

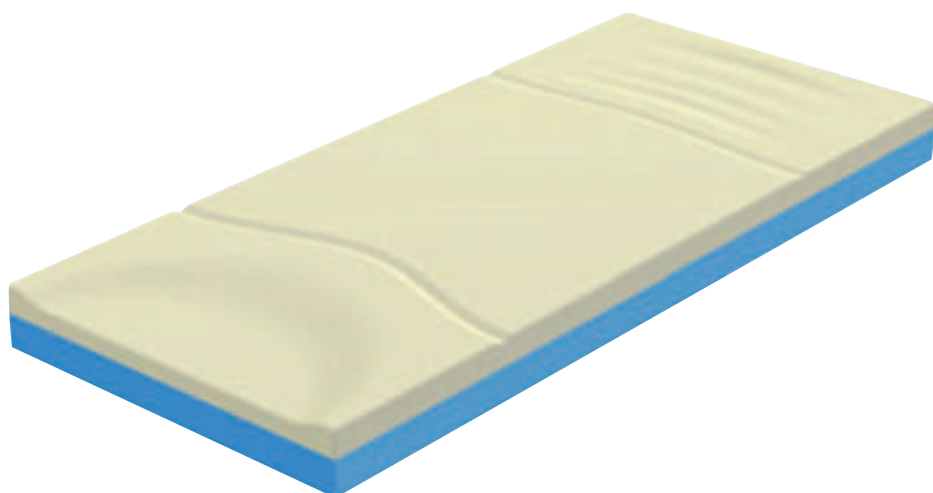
COLCHON EN ESPUMA VISCOELASTICA ALOVA

MULTIDENSIDAD CON DESCARGA DEL TALON



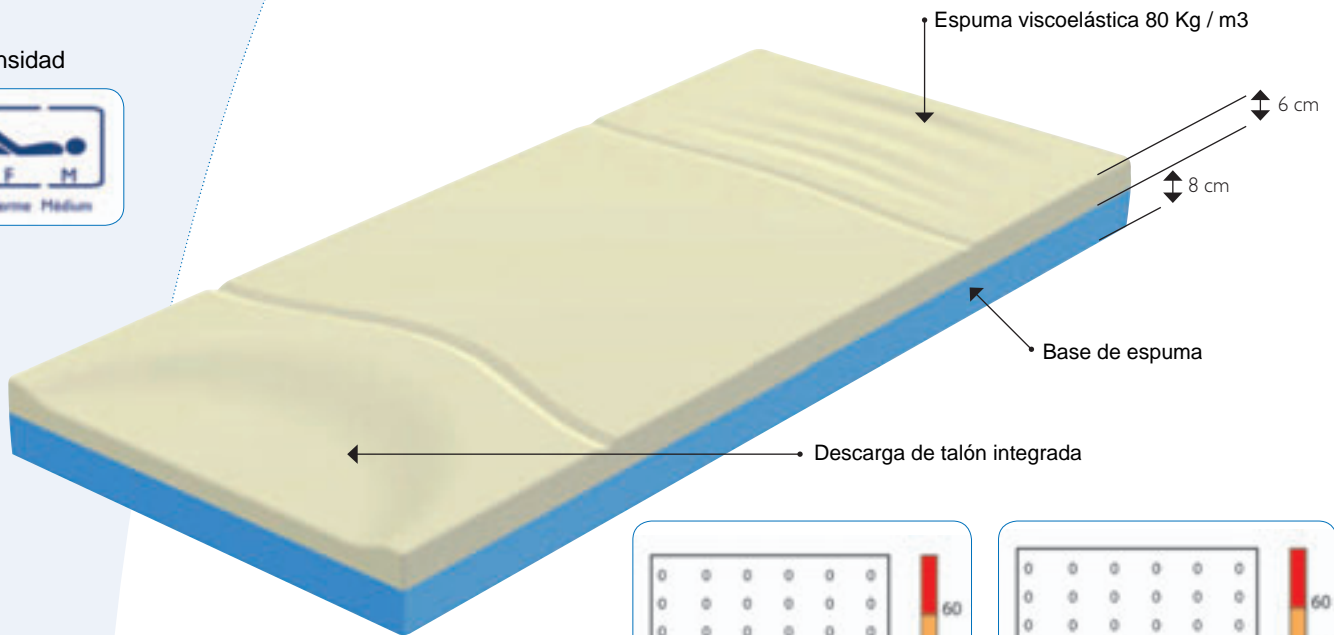
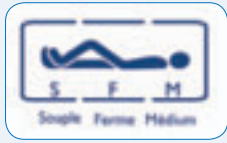
DESCARGA DEL TALON INTEGRADA

- **Prestacion:** Disminución de los valores de presión por densidades adaptadas a cada zona del cuerpo.
- **Eficacia:** Mejora del flujo vascular al nivel del talón por la inclinación en la zona de los pies.
- **Seguridad:** Reducción al mínimo de riesgo antihigiénico por una protección integral técnicamente testada.
- **Confort :** Acompañamiento de los movimientos del cuerpo.

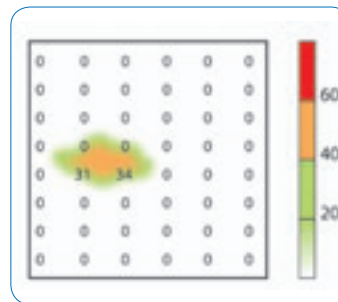


Colchón monobloc con descarga de talón

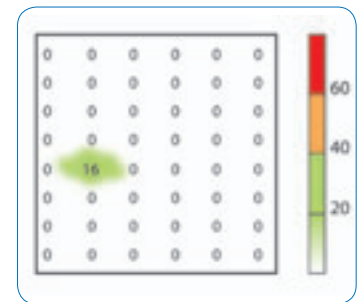
• Multidensidad



• Reducción óptima de las presiones en las zonas de riesgo: Gracias a la inclinación del segmento del colchón, asociado a multidensidad del colchón ALOVA.
Ejemplo: Reparto de presiones a nivel del talón en un paciente de 1.76 m y 70 Kg de peso.

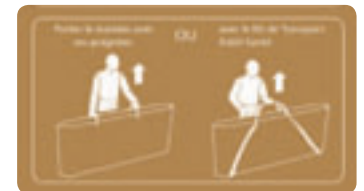


Colchón ALOVA multidensidad sin inclinación de talón



Colchón ALOVA multidensidad con inclinación de talón

EMBALAJE Y TRANSPORTE



• **Pràctico:** Los colchones estàn listos para su empleo.
• **Ecologico:** Reduce el volumen de residuos

• **Ergonómico:** Asas integradas en el embalaje

CARACTERISTICAS TECNICAS

DESCRIPCION	REFERENCIA	CARACTERISTICAS	FUNDA	NORMAS FUEGO
Colchon ALOVA™ monobloc	103070001	Dimensiones : 195 x 88 x 14 cm Funda en Promust, abertura 1 lado Peso Paciente: 120 kg	Promust PU	EN 597-1 et 2 GPEM D I bis 89 y D190
Colchon ALOVA™ monobloc	103070002	Dimensiones : 195 x 88 x 14 cm Funda en Promust, abertura 3 lados Peso Paciente: 120 kg	Promust PU	EN 597-1 et 2 GPEM D I bis 89 y D190

Garantía 3 años.

Mantenimiento: Promust PUHD

