



VENOSAN[®]

Medias Compresivas

MÁS SALUD Y BELLEZA PARA TUS PIERNAS





VENOSAN[®]

Medias Compresivas

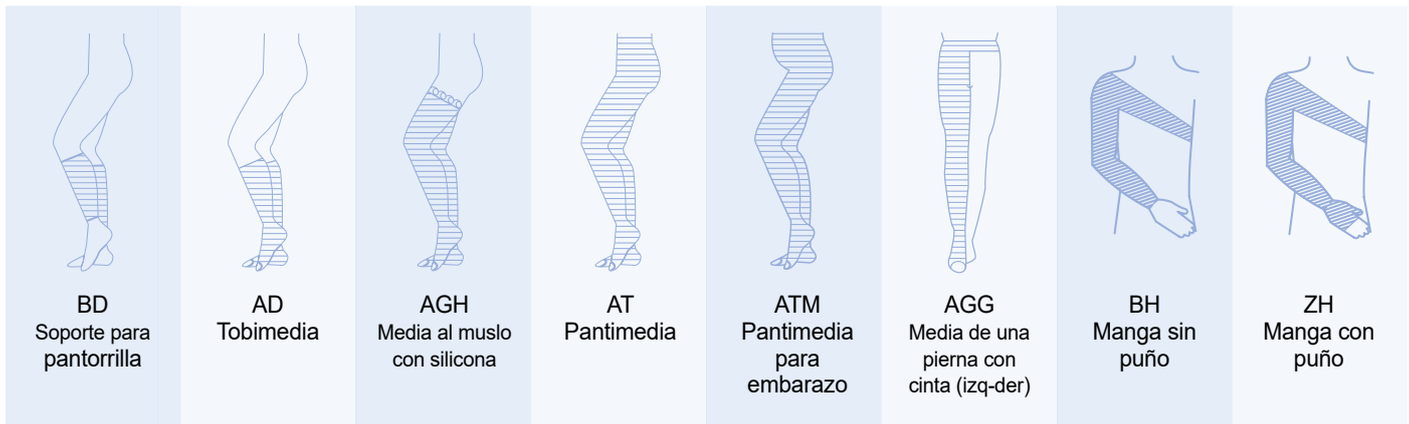
“VENOSAN” cuenta con la más alta calidad en compresión científicamente comprobada. Ofreciendo una gran variedad de líneas para adaptarse al mercado de la salud y la belleza.



