	ECFRHD26-(3 o 6)
28-31 cm	ECDTHD28-(3 o 6)	ECFRHD28-(3 o 6)
32-37 cm	ECDTHD32-(3 o 6)	ECFRHD32-(3 o 6)
38-43 cm	ECDTHD38-(3 o 6)	ECFRHD38-(3 o 6)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.





ELDT/ELFR

Niveles de actividad



ALPS EasyLiner es un liner protésico de gel que contiene un antioxidante que combate de forma eficaz los radicales libres y los grupos hidroxilos, con efectos beneficiosos para la piel del muñón. ALPS EasyLiner combina suavidad, resistencia y elasticidad, gracias al ALPS EasyGel. Así podemos ofrecer el confort y la durabilidad que los amputados esperan. Esta es la opción recomendada para pacientes diabéticos.

Características y aplicaciones:

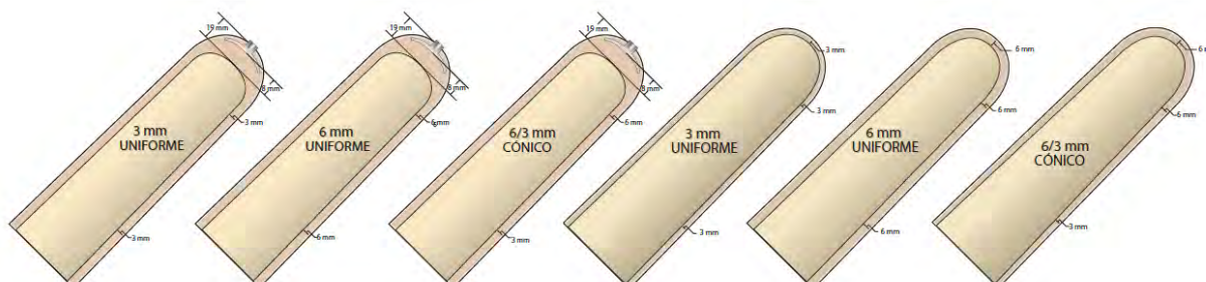
- Su tejido de alto rendimiento mejora la durabilidad
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible
- El bajo coeficiente de fricción aligera los esfuerzos de cizallamiento sobre la piel
- También está disponible en una versión cónica, que va de 6 mm en la parte distal a 3 mm en la parte proximal



EasyLiner ELDT/ELFR. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
16-19 cm	ELDT16-(3 o 6 o 6/3)	ELFR16-(3 o 6 o 6/3)
20-23 cm	ELDT20-(3 o 6 o 6/3)	ELFR20-(3 o 6 o 6/3)
24-25 cm	ELDT24-(3 o 6 o 6/3)	ELFR24-(3 o 6 o 6/3)
26-27 cm	ELDT26-(3 o 6 o 6/3)	ELFR26-(3 o 6 o 6/3)
28-31 cm	ELDT28-(3 o 6 o 6/3)	ELFR28-(3 o 6 o 6/3)
32-37 cm	ELDT32-(3 o 6 o 6/3)	ELFR32-(3 o 6 o 6/3)
38-43 cm	ELDT38-(3 o 6 o 6/3)	ELFR38-(3 o 6 o 6/3)
44-52 cm	ELDT44-(3 o 6 o 6/3)	ELFR44-(3 o 6 o 6/3)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



EasyLiner SuperStretch ELPX

Características



Niveles de actividad



ALPS EasyLiner Super Stretch es un liner protésico de gel que combina la suavidad, resistencia y elasticidad del ALPS EasyGel en un liner de gel sin las limitaciones de un liner con tejido.

El ELPX permite una libertad de movimientos completa y consigue un contacto total superior con la piel sin restringir el flujo sanguíneo. El liner también aprovecha el bajo coeficiente de fricción que solo proporciona EasyGel, y que permite aligerar los esfuerzos de cizallamiento sobre la piel.

Características y aplicaciones:

- Ajuste a medida sin costes adicionales ni molestias
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible
- Disponible con un grosor uniforme de 6 mm
- Longitudes más largas, para adaptarse a la mayoría de usuarios



EasyLiner SuperStretch. Tabla de medidas

Circunferencia	Sin pin 
16-19 cm	ELPX16
20-23 cm	ELPX20
24-25 cm	ELPX24
26-27 cm	ELPX26
28-31 cm	ELPX28
32-37 cm	ELPX32

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



EasyFlex Liner

Características



EZF

Niveles de actividad



El liner protésico de gel ALPS EasyFlex permite a los usuarios flexionar la rodilla fácilmente, gracias a su elasticidad ilimitada por la parte anterior.

Por la parte posterior, el tejido tiene un 80 % menos de elasticidad vertical, lo que evita que el liner se enrolle por la zona de la corva.

El ALPS EasyGel contiene antioxidantes que ayudan a mejorar la salud de la piel, además de aportar confort y durabilidad.

Características y aplicaciones:

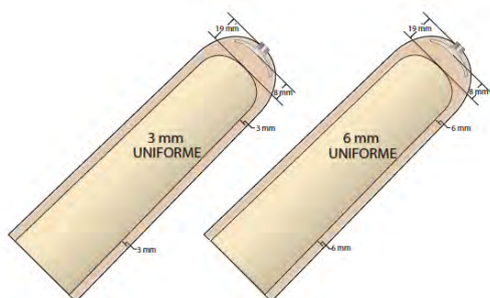
- Dos tipos de tejido con diferente elasticidad, para facilitar la flexión de la rodilla
- Los extremos distales son proporcionales al tamaño del liner, para que sea más fácil de calzar
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible
- Con conexión distal, para sistemas de suspensión con pasador



EasyFlex Liner EZF. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 
16-19 cm	EZF16-(3 o 6)
20-23 cm	EZF20-(3 o 6)
24-25 cm	EZF24-(3 o 6)
26-27 cm	EZF26-(3 o 6)
28-31 cm	EZF28-(3 o 6)
32-37 cm	EZF32-(3 o 6)
38-43 cm	EZF38-(3 o 6)
44-52 cm	EZF44-(3 o 6)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



General Purpose Liner

GPDT/GPFR

Características



Niveles de actividad



El Liner protésico de gel General Purpose combina la suavidad, resistencia y elasticidad del Grip Gel de ALPS.

