

Salvafix® Standard – Sistema Completo

Descripción del producto

Sistema completo de sujeción, que permite elevar al máximo el nivel de seguridad del paciente y del personal médico. Está formado de un cinturón, con una banda perineal que está cosida al mismo, un par de muñequeras, un conjunto de tobilleras y un arnés de sujeción.

Código	Talla
SVF3121P	S
SVF3120P	M
SVF3122P	L



Nombre comercial: Salvafix STANDARD Sistema Completo
Fabricante: MEDI CARE SYSTEM, S.L.U.

Materiales

Fabricado en cintas de poliéster 100%, con refuerzo interior en zonas de mayor solicitud de esfuerzos. Ollados de acero inoxidable, colocados sobre taladrado por ultrasonidos. Ribete suave de poliéster 100%.

El sistema de cierre consta de un pivote metálico de base plana de acero inoxidable y un botón cilíndrico amarillo de Policarbonato / ABS con mecanismo mecánico. Llave magnética con centrador para abrir el sistema de cierre que consta de un imán de neodimio cilíndrico insertado en una pieza azul de poliamida-6.

Composición: 100% Poliéster

Color: Cinturón y muñequeras; crudo con ribete azul. Tobilleras; crudo con ribete beig. Arnés; crudo. Existe un código de colores en la etiqueta del producto para identificación de modelos y tallas: amarillo / talla S, azul / talla M, verde / talla L.

Características

Lavado: Lavado a máquina a temperatura máxima de 90°C
No usar lejía
Secar a máquina a temperatura moderada
No planchar



IMPORTANTE: Los botones de cierre nunca deben ser humedecidos ni sumergidos en líquidos. Utilizar siempre el cinturón junto a las barandillas laterales de la cama subidas.

Presentación: Bolsa de plástico individual para cada artículo conteniendo:

- 1 cinturón con 2 bandas laterales y perineal cosido
- 1 arnés de sujeción
- 2 muñequeras
- 1 conjunto de tobilleras
- 12 sistemas de cierre (talla L 13 sistemas de cierre)
- 4 llaves magnéticas
- Instrucciones de colocación e información de seguridad

(Para más información solicitar ficha técnica de los elementos que componen el sistema completo por separado)