

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ▶ Colchón monobloc de espuma poliuretano de Alta Resiliencia (HR)
- ▶ Densidad HR $\geq 27 \text{ kg/m}^3$
- ▶ Carga: 3,4 kPa
- ▶ Peso colchón: $\sim 8,3 \text{ kg}$
- ▶ Dimensiones del colchón : 196 x [ancho elegido] x 14 cm
- ▶ Disponible en varios anchos de cama: 70, 80, 90 , 120, 140 cm
- ▶ Tamaño de la cama: 200 x [largo elegido] cm
- ▶ 4 tipos de presentación: unidad en rollo comprimido o 6 ud, cartón individual & palet



HEBERGEMENT

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Comodidad del paciente en situación de reposo en cama durante unos días, movilizándose solo y sin problema, sin riesgo de desarrollar una úlcera por presión.

 30 \leq 130kg




NORMATIVAS CONTRA INCENDIO
EN 597 part 1 & 2 GPEM/CP D1-90 Clase D

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Colchón diseñado para adaptarse a todo tipo de camas articuladas para una posición tumbada con total seguridad y comodidad.
- Colchón reversible.
- Colchón de una pieza para un buen ajuste en la cama.



Disponible
en funda PU de 3 cortes

FUNDA	CARTÓN INDIVIDUAL	PALETA SACHET (para 12 ud)	ROLLO COMPRIMIDO	
			Unidad	Para 6 unidades
	VMH[ancho]HIP3_CA	VMH[ancho]HIP3_SC	VMH[ancho]HIP3_R1	VMH[ancho]HIP3_RC

Ejemplo : VMH100HIP3_CA / VMA120HIP3_SC ...