

# SOSTÉN PARA MANEJO DE LINFEDEMA: LYMPH FLOW SB

**CÓDIGO: 44813**

**MARCA: AMOENA**  
**PROCEDENCIA: ALEMANIA**

Los textiles de compresión médica generada soporte para el drenaje linfático aumentando la presión intersticial. Estos sostenes son ideales cuando el linfedema se ha desarrollado en la pared torácica y en el pecho.

La presión externa en conjunto con los movimientos del área torácica, tienen un efecto positivo en la reducción de la linfa rica en proteínas.

## Características

- La tecnología de unión innovadora proporciona costuras planas, impide que se corte en el sistema linfático superficial. El material, en combinación con la técnica de unión, resulta en una mayor rigidez del material, ideal para mantener la presión hacia el cuerpo desde el exterior.
- Longitud fácil de ajustar con un cierre de gancho y bucle suave y muy delgado en los tirantes; se coloca de manera plana y no es voluminoso bajo la ropa.
- Tecnología innovadora SensElast® con unión 3D en los paneles traseros y laterales para un patrón texturizado que, combinado con el movimiento del cuerpo, crea un suave efecto de masaje. Ideal para apoyar el flujo linfático y aflojar el tejido fibroso.
- Lados y espalda de corte alto para un mayor nivel de comodidad con más soporte.
- Cups preformados y bolsillos integrados sin costuras mantienen las prótesis mamarias o modeladores en su lugar de forma segura; cierre frontal con cremallera y cierre magnético para un manejo más fácil.
- Tirantes anchos y ajustables para un alto nivel de confort; evita que se hunda en la piel y no impide el drenaje linfático.
- Adecuado para mujeres con linfedema moderado.
- Lavar a mano. No utilizar secadora, no planchar, no lavar en seco.
- Compresión médica clase I: 18-21mmHg



## Tallas

S, M, L, XL, 2XL, 3XL

## Material:

- 50% Nylon.
- 38% Silicona
- 11% Elastano
- 1% Polipropileno
- Libre de látex, silicona y níquel

## Certificaciones

- ISO 9001
- ISO 13485
- ISO 14001
- CE

## Almacenamiento

En ambientes limpios, frescos y secos.

## Empaque

El producto viene embalado con su identificación y características.