



A	40cm
B	40cm

Diseñado por: Industrias Tagar

■ DESCRIPCIÓN

■ Cojín AIRSYSTEM

Bloque interior compuesto por:

-Bloque base de 3 cms. de grosor fabricado con espuma de poliuretano D30HR.

-Bloque lecho de 5 cms. de grosor fabricado con espuma viscoelástica perfilada D50TXF: ofrece una distribución de presión única y uniforme, que tiene un efecto beneficioso sobre la circulación sanguínea. Pared de Célula perforada. Propiedades altamente amortiguadoras. Alta capacidad de recuperación de la forma. Proporciona una descarga de presión en las zonas críticas. Se amolda a la forma del cuerpo. Alta durabilidad y estabilidad dimensional. Reciclable. Certificado según el standard OEKO-TEX (clase de productos 1: artículos de bebe).

Funda con cremallera en "L" fabricada con tejido superior SANIPUR ABF-PL: tejido de punto liso. 100% Poliéster blanqueado con recubrimiento de poliuretano. Color tejido azul. 100% Impermeable (Hidrófugo). Transpirable: > 1000 g/m2/24h a 37°C. Lavable a 95°C. Esterilizable mediante autoclave. Antibacteria y Fungicida (Bio-Pruf). Ignífugo M1. Certificado según el standard OEKO-TEX (clase de productos 2: artículos en contacto con la piel).

Tejido Base P.V.C. impermeable.

Grosor total: 8 cms.