Está diseñado para ofrecer el confort y la durabilidad que los usuarios esperan.

La elongación extraordinaria de este liner protésico no restringe el flujo sanguíneo de las extremidades del paciente.

Además, este liner es fácil de calzar/quitar para los pacientes, sobre todo en el caso de amputados ancianos.

Características y aplicaciones:

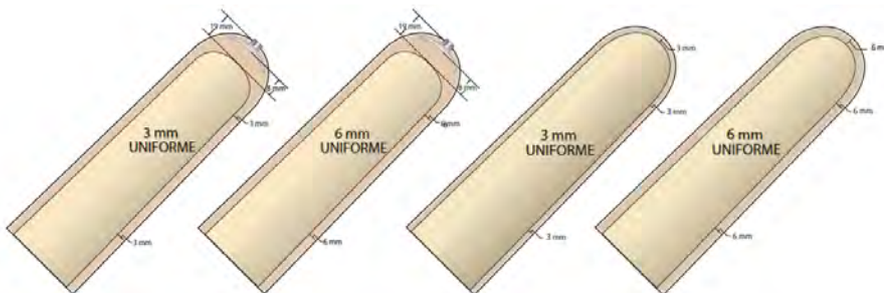
- El Grip Gel de ALPS ayuda la suspensión de la prótesis
- Su tejido de alto rendimiento mejora la durabilidad
- La encapsulación del ápice distal se ajusta a la mayoría de liners de otros productores
- Liner universal, recomendado también para pacientes geriátricos



General Purpose Liner GPDT/GPFR. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
16-19 cm	GPDT16-(3 o 6)	GPFR16-(3 o 6)
20-23 cm	GPDT20-(3 o 6)	GPFR20-(3 o 6)
24-25 cm	GPDT24-(3 o 6)	GPFR24-(3 o 6)
26-27 cm	GPDT26-(3 o 6)	GPFR26-(3 o 6)
28-31 cm	GPDT28-(3 o 6)	GPFR28-(3 o 6)
32-37 cm	GPDT32-(3 o 6)	GPFR32-(3 o 6)
38-43 cm	GPDT38-(3 o 6)	GPFR38-(3 o 6)
44-52 cm	GPDT44-(3 o 6)	GPFR44-(3 o 6)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



Proximal Seal Interface Liner

PSI

Características



Niveles de actividad



El liner ALPS PSI permite cerrar la rodillera de suspensión sobre el liner en la posición proximal a las líneas de corte de un encaje transtibial.

El tejido situado en la parte distal permite que el aire salga de la prótesis.

ALPS EasyGel proporciona confort y durabilidad al combinar resistencia, suavidad y elasticidad.

El PSI se puede utilizar combinado con los sistemas actuales de succión o vacío por válvula que se utilizan hoy en día en el mercado.



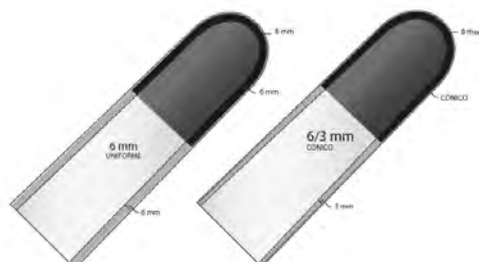
Características y aplicaciones

- La parte de gel expuesta sirve como sistema de cierre
- El tejido en la parte distal actúa como salida del aire
- Funciona con los sistemas de vacío elevado disponibles en el mercado
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible

Proximal Seal Interface Liner PSI. Tabla de medidas

Circunferencia	Sin pin 6mm 	Sin pin 6/3 mm 
16-19 cm	PSI16-6	PSI16-6/3
20-23 cm	PSI20-6	PSI20-6/3
24-25 cm	PSI24-6	PSI24-6/3
26-27 cm	PSI26-6	PSI26-6/3
28-31 cm	PSI28-6	PSI28-6/3
32-37 cm	PSI32-6	PSI32-6/3
38-43 cm	PSI38-6	PSI38-6/3
44-52 cm	PSI44-6	PSI44-6/3

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



Smart Seal Liner

Características



Niveles de actividad



SADT/SAFR/SBFR

El ALPS Smart Seal Liner está diseñado con cuatro bandas que se agarran a la superficie del encaje para formar una interfaz segura. La pared interna lisa del liner se adapta al muñón sin provocar ninguna presión excesiva que perjudique el flujo sanguíneo. El Smart Seal Liner tiene una nueva estructura entretrejida sin costuras, con un look moderno, y está disponible con o sin pin. La versión con bloqueo presenta una nueva estructura en la parte distal que permite controlar la desviación distal.

