

TELA TEFLON FIBRA DE VIDRIO SIN ADHESIVO "FG-105-P"



MARCA: NOVAFLON (MEXICO)

NOMBRE: TELA TEFLON FIBRA DE VIDRIO sin ADHESIVO "FG-105-P"

METODO DE FABRICACION: TEJIDO COEXTRUSION

MATERIALES DE FABRICACION: HILOS DE FIBRA DE VIDRIO - TEFLON

NORMAS APLICABLES: FED STD 191/5102, 191/5136, ASTM, D774, FED STD 191/5903
MIL-I-24244B.

CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES DE FABRICACION

CARACTERISTICAS

Resistencia tensil, min, lbs	175
Resistencia al desgarro (lbr	4.6
Resistencia dieléctrica (voltios)	3350
Espesor sustracto (in)	0.005"
Temperatura de operación	260c

Recubrimientos de tambores y rodillos, maquinas selladoras de plásticos, aislante eléctrico, recubrimiento de mesas de trabajo, revestimiento deslizante etc.