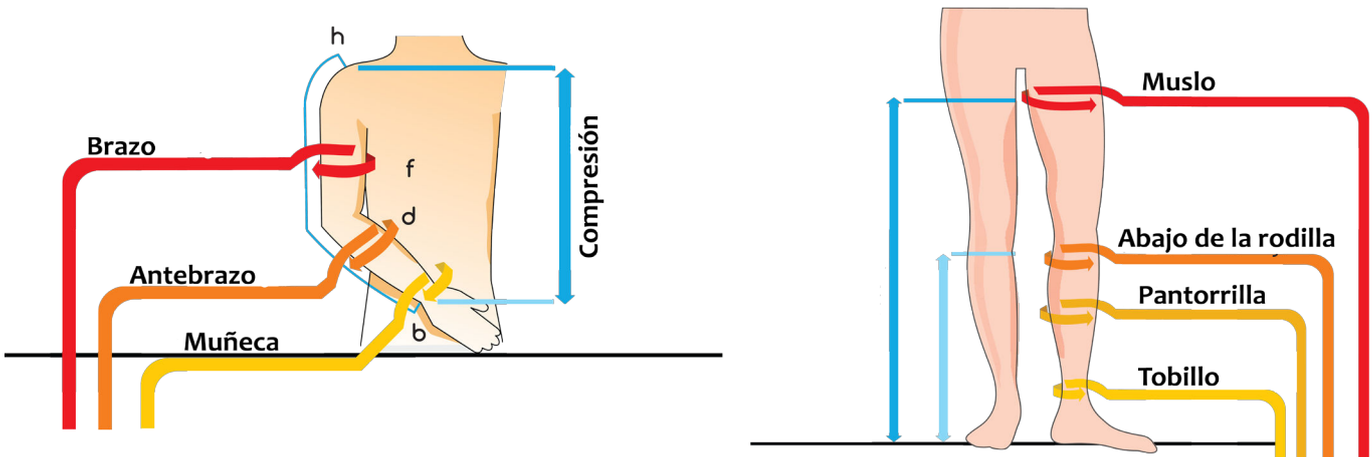
LA MÁS COMPLETA LÍNEA DE MEDIAS Y MANGAS COMPRESIVAS EN MÉXICO



MODELOS DISPONIBLES



CÓMO TOMAR MEDIDAS



INDICACIONES PARA CADA COMPRESIÓN

15 - 23 mmHg
18 - 22 mmHg

- Edema leve
- Piernas cansadas
- Trabajo de pie
- Embarazo
- Largos viajes

20 - 30 mmHg

- Edema mediano
- Várices leves
- Prevención de várices durante el embarazo

30 - 40 mmHg

- Várices con tendencia a edema
- Insuficiencia venosa crónica
- Post-escleroterapia
- Cuando existe una operación de várices anterior

Arriba de 40 mmHg

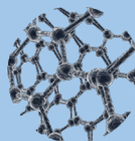
- Compresión alcanzada solamente con la sobrecolocación de medias
- Linfedema

18 mmHg (AES)

- Inmovilidad general
- Largos periodos en cama
- Antes, durante y después del parto
- Previene embolias antes, durante y después de una cirugía

CONTRA INDICACIONES

Problemas graves de circulación arterial, Neuropatía aguda, Microangiopatía aguda, durante la estancia en internación hospitalaria (con excepción a la media AES), después de una trombosis profunda reciente. Talent 4 Pharma rechaza cualquier tipo de responsabilidad en caso de no seguir las contraindicaciones ni seguir la recomendación médica. Bajo prescripción médica, las medias pueden ser usadas en casos de: Edemas severos, insuficiencia cardíaca descompensada, dermatitis atópica.



Las medias Legline® son hechas para mujeres dinámicas que buscan combatir problemas circulatorios con la mayor elegancia. Legline® posee varios modelos elaborados bajo una tecnología textil avanzada, proporcionando un toque de transparencia, suavidad y confort, de acuerdo a las mayores exigencias médicas y estéticas del mercado. Garantizando una terapia elastocompresiva, perfectamente equilibrada con la mejor estética y elegancia. La combinación perfecta para unas piernas bellas y sanas.

INDICACIONES

15 - 23 mmHg

- Suave compresión
- Para viajes largos
- Prolongados periodos sentado o de pie
- Prevención de várices y várices por embarazo
- Dolor o hinchazón de piernas

Disponible en los modelos con punta abierta o cerrada
En color negro solamente disponible con punta cerrada
Panti-Materna solamente disponible con punta del pie abierta
Tobimedia solamente disponible hasta talla Grande
Muslo solamente disponible hasta talla Extra-Grande

20 - 30 mmHg

- Compresión mediana
- Sensación de pesadez o fatiga en las piernas
- Problemas de várices durante el embarazo
- Várices con tendencia a edema

Panti-Materna disponible solamente con la punta del pie cerrada

COMPOSICIÓN

75% Poliamida / Nylon
25% Elastano / Spandex

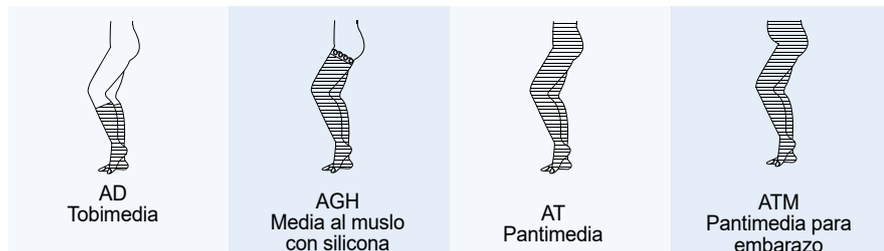
COMPRESIÓN

15 - 23 mmHg
20 - 30 mmHg

COLORES



DISPONIBLE EN LOS MODELOS



LegLine®
LegLine®
15-23
20-30

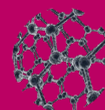


Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande	XX-Grande
cB	Tobillo	18 - 21cm	21 - 25cm	25 - 29cm	29 - 33cm	33 - 38cm
cC	Pantorrilla	28 - 38cm	30 - 42cm	32 - 46cm	34 - 50cm	43 - 55cm
cG	Muslo	40 - 62cm	46 - 70cm	54 - 78cm	60 - 81cm	66 - 84cm