Características y aplicaciones:

- Nueva estructura entretrejida sin costuras
- Construcción innovadora de una sola pieza
- Solo disponible en la versión con HD Gel
- SAFR: la bandas comienzan a unos 12,5 cm desde el centro del extremo distal
- SBFR: la bandas comienzan a unos 7,5 cm desde el centro del extremo distal
- SADT, tallas 20-30: la bandas comienzan a unos 7,5 desde el centro del extremo distal
- SADT, tallas 32-38: la bandas comienzan a unos 12,7 cm desde el centro del extremo distal

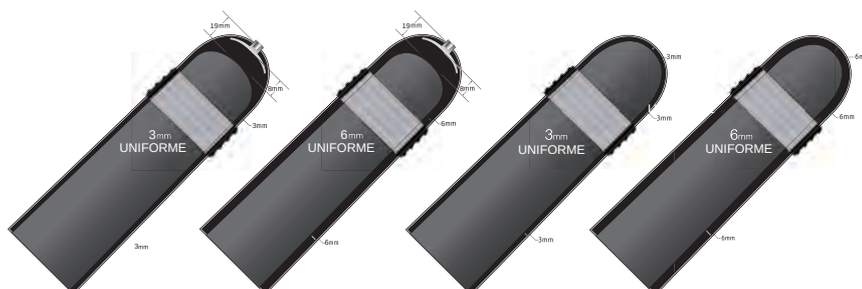


Smart Seal Liner Transfemoral. Tabla de medidas Smart Seal Liner Transtibial. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
20-23 cm	SADT20-(3 o 6)	---
24-25 cm	SADT24-(3 o 6)	---
26-27 cm	SADT26-(3 o 6)	SAFR26-(3 o 6)
28-31 cm	SADT28-(3 o 6)	SAFR28-(3 o 6)
32-37 cm	SADT32-(3 o 6)	SAFR32-(3 o 6)
38-43 cm	SADT38-(3 o 6)	SAFR38-(3 o 6)

Circunferencia	Sin pin 
20-23 cm	SBFR20-(3 o 6)
24-25 cm	SBFR24-(3 o 6)
26-27 cm	SBFR26-(3 o 6)
28-31 cm	SBFR28-(3 o 6)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



Superior Performance Liner

SPDT/SPDTHD
SPFR/SPFRHD

Características



Niveles de actividad



El liner protésico de gel ALPS Superior Performance es ideal para los amputados con un estilo de vida activo.

El Liner SP lleva un NUEVO tejido negro que aporta confort y estabilidad; está disponible con el Grip Gel o con el High Density Gel de ALPS.

Características y aplicaciones:

- Un tejido de alto rendimiento, que reduce la elasticidad vertical y mejora el control de la prótesis
- Disponible con High Density Gel o Grip Gel
- Gran elasticidad en la circunferencia, para facilitar el ajuste de la forma
- La versión con HD Gel es ideal para aquellos amputados con un estilo de vida activo y para pacientes que estén en plena transición de un liner de silicona a un liner de Gel



Superior Performance Liner SPDT/SPDTHD/SPFR/SPFRHD. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 	Sin pin 
16-19 cm	SPDT(HD)16-(3 o 6)	SPFR(HD)16-(3 o 6)
20-23 cm	SPDT(HD)20-(3 o 6)	SPFR(HD)20-(3 o 6)
24-25 cm	SPDT(HD)24-(3 o 6)	SPFR(HD)24-(3 o 6)
26-27 cm	SPDT(HD)26-(3 o 6)	SPFR(HD)26-(3 o 6)
28-31 cm	SPDT(HD)28-(3 o 6)	SPFR(HD)28-(3 o 6)
32-37 cm	SPDT(HD)32-(3 o 6)	SPFR(HD)32-(3 o 6)
38-43 cm	SPDT(HD)38-(3 o 6)	SPFR(HD)38-(3 o 6)
44-52 cm	SPDT(HD)44-(3 o 6)	SPFR(HD)44-(3 o 6)

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.



Liberty Liner II

VSDT

Características



Niveles de actividad



El ALPS Liberty Liner II permite la expulsión del sudor y del aire a través de una válvula incorporada, ya sea a través del pin o del reductor. La válvula de evacuación de una vía ha sido colocada estratégicamente en posición distal para evacuar el aire entre la piel del usuario y el liner.

Características y aplicaciones:

- Proporciona ajuste superior
- Válvula incorporada para expulsar el aire
- Puede usarse para sistemas con o sin pin
- Disponible en grosor uniforme de 6 mm
- Solo disponible en la versión con HD Gel



Liberty Liner II VSDT. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin 
20-23 cm	VSDT20-6
24-25 cm	VSDT24-6
26-27 cm	VSDT26-6
28-31 cm	VSDT28-6
32-37 cm	VSDT32-6

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño dl liner.

LDA-764: Reductor con válvula incorporada – Se vende por separado

LDP-764: Pin con válvula incorporada – Se vende por separado



Silicone PRO Liner

Características



Niveles de actividad



LSC/LSL

El nuevo Silicone PRO Liner de ALPS está recubierto con un tejido de punto sin costuras ALPS que hace que sea fácil ponerse y quitarse. La mínima distracción distal asegura un ajuste cómodo y la mejor estabilidad para todos los niveles de actividad.

Características y aplicaciones:

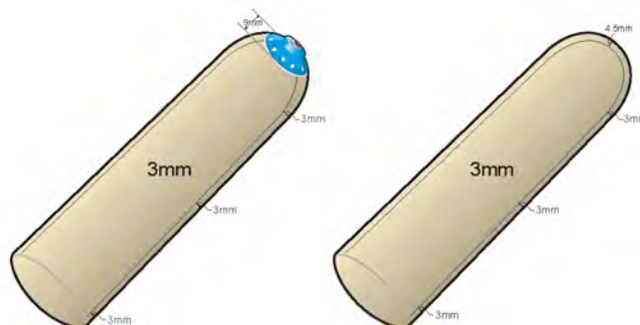
- Una quinta parte de la fricción de la silicona regular
- Material agradable para la piel y perfil delgado
- Reduce el pistoneo sin restricción distal
- Recubierto con tejido de punto ALPS para mayor libertad de movimiento
- Ligero
- Efecto de enfriamiento



