

SEMPs INTEGRALES SEMPs BARIÁTRICOS

Colchones Preventivos

Espumas de poro abierto, más transpiración
Mayor flexibilidad y confort
100% libres de látex.
Articulable y adaptable a camas de planos.
Modelos para usuarios de diversos pesos.

BICOFOAM SPRING® 40
CQFPREVENT

BICOFOAM SPRING® 56
CQFPREVENT



División Sanitaria

INFORMACIÓN

Comercial Quirúrgica Farmacéutica, S.A.

(+34) 925 354 330
www.cqfarma.com

Distribuidor



División Sanitaria

División Sanitaria
Prevención Úlceras por Presión

FABRICADO EN ESPAÑA

+34 925 354 330
www.cqfarma.com

SEMP INTEGRAL

Colchón Sanitario Prevención

BICOFOAM SPRING® 40 es una Superficie Especial para el Manejo de la Presión fabricada con un sistema patentado de muelles de espuma. Este sistema permite una total adaptabilidad al cuerpo del paciente en todas las posturas distribuyendo el peso de manera equilibrada.

BICOFOAM SPRING® 40 consigue que las presiones ejercidas sobre la piel disminuyan, especialmente sobre las prominencias óseas, facilitando así una mejor circulación sanguínea y reduciendo el riesgo de aparición de úlceras por presión.

MODELO RANGO DE PREVENCIÓN
MEDIO-ALTO

BICOFOAM SPRING® 40
CQFPREVENT



Fabricación por célula abierta Adaptable 100% Libre de Latex Núcleo 14 Visco 4 160Kg



Densidad PU Densidad Visco Blanca Densidad Visco Rosa

| Medidas | Código Nacional | Referencia |
|---------------|-----------------|------------|
| 180x90x18 cm | | CQF585BE |
| 190x80x18 cm | | CQF390BE |
| 190x90x18 cm | C.N. 310070.0 | CQF565BE |
| 190x105x18 cm | | CQF572BE |
| 200x90x18 cm | | CQF574BE |

| Composición | Poliuretano | Visco Blanca | Visco Rosa |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Densidad | 40 kg/m ³ | 50 kg/m ³ | 50 kg/m ³ |
| Dureza | 5,35 kPa | 1,60 kPa | 4 kPa |
| Resiliencia | 52% | - | - |
| Capa | 14 cm | 4 cm | 4 cm |

Peso máx. 160 kg
Peso mín. 40 kg

SEMP INTEGRAL BARIÁTRICO

Colchón Sanitario Prevención

BICOFOAM SPRING® 56 es una Superficie Especial para el Manejo de la Presión fabricada con un sistema patentado de muelles de espuma perfilados de manera independiente a partir del propio núcleo de 14 cm de altura y con una capa superior de 4 cm de espuma viscoelástica de alta densidad y dureza destinada a dar un mayor soporte para personas con sobrepeso. Este sistema distribuye el peso de manera equilibrada gracias al dinamismo del muelle de espuma y la gran adaptabilidad de la espuma viscoelástica reparte el peso en una mayor superficie, favoreciendo una correcta circulación sanguínea evitando presiones sobre la piel, especialmente en zonas de prominencias óseas, reduciendo así el riesgo de aparición de úlceras por presión.

MODELO RANGO DE PREVENCIÓN
MEDIO-ALTO

BICOFOAM SPRING® 56
CQFPREVENT



CONSULTAR SU DISPONIBILIDAD



Fabricación por célula abierta Adaptable 100% Libre de Latex Núcleo 14 Visco 4 250Kg



Densidad PU ALTA dureza Densidad Visco Rosa

| Medidas | Código Nacional | Referencia |
|---------------|-----------------|------------|
| 190x90x18 cm | - | CQF5651BE |
| 200x100x18 cm | - | CQF1609BE |
| 200x120x18 cm | - | CQF1610BE |

| Composición | Poliuretano | Visco Rosa |
|-------------|----------------------|----------------------|
| Densidad | 40 kg/m ³ | 50 kg/m ³ |
| Dureza | 8 kPa | 4 kPa |
| Resiliencia | 45% | - |
| Capa | 14 cm | 4 cm |

Peso máx. 250 kg
Peso mín. 40 kg

FUNDA

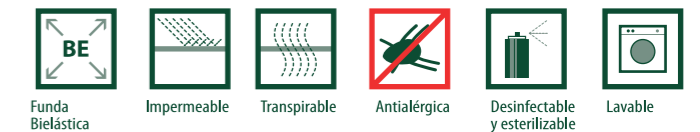


Diseñados para articular y adaptarse a camas de varios planos.



Funda Poliuretano bielástica

Composición: base poliamida y cubierta de poliuretano Impermeable a líquidos, suave al tacto, con cremallera lateral cubierta por una solapa. De fácil limpieza tanto en superficie como en lavadora. Admite desinfectantes (consultar productos autorizados).



>> Disponibles otros tipos de confección. Consultar.

EMBALAJE AL VACÍO

El colchón se sirve enrollado al vacío y en una bolsa con dos asas para facilitar su manipulación o el transporte. Solo para colchones de un ancho hasta 105 cm.



CERTIFICADOS Y
GARANTÍA



Producto Sanitario Clase I
(R.D. 1591 / 2009)