Supportline Soft®

Compresión 18 - 22 mmHg

Ahora con
NANOTECNOLOGÍA



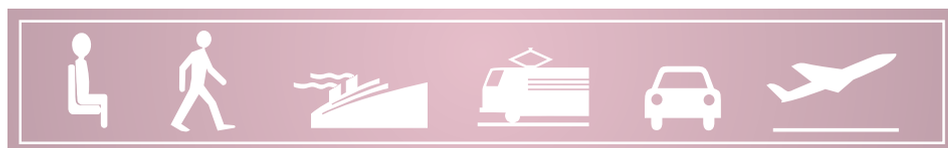
Calceta compresiva de descanso para uso diario

Supportline Soft® es una línea de calcetines de descanso, de compresión baja descendiente para proximal, fabricados en una amplia gama de colores. Indicado para mujeres y hombres que están en movimiento, que trabajan, viajan o practican deportes. Los calcetines Supportline Soft® otorgan la compresión específica en el tobillo, bombeando la sangre hacia la pantorrilla, provocando el retorno venoso evitando el riesgo de trombosis. Aumenta el desempeño deportivo debido a la aceleración de la recuperación muscular, disminuyendo la fatiga y la tensión de los músculos.

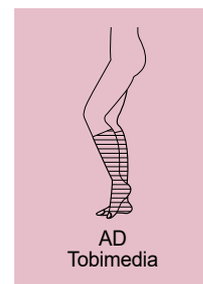
INDICACIONES

- Compresión baja
- Reduce los dolores musculares
- Reduce el ácido láctico
- Indicado para viajes largos
- Indicado para largos periodos de pie
- Indicado para piernas adoloridas o hinchadas

Disponible sólo con punta cerrada



DISPONIBLE EN MODELO



COMPOSICIÓN

80% Poliamida / Nylon
20% Elastano / Spandex

COMPRESIÓN

18 - 22 mmHg

COLORES

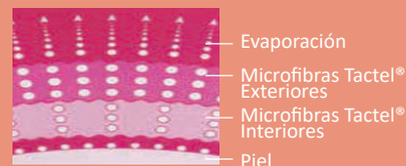


Circunferencia	Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande
Talla de zapato	4 - 5	6 - 7	8 - 9	10 - 12



Ultraline 4000[®]

Compresiones 20 - 30 mmHg / 30 - 40 mmHg



Con efecto climático Tactel | Tactel Microfibra

Las medias compresivas Ultraline[®], tienen una compresión descendiente graduada, fabricadas a base de microfibras Tactel[®], los hilos de las medias Ultraline[®] con efecto climático activan la acción respiratoria de las piernas, ofreciendo una agradable sensación de frescura, evitando complicaciones dermatológicas, garantizando una mayor elasticidad y confort en el día a día. Son más confortables, sedosas y fáciles de colocar.

INDICACIONES

20 - 30 mmHg

- Compresión mediana
- Sensación de pesadez y fatiga en las piernas
- Várices durante el embarazo
- Várices con tendencia a edema
- Post escleroterapia en pequeñas venas

Disponible con punta abierta o cerrada

30 - 40 mmHg

- Compresión alta
- Várices con edema
- Várices severas durante el embarazo
- Después de una flebotrombosis superficial
- Post escleroterapia
- Post Flebotomía