Silicone PRO Liner LSC/LSL. Tabla de medidas

Circunferencia	Con pin	Sin pin
14-17 cm	LSL3.0-14	LSC3.0-14
16-19 cm	LSL3.0-16	LSC3.0-16
18-21 cm	LSL3.0-18	LSC3.0-18
20-23 cm	LSL3.0-20	LSC3.0-20
22-25 cm	LSL3.0-22	LSC3.0-22
24-25 cm	LSL3.0-24	LSC3.0-24
26-27 cm	LSL3.0-26	LSC3.0-26
28-31 cm	LSL3.0-28	LSC3.0-28
30-33 cm	LSL3.0-30	LSC3.0-30
32-37 cm	LSL3.0-32	LSC3.0-32
35-37 cm	LSL3.0-35	LSC3.0-35
38-47 cm	LSL3.0-38	LSC3.0-38
44-53 cm	LSL3.0-44	LSC3.0-44

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla para seleccionar el tamaño del Silicone PRO.



Superior Suspension Sleeve

SFB/SFBHD

Características



Niveles de actividad



ALPS Superior Suspension Sleeve ofrece un confort extraordinario gracias al Gel ALPS. La SFB presenta una NUEVA tela negra entretejida que deja al usuario una gran libertad para flexionar la rodilla. La SFB también consigue una suspensión segura cerrándose con la piel sin restringir la circulación, mientras que el Gel se adhiere a la piel del amputado sin generar esfuerzos de cizallamiento. Con un perfil más fino, la SFB es la opción ideal para quienes tienen problemas con el grosor de la rodillera.

Características y aplicaciones:

- Disponible con High Density Gel (HD) o con Grip Gel
- Disponible con un grosor uniforme de 2mm
- Libertad para flexionar la rodilla
- Ofrece una suspensión segura



Superior Suspension Sleeve SFB/SFBHD. Tabla de medidas

Circunferencia	2 mm
25-30 cm	SFB(HD)20-2(S)
31-34 cm	SFB(HD)24-2(M)
35-37 cm	SFB(HD)26-2(M+)
38-40 cm	SFB(HD)28-2(L)
41-45 cm	SFB(HD)32-2(XL)

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.



Extreme Sleeve

Características



SFK

Niveles de actividad



La ALPS Extreme Sleeve ofrece un confort extraordinario gracias al Gel ALPS. La SFK tiene una elasticidad vertical limitada, no obstante, la elasticidad del tejido deja al usuario total libertad para flexionar la rodilla. La rodillera Extreme también consigue una suspensión segura cerrándose con la piel sin restringir la circulación, mientras que el Grip Gel se adhiere a la piel del paciente sin generar esfuerzos de cizallamiento. El Gel ayudará a evitar que la rodillera se deslice hacia abajo enrollándose por la extremidad del amputado.



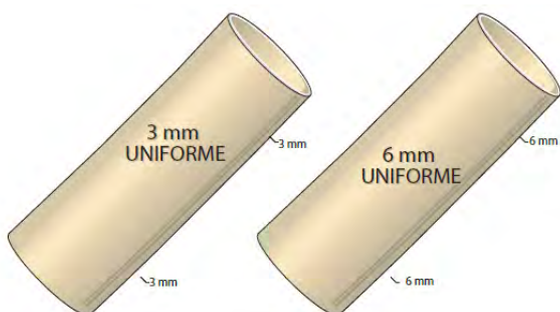
Características y aplicaciones:

- Elasticidad vertical limitada
- Libertad para flexionar la rodilla
- Minimiza la compresión y la irritación en la parte proximal
- Ofrece una suspensión segura

Extreme Sleeve SFK. Tabla de medidas

Circunferencia	3 mm	6 mm
20-24 cm	SFK16-3 (XS)	SFK16-6 (XS)
25-30 cm	SFK20-3 (S)	SFK20-6 (S)
31-34 cm	SFK24-3 (M)	SFK24-6 (M)
35-37 cm	SFK26-3 (M+)	SFK26-6 (M+)
38-40 cm	SFK28-3 (L)	SFK28-6 (L)
41-45 cm	SFK32-3 (XL)	SFK32-6 (XL)
46-60 cm	SFK38-3 (XXL)	SFK38-6 (XXL)
61-70 cm	SFK44-3 (XXXL)	SFK44-6 (XXXL)

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.



Superior Performance Sleeve

SFP/SFPHD

Características



Niveles de actividad



ALPS Superior Performance Sleeve es una rodillera protésica de gel fabricada con un nuevo tejido negro de alto rendimiento y que lleva el Gel ALPS.

La SFP tiene una elasticidad vertical limitada pero, la elasticidad horizontal del tejido, deja al usuario total libertad para flexionar la rodilla. El Gel se adhiere a la piel de los pacientes sin generar esfuerzos de cizallamiento, lo que evita que la rodillera se deslice hacia abajo enrollándose por la extremidad del amputado.

