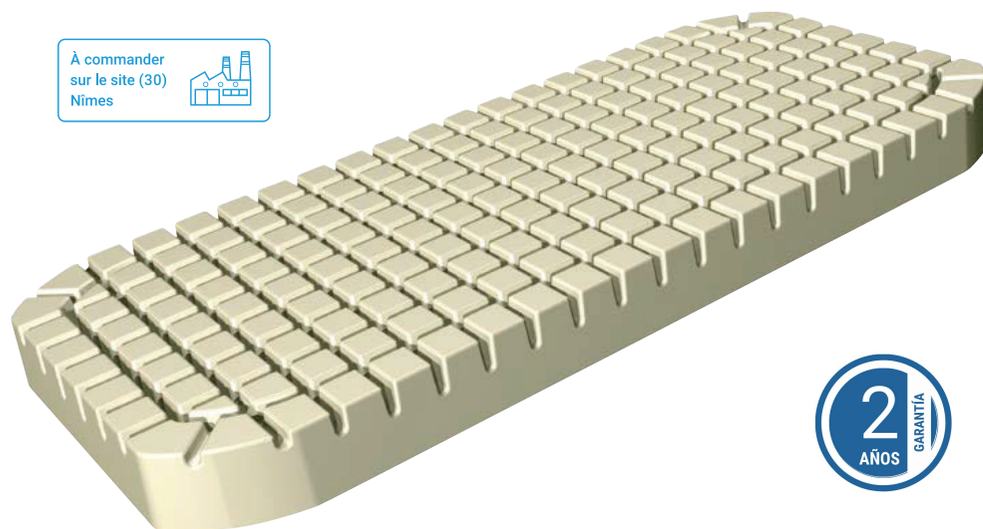
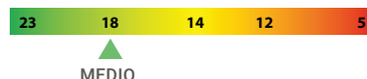


À commander sur le site (30 Nîmes)



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)<br>VA103MB14RC (para 5)         |
|       | VA103MB14/HIP     | VA103MB14/HIP-BOX  | VA103MB14RC/HIP (para 5)<br>VA103MB14DPYRC (Ud 5) |
|       | VA103MB14/HIPH    | VA103MB14/HIPH-BOX | VA103MB14RC/HIPH (para 5)                         |