

# SISTEMA DE RETENCION NEONATAL PARA CAMILLAS Y BOLSO DE TRANSPORTE - IMPORTADO

**PROeMer**  
Productos de Emergencia

Cod: 25113BL



\*Imágenes referenciales

## DESCRIPCIÓN

El sistema de retención neonatal es una innovación pediátrica en cuanto al sistema de sujeción en asiento para la seguridad en el transporte que brindan los Servicios de Emergencias Médicas (EMS) a pacientes pediátricos cuyo peso se encuentra en el rango de 4.5 a 45 kilos.

Este nuevo diseño ofrece la más alta calidad en arnés de correa de cincha de 5 puntos mejorado y hebillas de liberación rápida, hechas de metal resistente. Se conecta fácilmente a la mayoría de las camillas para un transporte médico seguro.

## CARACTERÍSTICAS

- Arnés de cincha ajustable negro con 5 puntos para trabajo pesado.
- Herrajes metálicos de liberación rápida en todas las hebillas.
- Sostiene entre 4.5 a 45 kilos.
- Arnés de 5 puntos totalmente ajustables, que encaja con cada niño sujetado en la camilla durante el transporte en una emergencia médica.
- Fácil de limpiar; materiales de pvc impermeables de alta calidad.

*\*El Reductor/cojín adaptador para sistemas de retención neonatal se vende por separado.*

[www.proemer.cl](http://www.proemer.cl)

[ventas@proemer.cl](mailto:ventas@proemer.cl) / [online@proemer.cl](mailto:online@proemer.cl) / +56 2 2706 0838 / +56 2 2706 0840 / +56 2 3340 1808