Características y aplicaciones:

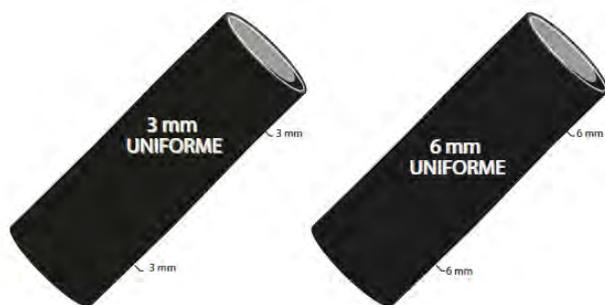
- Disponible con High Density Gel (HD) o Grip Gel
- Disponible con un grosor uniforme de 3 mm y 6 mm
- Tejido de alto rendimiento para reducir la elasticidad vertical
- Ofrece una suspensión segura



Superior Performance Sleeve SFP/SFPHD. Tabla de medidas

Circunferencia	3 mm	6 mm
20-24 cm	SFP(HD)16-3(XS)	SFP(HD)16-6(XS)
25-30 cm	SFP(HD)20-3(S)	SFP(HD)20-6(S)
31-34 cm	SFP(HD)24-3(M)	SFP(HD)24-6(M)
35-37 cm	SFP(HD)26-3(M+)	SFP(HD)26-6(M+)
38-40 cm	SFP(HD)28-3(L)	SFP(HD)28-6(L)
41-45 cm	SFP(HD)32-3(XL)	SFP(HD)32-6(XL)
46-60 cm	SFP(HD)38-3(XXL)	SFP(HD)38-6(XXL)
61-70 cm	SFP(HD)44-3(XXXL)	SFP(HD)44-6(XXXL)

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.





SFR

Niveles de actividad



La rodillera protésica de gel de ALPS, EasySleeve Fabric Reinforced, ofrece un confort extraordinario gracias al ALPS EasyGel.

La elasticidad del tejido permite al usuario una libertad de movimiento excelente para flexionar la rodilla.

La SFR también consigue una suspensión segura al cerrarse con la piel sin restringir la circulación, mientras que el bajo coeficiente de fricción que aporta el EasyGel ayuda a aligerar los esfuerzos de cizallamiento sobre la piel.

Características y aplicaciones:

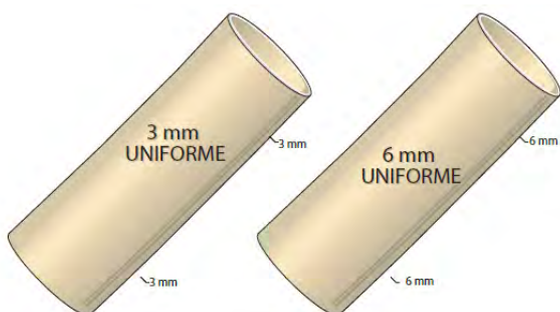
- Tejido de alto rendimiento
- Libertad para flexionar la rodilla
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible
- Minimiza la compresión y la irritación en la parte proximal



EasySleeve SFR. Tabla de medidas

Circunferencia	3 mm	6 mm
20-24 cm	SFR16-3 (XS)	SFR16-6 (XS)
25-30 cm	SFR20-3 (S)	SFR20-6 (S)
31-34 cm	SFR24-3(M)	SFR24-6(M)
35-37 cm	SFR26-3(M+)	SFR26-6(M+)
38-40 cm	SFR28-3(L)	SFR28-6(L)
41-45 cm	SFR32-3(XL)	SFR32-6(XL)
46-60 cm	SFR38-3(XXL)	SFR38-6(XXL)
61-70 cm	SFR44-3(XXXL)	SFR44-6(XXXL)

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.



Flex Sleeve

Características



SFX

Niveles de actividad



La Rodillera Flex de ALPS (SFX) es una rodillera de suspensión protésica fabricada con una estructura entretrejida sin costuras con HD Gel para ofrecer el máximo confort.

La SFX tiene una preflexión de 30 ° que permite doblar la rodilla con facilidad y evita que el liner se enrolle por la parte de la corva.

Características y aplicaciones:

- Tiene una preflexión de 30 °
- El HD Gel ofrece a los amputados un alto nivel de control
- Disponible con un grosor uniforme de 3mm
- Disponible en una longitud que se adapta a la mayoría de usuarios



Flex Sleeve SFX. Tabla de medidas

Circunferencia	3 mm Gris	3 mm Beige
30-34 cm	SFX20-3G	SFX20-3B
31-40 cm	SFX26-3G	SFX26-3B
35-60 cm	SFX32-3G	SFX32-3B

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.



EasySleeve SuperStretch SLE

Características



Niveles de actividad



EasySleeve Super Stretch de ALPS es una rodillera protésica de gel que ofrece confort y durabilidad, al tiempo que ofrece una gran resistencia gracias a la suspensión por succión. La SLE permite libertad para flexionar la rodilla y consigue una suspensión segura, al cerrarse con la piel sin restringir la circulación. Gracias a la funda de tejido independiente, el EasyGel se puede mover con el usuario, por lo que se reducen las fuerzas que actúan sobre la rótula y el grueso de la rodillera se aleja de la zona de la corva.

Características y aplicaciones:

- Minimiza la compresión y la irritación en la parte proximal
- Longitudes más largas para adaptarse a la mayoría de usuarios
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible
- Una funda de tela (se vende por separado) protege la rodillera
- Recomendada para prótesis impermeables



EasySleeve SuperStretch SLE. Tabla de medidas

Circunferencia	6 mm
20-24 cm	SLE16 (XS)
25-30 cm	SLE20 (S)
31-34 cm	SLE24 (M)
35-37 cm	SLE26 (M+)
38-40 cm	SLE28 (L)
41-45 cm	SLE32 (XL)

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.





La Rodillera VIVA de ALPS es una rodillera protésica de gel con una válvula integrada para expulsar el aire del encaje y ofrecer una seguridad extraordinaria. Proporciona una suspensión por succión, sin necesidad de crear una válvula en el encaje.

Una vez calzada la rodillera, la válvula debería situarse en la parte más proximal a la rótula para crear una contrapresión posterior con la flexión de la rodilla. La VIVA está hecha con el High Grip Gel de ALPS, que ayuda a evitar que la rodillera se deslice hacia abajo enrollándose por la extremidad del amputado.