COMPOSICIÓN

71% Poliamida / Nylon
29% Elastano / Spandex

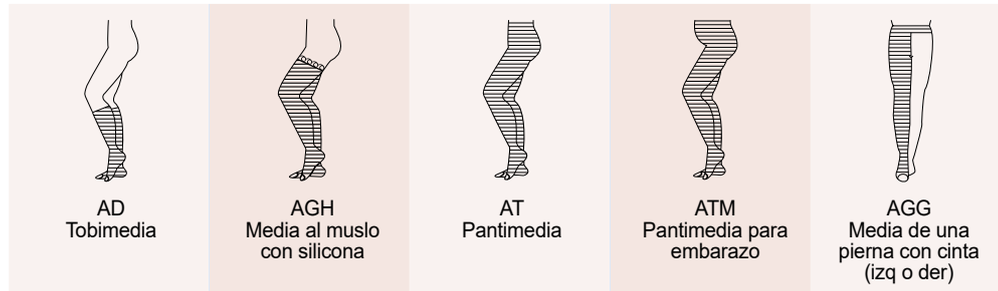
COMPRESIÓN

20 - 30 mmHg
30 - 40 mmHg

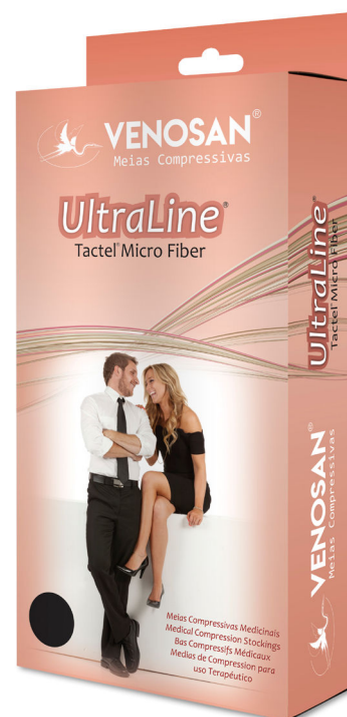
COLORES



DISPONIBLE EN LOS MODELOS



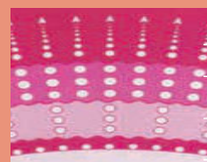
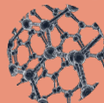
Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande	XX-Grande
cB	Tobillo	18-23 cm	23-26 cm	26-29 cm	29-32 cm	32-38 cm
cC	Pantorrilla	28-39 cm	33-42 cm	36-45 cm	39-50 cm	43-55 cm
cD	Abajo de la rodilla	28-38 cm	32-41 cm	35-44 cm	38-46 cm	42-52 cm
cG	Mitad del muslo	48-63 cm	54-67 cm	58-72 cm	63-74 cm	—



Ultraline 4.000[®]

Compresión 30 - 40 mmHg

Ahora con
NANOTECNOLOGÍA



Evaporación
Microfibras Tactel[®]
Exteriores
Microfibras Tactel[®]
Interiores
Piel

Mangas compresivas | Tactel Microfibra

MANGAS MÉDICAS COMPRESIVAS

La tecnología textil Tactel[®] microfibra de Ultraline 4000 también cuenta con modelos de mangas compresivas. Elaboradas con poliamida y elastano, siendo funcionales para tratamientos contra linfedema o post-mastectomía entre otros.

INDICACIONES

30 - 40 mmHg

- Prevención y tratamiento de linfedema post-mastectomía
- Prevención y tratamiento de linfedema primario
- Prevención y tratamiento de linfedema post-trauma

COMPOSICIÓN

64% Poliamida / Nylon
36% Elastano / Spandex

COMPRESIÓN

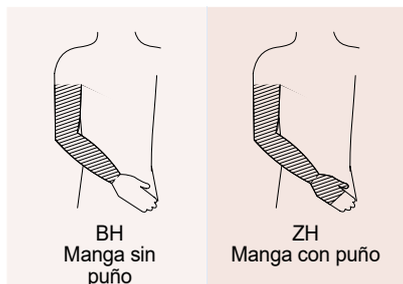
30 - 40 mmHg

COLORES

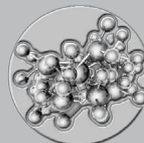


Beige

DISPONIBLE EN LOS MODELOS



Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande
b	Pulso	14 - 17 cm	17 - 20 cm	20 - 23 cm
d	Antebrazo	22 - 26 cm	26 - 30 cm	30 - 34 cm
f	Brazo	24 - 30 cm	30 - 36 cm	36 - 42 cm



Kit para tratamiento de úlceras

KIT Venosan Ulceraid®, recomendado para el tratamiento de la úlcera venosa, auxiliar para un cierre de herida más rápido, evitando la reincidencia de la misma. KIT Ulceraid es un sistema de sobreposición de dos medias. El KIT contenido en cada caja es de 3 medias: 2 Legline Silver de compresión 10-15 mmHg fabricada con cubierta de plata pura; 1 media exterior de compresión 20-30 mmHg, fabricada con hilos de microfibra Tactel® que ayudan a reducir la transpiración, evitando humedad, garantizando así la máxima ventilación posible. Sobrepuesta la una en la otra, suman una compresión aproximada de 45 mmHg.

