

CAMILLA LONA 8 ASAS BOLSA INLCUIDA



DESCRIPCIÓN

- Confeccionada con doble lona de nylon
- Revestida de pvc.
- Tejido de gran resistencia al desgarrro y a la rotura
- Asas acolchadas. Protegen las manos de los técnicos sanitarios durante el traslado
- Dos correas de sujeción para inmovilizar al paciente, con hebillas de cierre y apertura rápida, fabricadas en pvc inyectado
- Datos técnicos:
 - Peso: 750 grs.
 - Capacidad: 150 Kgs.
 - Medidas: 2.200 x 1.000 mm.
 - Poliéster 100%
 - Espesor: 0.51mm
 - Acabado: Brillante acrílico de 1 cara
 - Tejido base: 100% PES HT
 - Tipo de recubrimiento: PVC
 - Resistencia tracción:
 - Urdimbre: 240 daN/5cm
 - Trama: 250 daN/5cm
 - Resistencia desgarrre:

- **Urdimbre: 25 da/N**
- **Trama: 23 da/N**
- **Adherencia 23°C: 10 daN/5cm**
- **Temperaturas extremas de trabajo: -30 / + 70 °C**

- **Estándares:**
 - **EN - ISO - 2286-2**
 - **EN - ISO - 2286-3**
 - **EN - ISO - 1421**
 - **DIN - 53363**
 - **EN - ISO - 2241**
 - **EN - 1876**