Características y aplicaciones:

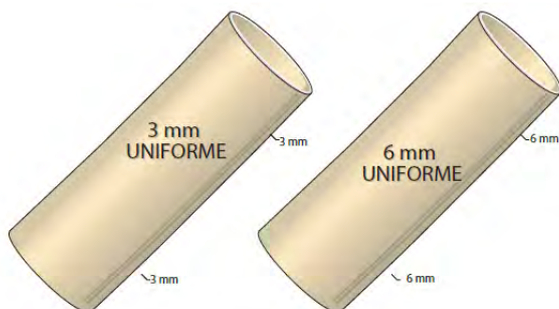
- Minimiza la compresión y la irritación en la parte proximal
- Libertad para flexionar la rodilla
- Válvula integrada para expulsar el aire
- Ofrece una suspensión segura



V.I.V.A. Sleeve VIVA. Tabla de medidas

Circunferencia	3 mm	6 mm
20-24 cm	VIVA16-3 (XS)	VIVA16-6 (XS)
25-30 cm	VIVA20-3 (S)	VIVA20-6 (S)
31-34 cm	VIVA24-3(M)	VIVA24-6(M)
35-37 cm	VIVA26-3(M+)	VIVA26-6(M+)
38-40 cm	VIVA28-3(L)	VIVA28-6(L)
41-45 cm	VIVA32-3(XL)	VIVA32-6(XL)

Medir la circunferencia del muñón a 10 cm del centro de la rodilla. Usar la tabla en la página 9 para más información sobre como seleccionar el tamaño de la rodillera.



Lock con Pirámide

S498-P

Niveles de actividad



El Bloqueo ALPS con Pirámide presenta en su cuerpo una pirámide integrada. El cuerpo de bloqueo de nylon reforzado con vidrio presenta características de uso superiores a las del Delrin o a las del aluminio.

El práctico engranaje unidireccional permite al usuario presionar o ajustar la extremidad en el encaje protésico.

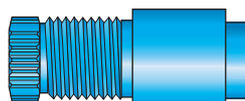
Una característica única de este bloqueo es que, si se engancha material extraño o alguna prenda en el engranaje, el compartimento se puede quitar, soltando el pin.

Características y aplicaciones:

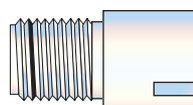
- Para encajes laminados
- Diseño de cuerpo de bloqueo integral que combina bloqueo y pirámide
- Infinitos ajustes del pin que reducen la fricción
- El compartimento se puede desalojar, soltando el pin
- Recomendación de peso: 100 kg (220 libras)



Cuerpo principal de nylon reforzado con vidrio



LDH-694A
Mecanismo de acoplamiento



Dummy

LDP-695
Pasador dentado de acero inoxidable



LDA-694
Adaptador de tuerca hexagonal

Repuestos

Repuestos	Descripción
S498-P	Cuerpo principal con pirámide
LDH - 694 A	Mecanismo de acoplamiento
LDP - 695	Pasador dentado
LDA - 694	Adaptador de tuerca hexagonal
	Dummy

Lock con fondo plano

S496-W

Niveles de actividad



El ALPS Lock Flat Bottom ha demostrado su fiabilidad y su funcionamiento excelente.

Este dispositivo de bloqueo ligero hecho de nailon reforzado con vidrio presenta unas características de uso mejores que las del Delrin o el aluminio. Su práctico engranaje unidireccional permite al usuario presionar o ajustar la extremidad en el encaje protésico.

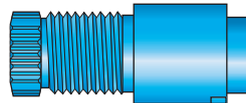
Una característica única de este bloqueo es que, si se engancha material extraño o alguna prenda en el engranaje, el compartimento se puede quitar, soltando el pin.

Características y aplicaciones:

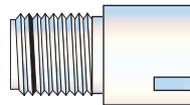
- Para encajes laminados o termoplásticos
- Ligero (107 g)
- El compartimento se puede desalojar, soltando el pin
- Sin límite de peso
- Infinitos ajustes del pin que reducen la fricción



Cuerpo principal de nylon reforzado con vidrio



LDH-694A
Mecanismo de acoplamiento



Dummy

LDP-695
Pasador dentado de acero inoxidable



LDA-694
Adaptador de tuerca hexagonal

Repuestos

S496-W
LDH - 694 A
LDP - 695
LDA - 694

Descripción

Cuerpo principal con fondo plano
Mecanismo de acoplamiento
Pasador dentado
Adaptador de tuerca hexagonal
Dummy

Skin Reliever

Características

ENCP



Niveles de actividad



ALPS Skin Reliever elimina los esfuerzos de cizallamiento, la fricción y evita las abrasiones en la piel del muñón.

También se adapta a las fluctuaciones de volumen durante la vida de la prótesis.

No es necesario hacer un encaje nuevo, ALPS Skin Reliever se puede usar debajo de liners de silicona, gel y pelitas.

Características y aplicaciones:

- Reduce el cizallamiento y las abrasiones
- Alta elasticidad
- Reemplaza pelitas y cubremuñones
- Suaviza y calma la piel
- Contiene un antioxidante para que puedan utilizarlo los amputados con piel sensible



Skin Reliever ENCP. Tabla de medidas

Circunferencia	3/1.5 mm
10-19 cm	ENCP16
20-27 cm	ENCP20
28-37 cm	ENCP28

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla para seleccionar el tamaño del Skin Reliever.



Cubremuñones

KC

Niveles de actividad



El cubremuñón protésico ALPS es ligero, suave y proporciona amortiguación y comodidad para un ajuste excelente.

Disponibles con 1, 3 y 5 capas, los cubremuñones se han fabricado con fibras Coolmax® que crean un sistema de gestión de la humedad que aleja el sudor del cuerpo, haciéndolo pasar a través de la tela, donde puede evaporarse con rapidez.