INDICACIONES

- Tratamiento de Úlcera venosa en una pierna
- Prevención de reincidencia de la úlcera venosa luego de haber cerrado la herida
- Prevención de úlcera en el caso de alteraciones de la piel ya existentes

EFFECTOS Y BENEFICIOS

El hilo de plata utilizado para la media interior, en la región de la herida, evita la proliferación de bacterias y hongos, acelerando el proceso de cierre de la herida. La media interna de suave compresión, es utilizada normalmente de día y de noche, garantizando una compresión continua en el área de la úlcera, ayudando al proceso de sanación.

El efecto del KIT Ulceraid® puede ser mejorado a través de caminatas y subir por las escaleras.

Luego de cicatrizada la úlcera, el paciente deberá procurar el uso diario de medias compresivas para evitar problemas recurrentes en la herida ya cerrada.

COMPOSICIÓN

89% Poliamida / Nylon
10% Elastano / Spandex
01% Plata

COMPRESIÓN

Interna LeglineSilver

10 - 15 mmHg

Externa Ultraline 4000

20 - 30 mmHg

COLORES



Media interna

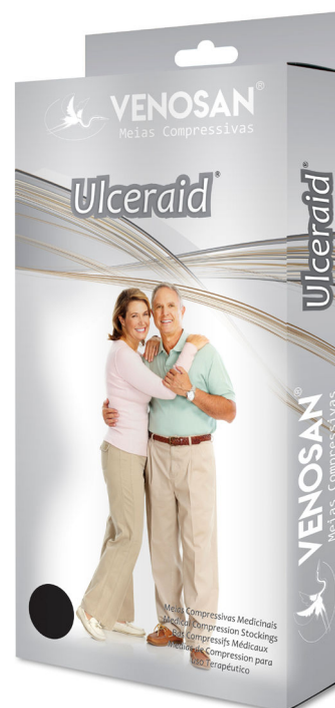
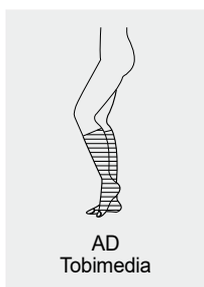
Blanco



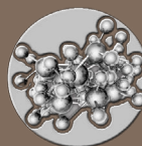
Media externa

Beige

DISPONIBLE EN EL MODELO



Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande
cB	Tobillo	18 - 23 cm	23 - 26 cm	26 - 29 cm	29 - 32 cm
cC	Pantorrilla	28 - 39 cm	33 - 42 cm	36 - 45 cm	39 - 50 cm
cD	Abajo de la rodilla	28 - 38 cm	32 - 41 cm	35 - 44 cm	38 - 46 cm



KIT para el tratamiento de Úlcera Venosa con CIERRE

KIT Venosan Ulcercomfort® con cierre, recomendado para el tratamiento de la úlcera venosa, auxiliar para un cierre de herida más rápido, evitando la reincidencia de la misma. KIT Ulcercomfort® con cierre es un sistema de sobreposición de dos medias. El KIT contenido en cada caja es de 3 medias: 2 Legline Silver de compresión 10-15 mmHg fabricada con cubierta de plata pura; 1 media exterior de compresión 20-30 mmHg, fabricada en base a un doble recubrimiento con cierre. Sobrepuesta la una en la otra, suman una compresión aproximada de 45 mmHg.

