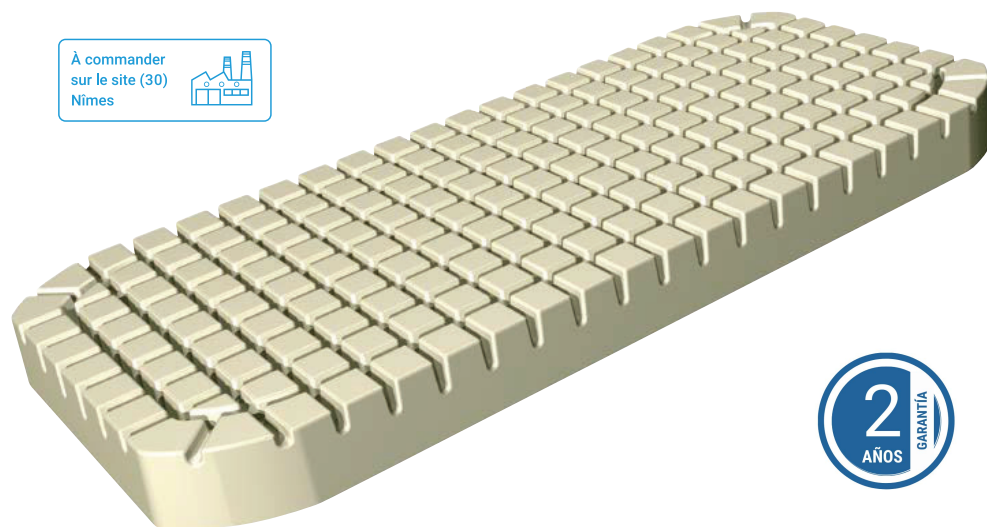


À commander sur le site (30 Nîmes)



Score Escala de Braden



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ▶ Colchón monobloque de espuma de alta resiliencia (HR) moldeado con 4 esquinas moldeadas para facilitar la instalación del mástil incorporador y las diferentes formas de los paneles de la cama.
- ▶ Densidad HR: $\geq 34 \text{ Kg/m}^3$
- ▶ Peso soportado: 4,5 kPa
- ▶ Peso colchón: $\sim 15 \text{ kg}$
- ▶ Gran movilidad de los tacos en las 3 dimensiones para reducir el riesgo de cizallamiento de la piel y tejidos subyacentes. Altura compatible con las barandillas de la cama.
- ▶ Fundas PROMUST PU y PU HD.
- ▶ Dimensiones del colchón : 90 x 195 cm x 14cm
- ▶ 3 tipos de presentación: Unidad en rollo comprimido, cartón individual o en palet box (para 5 unidades)



APLIT

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Ayuda para la prevención de lesiones por presión en pacientes de **RIESGO BAJO A MEDIO**. Pacientes encamados de 10 a 15 horas al día.
Ayuda al tratamiento de lesiones por presión de **grado 1 a 2** asociado a un sistema de descarga localizada de posicionamiento.




 40 ≤ 120kg



NORMES FEUX
EN 597 part 1 & 2 GPEN/
CP D1-90 Classe D

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Colchón monobloque Moldeado para un buen ajuste sobre la cama.
- La forma redondeada de los tacos reduce los efectos del cizallamiento.
- Independencia y movilidad de los tacos para aliviar la presión y mejorar la circulación sanguínea.

FUNDA	CARTÓN INDIVIDUAL	PALET BOX (10 UD)	ROLLO COMPRIMIDO (RC)
	VA103MB14	VA103MB14-BOX	VA103MB14RC1 (Ud) VA103MB14RC (para 5)
	VA103MB14/HIP	VA103MB14/HIP-BOX	VA103MB14RC/HIP (para 5) VA103MB14DPYRC (Ud 5)
	VA103MB14/HIPH	VA103MB14/HIPH-BOX	VA103MB14RC/HIPH (para 5)