

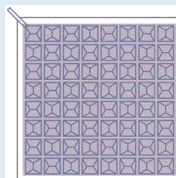
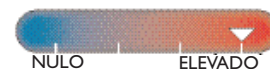
Cojín KINERIS con fundas integrales PROMUST PU

Cojín compuesto de células neumáticas regulables e individualmente deformables. Servido con funda integral Promust PU HD y un bombín de inflado.

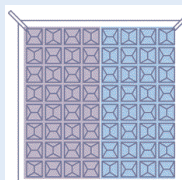


Numerosas tallas disponibles

Para usuarios con riesgo de escara:



Monocompartimiento (1 válvula) para usuario sin trastorno de la estabilidad



Bi-compartimiento para usuario con trastorno de la estabilidad

LOS + ASKLÉ

+ EFICACIA

- Tallas de cojín y volumen de aire adaptables precisamente a la morfología del usuario con un peso de hasta 150 kg.
- Reducción de las presiones aumentando las superficies de apoyo por inmersión en un fluido.
- Limitación de las fuerzas de cizallamiento por la movilidad de las células.

+ SEGURIDAD

- Células en Neopreno antialérgico.
- Conforme a las reglamentaciones sobre fuego.

+ ERGONOMÍA

- Asa para transporte y retirada de la silla.

+ CONFORT

- Termorregulación por la permeabilidad al vapor de agua de la funda y la circulación de aire entre las células.

+ HIGIENE

- Protección compatible con los productos detergentes – desinfectantes de uso hospitalario.

+ FACILIDAD DE REGLAJE

- Servido con una ayuda visual para facilitar el reglaje del cojín.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

El aire circula entre las células para asegurar un reparto homogéneo de las presiones.

INDICACIONES

Prevención:

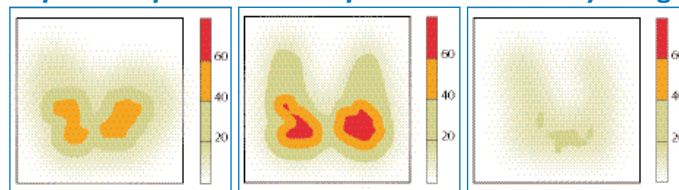
- Riesgo de escara elevado para usuario sin trastornos de la estabilidad (monocompartimiento) o con trastorno de la estabilidad (tricompartimiento). (Evaluado según escala validada y diagnóstico clínico).
- Paciente con un antecedente de escara isquiática o sacro-coccígea, parálisis de tronco y/o de los miembros inferiores, trastornos de la sensibilidad de los miembros inferiores.

Escaras constituidas: Bajo prescripción médica.

CONSEJO ASKLÉ:

- En el caso de un uso activo en la silla de ruedas, será preferible un cojín de 7 cm.
- Puede ser utilizado bajo la ducha.

Reparto de presiones en un paciente de 172 cm y 72 kg



Cojín en gel de poliuretano

cojín en espuma HR 6cm.

Cojín KINERIS mono compartimiento

REFERENCIAS	DESCRIPCIÓN
10295008	Cojín KINÉRIS 36 x 36 x 7 cm. 1 válvula
102950011	Cojín KINÉRIS 36 x 40 x 7 cm. 1 válvula
102950014	Cojín KINÉRIS 40 x 40 x 7 cm. 1 válvula
102950018	Cojín KINÉRIS 40 x 44 x 7 cm. 1 válvula
102950023	Cojín KINÉRIS 44 x 44 x 7 cm. 1 válvula
102950026	Cojín KINÉRIS 44 x 48 x 7 cm. 1 válvula
	(hasta 150 Kg.)
102950012	Cojín KINÉRIS 40 x 40 x 10 cm. 1 válvula
102950016	Cojín KINÉRIS 40 x 44 x 10 cm. 1 válvula
102950020	Cojín KINÉRIS 44 x 44 x 10 cm. 1 válvula
102950025	Cojín KINÉRIS 44 x 48 x 10 cm. 1 válvula
	(hasta 100 Kg.)
102950015	Cojín KINÉRIS 40 x 40 x 7 cm. 2 válvulas
102950019	Cojín KINÉRIS 40 x 44 x 7 cm. 2 válvulas
	(hasta 150 Kg.)
102950013	Cojín KINÉRIS 40 x 40 x 10 cm. 2 válvulas
102950017	Cojín KINÉRIS 40 x 44 x 10 cm. 2 válvulas

CARACTERÍSTICAS

Peso máximo: 150 Kg.
 Células de Neopreno lavables
 Garantía de 3 años
 Protección PROMUST PU DH: Funda recubierta en Poliuretano
 Garantía (uso paciente único): 3 años
 Garantía (uso en varios pacientes): 1 año