



- > FDA alimentaria.
- > EU alimentaria (Reglamento 1935/2004).
- > Resistente a aceites y grasas animales y vegetales.
- > Trama rígida.

### CARACTERÍSTICAS

<b>Espesor</b>	1,75 mm
<b>Nº de telas</b>	2
<b>Tejido</b>	Poliéster
<b>Peso</b>	2,00 kg/m <sup>2</sup>
<b>Temperatura de trabajo (constante)</b>	-15 °C a +80 °C
<b>Temperatura (puntual)</b>	-25 °C a +110 °C
<b>Carga de rotura</b>	120 N/mm
<b>Carga de trabajo (1% alargamiento)</b>	10 N/mm
<b>Carga máxima (1,5% alargamiento)</b>	15 N/mm
<b>Diámetro tambor flexión</b>	35 mm
<b>Diámetro tambor contraflexión</b>	55 mm
<b>Ancho máximo</b>	2.000 - 3.000 mm

### COBERTURA

<b>SUPERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0,30 mm
	<b>Material</b>	Silicona
	<b>Color</b>	Transparente
	<b>Acabado</b>	Liso
	<b>Dureza</b>	40 ShA
<b>INFERIOR</b>	<b>Espesor</b>	- mm
	<b>Material</b>	-
	<b>Color</b>	Crudo
	<b>Acabado</b>	Tejido
	<b>Dureza</b>	0 ShA