



# Serie 5156-F-CARB

Ancho (cm) 165

## Especificaciones

Permeabilidad (DIN-53887:1986) [litros/dm <sup>2</sup> /min a 20mmca (±20%)]	<b>140</b>
--	------------

## Características

Materia	<b>Poliester Food + Carbon</b>
Ligamento	<b>Satén</b>
Peso m <sup>2</sup> (ISO-3801-1977) [g/m <sup>2</sup> ]	<b>190</b>
Espesor (EN-ISO-5084-1997) [mm]	<b>0,27</b>
Tipo Hilo Urdimbre	<b>Multifilamento + Carbon</b>
Tipo Hilo Trama	<b>Multifilamento + Carbon</b>
Hilos Urdimbre [hilos/cm]	<b>120</b>
Hilos Trama [hilos/cm]	<b>43</b>
Resistencia a la Rotura Urdimbre 5cm (EN-ISO-13934-1:1999) [kg - N]	<b>170 - 1700</b>
Resistencia a la Rotura Trama 5cm (EN-ISO-13934-1:1999) [kg - N]	<b>70 - 700</b>
Resistencia Eléctrica (DIN-54345:1985 part1) [MOhms]	<b>&lt;1.0</b>
Tamaño de Poro (TEXMAX-60255) [Ø=a µm]	<b>22</b>
Acabados del Tejido	<b>Termofijado</b>

Actualización 01/02/2016