

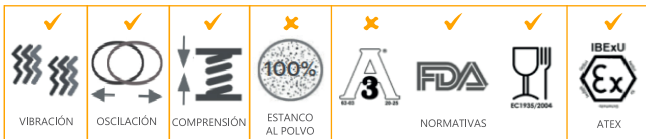
## CONECTOR BFM LM3

## FICHA TÉCNICA

El conector BFM LM3 es ideal para bajas temperaturas ambientes (hasta -70 °C) y perfecto para el procesamiento de alimentos, especialmente cuando la transpiración es necesaria para aliviar la presión.



- > Está hecho de un tejido 100% de polipropileno.
- > Cumple con las siguientes normativas FDA para textiles usados en el procesamiento de alimentos: Directivas 1935/2004 y 10/2011. Certificado FDA para contacto con alimentos.



## CARACTERÍSTICAS

<b>Fibra</b>	Polipropileno
<b>Construcción / Acabado</b>	Tejido liso multifilamento, calandrado
<b>Color</b>	Blanco
<b>Peso</b>	295 g/m <sup>2</sup>
<b>Temperatura operativa</b>	Desde -70 °C hasta 94 °C
<b>Máxima temperatura de pico</b>	107 °C
<b>Flexibilidad a bajas temperaturas</b>	Excelente
<b>Resistividad de la superficie</b>	10 <sup>8</sup> Ohms
<b>Permeabilidad del aire</b>	13 (cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> /sec@125Pa)