INDICACIONES

- Tratamiento de Úlcera venosa en una pierna
- Prevención de reincidencia de la úlcera venosa luego de haber cerrado la herida
- Prevención de úlcera en el caso de alteraciones de la piel ya existentes

EFFECTOS Y BENEFICIOS

El hilo de plata utilizado para la media interior, en la región de la herida, evita la proliferación de bacterias y hongos, acelerando el proceso de cierre de la herida. La media interna de suave compresión, es utilizada normalmente de día y de noche, garantizando una compresión continua en el área de la úlcera, ayudando al proceso de sanación.

El efecto del KIT Ulcercomfort® con cierre puede ser mejorado a través de caminatas y subir por las escaleras.

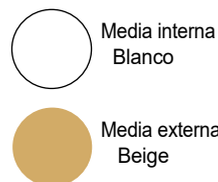
Luego de cicatrizada la úlcera, el paciente deberá procurar el uso diario de medias compresivas para evitar problemas recurrentes en la herida ya cerrada.

- **Media con cierre;** facilita la colocación.
- **Mecanismo de compresión;** evita que la herida se abra.
- **Media con cierre;** con la mejor tecnología de última generación y un doble recubrimiento de elastano, asegura la mayor compresión y durabilidad.
- **Media interna de fácil deslizamiento con cubierta de plata;** evita la proliferación de bacterias acelerando el proceso de cierre de la herida..

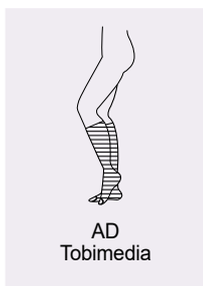
COMPOSICIÓN

Media Interna: LeglineSilver. **Media Externa:** Comfortline.
Compresión 10 -15 mmHg **(CON CIERRE)**
Compresión 20-30mmHg
89 % Poliamida 83% Poliamida
10% Elastano 17% Elastano
1% Plata

COLORES



DISPONIBLE EN EL MODELO



Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande
cB	Tobillo	19 - 23 cm	23 - 26 cm	26 - 29 cm	29 - 32 cm
cC	Pantorrilla	30 - 38 cm	35 - 43 cm	39 - 47 cm	48 - 56 cm
cD	Abajo de la rodilla	28 - 36 cm	33 - 41 cm	37 - 45 cm	46 - 54 cm

MEDIAS MEDICINALES

Medias antialérgicas. Elaboradas con un doble recubrimiento de Elastano, 100% algodón en contacto con la piel.

INDICACIONES

20 - 30 mmHg

- Compresión mediana
- Sensación de pesadez y fatiga en las piernas
- Várices durante embarazo
- Várices con tendencia a edema

Sólo disponible en modelo hasta la rodilla con pie abierto

30 - 40 mmHg

- Compresión alta
- Várices con edema
- Várices severas durante el embarazo
- Después de una flebotrombosis superficial
- Post escleroterapia
- Post Flebotomía

COMPOSICIÓN

45% Poliamida / Nylon
41% Algodón / Cotton
14% Elastano / Spandex

COMPRESIÓN

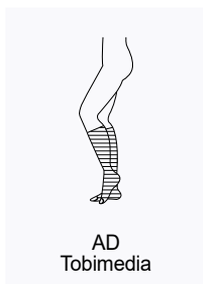
20- 30 mmHg
30- 40 mmHg

COLOR



Beige

DISPONIBLE EN LOS MODELOS



Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande	XX-Grande
cB	Tobillo	19 - 23 cm	23 - 26 cm	26 - 29 cm	29 - 32 cm	32 - 35 cm
cC	Pantorrilla	30 - 38 cm	35 - 43 cm	39 - 47 cm	48 - 56 cm	54 - 62 cm
cD	Abajo de la rodilla	28 - 36 cm	33 - 41 cm	37 - 45 cm	46 - 54 cm	52 - 60 cm

Las medias Venosan AES® antiembolia y antitrombo, aumentan la velocidad de la circulación venosa en la sangre. Asimismo contribuyen a evitar la formación de los cuáglulos que provocan la trombosis y embolias pulmonares.

