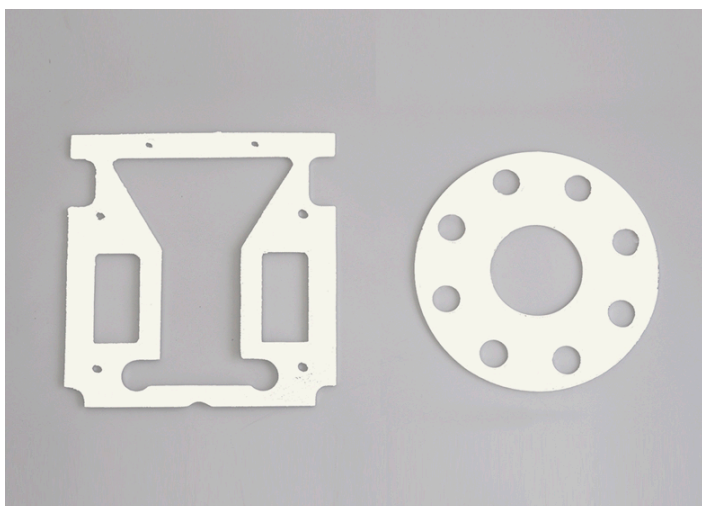


Modelo JPTR



DESCRIPCIÓN

Es una lámina de PTFE rígida. Es indicada, para álcalis fuerte y gran variedad de fluidos, ideal en industria farmacéutica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES	VALOR
Densidad (g/cm ³)	3
Resistencia a la Tracción (PSI) - ASTM D1708	1600
Compresibilidad (%) - ASTM F36	4
Recuperación mínima (%) - ASTM F36	40
Sellabilidad DIN 3535/6 (ml/min)	=<1
Temperatura máxima (°C)	250
Presión máxima (bar)	70
Temperatura máxima en uso continuo (°C)	250
Presión máxima en uso continuo (bar)	50

DIMENSIONES

Plancha en espesores de 1/16" y 1/8" de 1500 x 1500 mm.
Color: Blanco.