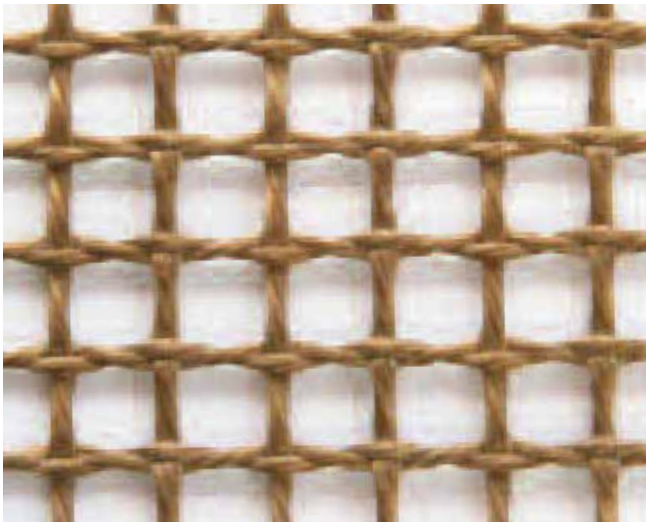


CF9014 es un tejido de vidrio con revestimiento de PTFE y malla abierta de 4x4 mm. Posee unas excelentes propiedades de desmoldeo y estabilidad dimensional, así como un alto nivel de áreas abiertas. Suele utilizarse como tejido de cintas transportadoras en aplicaciones textiles, serigrafía y costuras de no tejidos, así como en procesos de deshidratación de alimentos.



Disponible con las siguientes opciones:

- > Antiestático.

CARACTERÍSTICAS

Peso	460 g/m ²
Grosor	0,900 mm
Tamaño de la malla	4 x 4 mm
Área abierta	75 %
Resistencia a la tensión	550 x 550 N
Contenido de PTFE	32 %
Rango de temperatura	Desde -150 °C hasta +260 °C
Ancho estándar	2.520 mm / 2.700 mm / 3.200 mm