INDICACIONES

18 mmHg

- Suave compresión
- Inmovilidad en general
- Pacientes en cama
- Antes, durante y después del parto
- Prevención de trombosis y embolia pulmonar antes, durante y después de las cirugías:
 - Traumatológicas
 - Ortopédicas
 - Plásticas
 - Ginecológicas
 - Bariátricas
 - Otras

Disponible solamente con punta abierta

COMPOSICIÓN

89% Poliamida / Nylon
11% Elastano / Spandex

COLOR

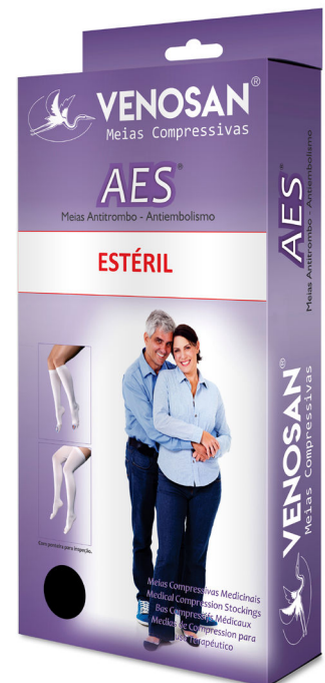
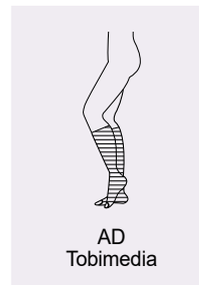


Blanco

COMPRESIÓN

18 mmHg

DISPONIBLE EN LOS MODELOS



Circunferencia		Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande	XX-Grande
cB	Tobillo	18 - 20 cm	20 - 22 cm	23 - 25 cm	25 - 27 cm	28 - 30 cm
cC	Pantorrilla	32 cm	32 - 37 cm	37 - 42 cm	42 - 47 cm	47 - 52 cm
cG	Mitad del muslo	45 - 64 cm	53 - 71 cm	61 - 80 cm	70 - 84 cm	79 - 93 cm

Soporte compresivo para pantorrilla

Sportactive® es una línea que fué creada exclusivamente para deportistas, con un diseño que proporciona confort anatómico y mejora el rendimiento deportivo.

INDICACIONES

20 - 30 mmHg

- Mediana Compresión
- Dolores en las piernas post ejercicio
- Maratones
- Ayuda al flujo sanguíneo
- Reduce la acumulación del ácido láctico
- Disminuye el cansancio durante entrenamiento

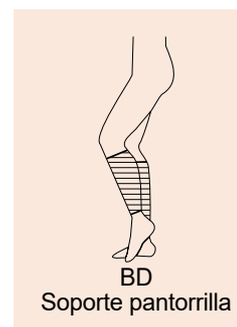
COMPOSICIÓN

69% Poliamida / Nylon
31% Elastano / Spandex

COMPRESIÓN

20 - 30 mmHg

DISPONIBLE EN MODELO



COLORES



Circunferencia

	Pequeño	Mediano	Grande	X-Grande	XX-Grande
cB Tobillo	18 - 23 cm	23 - 26 cm	26 - 29 cm	29 - 32 cm	32 - 38 cm
cC Pantorrilla	28 - 39 cm	33 - 42 cm	36 - 45 cm	39 - 50 cm	43 - 55 cm
cD Abajo de la rodilla	28 - 38 cm	32 - 41 cm	35 - 44 cm	38 - 46 cm	42 - 52 cm

Venoglider®

Calzador para medias y mangas

Venoglider® es el calzador de medias y mangas compresivas que fué hecho específicamente para la tarea de colocar las medias compresivas.

Práctico de usar y puede ser llevado a cualquier lugar.

Confeccionado 100% en Poliamida (Nylon), con propiedades altamente deslizantes, viene en una forma trapezoidal doble, con un revestimiento interno obtenido a través de meter una punta dentro de la otra, con una abertura dentro de su vértice más largo, proporciona una gran facilidad para colocar las medias y las mangas en unos cuantos segundos.