Se adaptan a las fluctuaciones del volumen y se pueden llevar solos o con la prótesis.

Características y aplicaciones:

- Las fibras Coolmax® hacen que sea cómodo de llevar y fresco
- Mantiene su forma con el paso del tiempo; estiramiento mínimo y no se apelmaza
- Los cubremuñones con orificio distal están disponibles sólo con refuerzo plástico
- El orificio reforzado de plástico evita que se deshilache la costura alrededor del orificio distal



Cubremuñones protésicos KC. Tabla de medidas

Código**	Tamaño/ Descripción	Longitud del encaje (+5cm)	Circunferencia distal (a 5cm)	Tamaño recomendado de liner ALPS
KCN-08-(1/3/5) (HR/N)	Estrecho, Extra corto 20 cm	20-26 cm	20-23 cm	20
KCN-10-(1/3/5) (HR/N)	Estrecho, Corto 25 cm	26-36 cm	20-23 cm	20
KCN-14-(1/3/5) (HR/N)	Estrecho, Regular 35 cm	36-46 cm	20-23 cm	20
KCN-18-(1/3/5) (HR/N)	Estrecho, Largo 45 cm	46-60 cm	20-23 cm	20
KCM-08-(1/3/5) (HR/N)	Medio, Extra corto 20 cm	20-26 cm	23-31 cm	24, 26, 28
KCM-10-(1/3/5) (HR/N)	Medio, Corto 25 cm	26-36 cm	23-31 cm	24, 26, 28
KCM-14-(1/3/5) (HR/N)	Medio, Regular 35 cm	36-46 cm	23-31 cm	24, 26, 28
KCM-18-(1/3/5) (HR/N)	Medio, Largo 45 cm	46-60 cm	23-31 cm	24, 26, 28
KCW-08-(1/3/5) (HR/N)	Ancho, Extra Corto 20 cm	20-26 cm	31-36 cm	32, 38
KCW-10-(1/3/5) (HR/N)	Ancho, Corto 25 cm	26-36 cm	31-36 cm	32, 38
KCW-14-(1/3/5) (HR/N)	Ancho, Regular 35 cm	36-46 cm	31-36 cm	32, 38
KCW-18-(1/3/5) (HR/N)	Ancho, Largo 45 cm	46-60 cm	31-36 cm	32, 38

PadSil

PDS

Niveles de actividad



La Padsil se desarrolló para mejorar el confort de los pacientes combinándola con los liners ALPS.

Al aumentar la presión por la parte distal y mejorar la función vascular de los tejidos distales, los amputados con un estilo de vida activo apreciarán la amortiguación, suavidad y durabilidad adicionales.

Los usuarios que experimentan cambios de volumen también apreciarán la capacidad de las Padsils para levantar la extremidad y volver a colocarla en la posición correcta.

Características y aplicaciones:

- Silicona suave de grado médico
- Mantiene su forma con el paso del tiempo
- Ayuda a mantener el contacto total
- Se puede modificar



PadSil PDS. Tabla de medidas

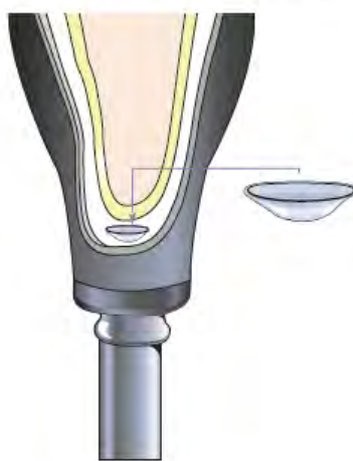
Circunferencia	PadSil
14-19 cm	PDS-S
20-23 cm	PDS-M
24-27 cm	PDS-L
28-31 cm	PDS-XL
32-35 cm	PDS-XXL

Medir la circunferencia del muñón a 6 cm del extremo distal. Usar la tabla para seleccionar el tamaño del PadSil.

Se puede colocar dentro del liner con pin



Se puede colocar entre el encaje y el liner sin pin



TSK

Niveles de actividad



Las pieles cosméticas de ALPS están preestiradas y se encojen mediante calor para adaptarse a la medida.

Una vez estirada la piel sobre la prótesis, utilice una pistola de calor desde de la punta de los dedos y vaya subiendo hacia arriba, hasta llegar al borde proximal.

Si fuera necesario, puede usar cemento de contacto vinílico o pegamento para fijarla de forma permanente.

Se puede usar en amputados transtibiales. Si desea utilizarlo con aplicaciones de suspensión por succión, practique un orificio pequeño para que la piel cosmética no se hinche.

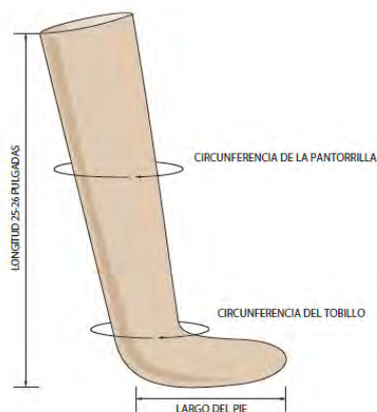
Características y aplicaciones:

- Muy confortable
- Dos tallas para adaptarse a la mayoría de usuarios
- Preestiradas, se encoje con el calor para adaptarse
- Sin línea de transición en el tobillo



EasySkin TSK. Tabla de medidas

SMALL	Longitud del pie	Tobillo	Pantorrilla
Min.	18 cm	17 cm	25 cm
Max.	23 cm	22 cm	35 cm
LARGE	Longitud del pie	Tobillo	Pantorrilla
Min.	23 cm	22 cm	35 cm
Max.	30 cm	29 cm	45 cm



Vacuum Integrated Pump

VIP

Niveles de actividad



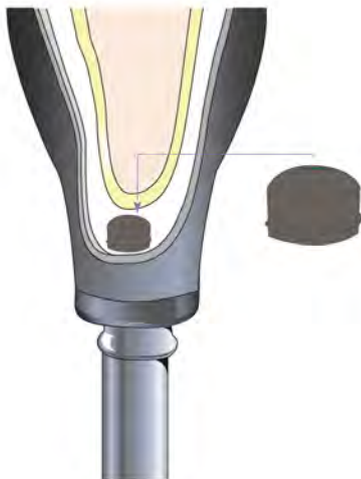
VIP es un sistema de bombeo integrado de expulsión de aire para vacío elevado para encajes protésicos.