COMPOSICIÓN

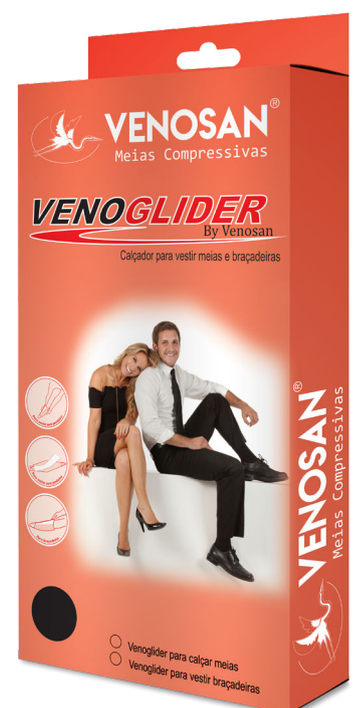
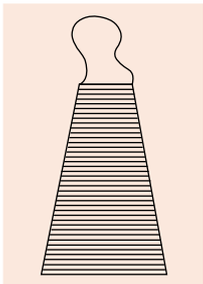
100% Poliamida/ Nylon

COLOR



Rojo

DISPONIBLE EN MODELO



DISPOSITIVOS EN MEDICIÓN DE COMPRESIONES

El laboratorio especializado en Venosan Brasil, tiene a su disposición dos equipos internacionalmente reconocidos que garantizan la compresión en todos sus productos. Otorgando una eficaz terapia de compresión en las medias Venosan®

Desde 1977 SWISSLASTIC AG (anteriormente SALZMANN AG) se especializa en la comercialización de aparatos para la medición de textiles u otros materiales compresivos. Estas máquinas son de la marca MST – Medical Stocking Tester. Esta maquinaria de alta precisión se ha vuelto indispensable para el control de calidad en una gran cantidad de laboratorios alrededor del mundo. La mayoría de los fabricantes de medias y medias compresivas utilizan estos dispositivos para el desarrollo del producto y el control de producción. Estas maquinarias son indispensables para la certificación de las prácticas de uso.

El dispositivo de banco, MST MKV puede ser utilizado en piernas de madera, como también en piernas humanas para medir las compresiones de las medias fabricadas. Esta es la quinta y más reciente generación de éste dispositivo.

El equipo más nuevo de la familia MST o MST PROFESSIONAL 2, permite no sólo la medición de las medias de compresión sino también de las medias en un cuerpo de pie, sentado, en cuclillas o de medias sobre otras medias.



CONFIANZA | CALIDAD | PRECISIÓN

Desde la inauguración de la planta de Venosan Brasil en 1995, una filial de SWISSLASTIC AG, se utiliza éstas tecnologías de medición, garantizando la calidad y los patrones de medición de sus productos, siguiendo al margen los criterios de calidad exigidos por la Unión Europea.

Preocupados por la salud de los usuarios, las medias compresivas Venosan®, le dan a todos sus productos los estándares de calidad y fabricación Suizos, con las mayores tecnologías que existen en el mundo. Utilizando las mejores materias primas, tecnología e innovación, manteniendo en alto sus productos como estándares de calidad, acentuando cada día su compromiso siempre de entregar a sus consumidores “lo mejor”

Garantizando productos que ofrecen salud, belleza, seguridad y credibilidad a los médicos y socios comerciales.



MST MKV es un equipo médico que no deja dudas. Es rápido, práctico y de fácil manipulación, comprobando la compresión en 7 puntos de cada media fabricada.

MST PROFESIONAL 2 es el equipo utilizado solamente por los mayores y más importantes fabricantes de medias en el mundo y principalmente por renombrados laboratorios farmacéuticos que buscan las mejores certificaciones; éste equipo es altamente versátil puesto que puede simular prácticamente todos los tamaños de medias.

Es utilizado para comprobar la compresión en medias estándar como también en medias sobre medida.



VENOSAN® es importado y distribuido por **TALENT 4 PHARMA S DE RL DE CV** para toda la república mexicana.

TALENT 4 PHARMA es una empresa mexicana, especializada en tratamientos para combatir la insuficiencia venosa.

TALENT 4 PHARMA S DE RL DE CV

Ubicada en Calle Nápoles #34 Interior 2B, Colonia Juárez, Delegación Cuauhtémoc, Código Postal 06600, en la ciudad de México.

Tel. Oficinas.- (55) 5511 4676
(55) 5511 4672

Whatsapp.- (55) 3148 5521

www.talent4pharma.com





VENOSAN[®]

Medias Compresivas

Talent⁴
Pharmaceutical