El uso de VIP proporciona a los pacientes un contacto total continuo al ponerse la prótesis, algo fundamental para una distribución del peso uniforme y para distribuir la suspensión de la prótesis sobre toda la superficie del muñón.

El vacío elevado creado por VIP estabiliza el muñón, de manera que se superan todos los problemas relacionados con su volumen cambiante durante el día.

Características y aplicaciones:

- ALPS VIP está disponible con 2 niveles de vacío diferentes: elevado vacío bajo y elevado vacío alto
- Es fácil de instalar en el encaje protésico
- No requiere el uso de pilas ni otras fuentes de alimentación, como tampoco de pistones y cilindros para bombear el aire desde el encaje
- Es muy ligero y no altera el aspecto cosmético de la prótesis
- Para encajes laminados o termoplásticos



Part#	Description
VIP-DL	VIP-Bajo vacío, Convexo
VIP-DH	VIP-Alto vacío, Convexo
VE319-D	VIP Dummy
VE319-SD	VIP Dummy, corta
VE819-P	VIP/EZ-Lock Placa de montaje

Antioxidant Cream

ANT-CP50

La Antioxidant Cream de ALPS contiene antioxidantes lipófilos que contrarrestan los radicales libres; además ayuda a calmar cualquier irritación, reduciendo la sensación de picazón y malestar.

Se puede aplicar en muñones con piel sensible ya que estimula el proceso de regeneración de la piel.

Su poder hidratante mejora la elasticidad de la piel.

Se puede utilizar con todos los liners.



Lubricante Protésico

PA604

ALPS Prosthetic Lubricant se utiliza para ayudar a calzarse liners protésicos de gel y silicona.

Este lubricante permite al amputado ponerse el liner o ajustárselo fácilmente sin ser pegajoso.

ALPS Prosthetic Lubricant está disponible en una botella de 443 ml.

Se puede utilizar con todos los liners.



Limpiador Protésico

PD595

ALPS Prosthetic Cleanser es un limpiador no alcalino, sin jabón, que puede usarse para lavar liners o rodilleras protésicas a mano o en la lavadora.

Los pacientes con piel sensible descubrirán que este detergente suave también es ideal para lavar aquellas zonas de la piel en contacto con la prótesis.

ALPS Prosthetic Cleanser está disponible en una botella de 472 ml. Se puede utilizar con todos los liners.



Loción para la piel

SL108

ALPS Skin Lotion 100 % Silicona ayuda a calmar la piel seca y sensible. Es hipoalergénica, sin perfumes ni colorantes, y no deja una sensación grasa en la piel después de usarla.

Puede aplicarse con moderación para aliviar las afecciones de la piel seca y agrietada.

ALPS Skin Lotion está disponible en botellas de 118 ml (SL108) y 944 ml (SL108-32).

Se puede utilizar con todos los liners.



Política de garantía de ALPS

****Todos los productos están respaldados por una política de garantía de 30 días sin condiciones.**

LINERS

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	GARANTÍA
AKDT/AKDTHD/ AFFR/AKFRHD	Extreme Liner	12 Meses
APDT-TP/APFR-TP	Anterior-Posterior Tapered Liner	12 Meses
ECDTHD/ECFRHD	ECO Liner	12 Meses
ELDT/ELFR	EasyLiner	12 Meses
ELPX	EasyLiner Super Stretch	6 Meses
EZF	EasyFlex Liner	12 Meses
GPDT/GPFR	General Purpose Liner	12 Meses
PSI	Proximal Seal Interface Liner	6 Meses
SAFR/SADT/SBFR	Smart Seal Liner	6 Meses
SPDT/SPDTHD/SPFR/SPFRHD	Superior Performance Liner	12 Meses
VDST	Liberty Liner	12 Meses

RODILLERAS

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	GARANTÍA
SFB/SFBHD	Superior Suspension Sleeve	2 Meses
SFK	Extreme Sleeve	3 Meses
SFP/SFPHD	Superior Performance Sleeve	3 Meses
SFR	Easy Sleeve	3 Meses
SFX	Flex Sleeve	3 Meses
SLE	Easy Sleeve Super Stretch	3 Meses
VIVA	Valve Integrated Vacuum Activated	3 Meses

BLOQUEOS

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	GARANTÍA
S498-P	AlpsLock con Pirámide	6 Meses
S496-W	AlpsLock con fondo plano	6 Meses

EXTRA

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	GARANTÍA
ENCP	Skin Reliever	1 Mes
KC	Prosthetic Socks	1 Mes
PDS	Silicone Distal Pad	6 Meses
TSK	EasySkin	6 Meses
VIP	Vacuum Integrated Pump	6 Meses

CUIDADO DE LA PIEL

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	GARANTÍA
ANT-CEP50	Antioxidant Cream	90 Dias
PA604	Lubricante protésico	90 Dias
PD595	Limpiador protésico	90 Dias
SL108	Loción para la piel	90 Dias



www.easyliner.eu