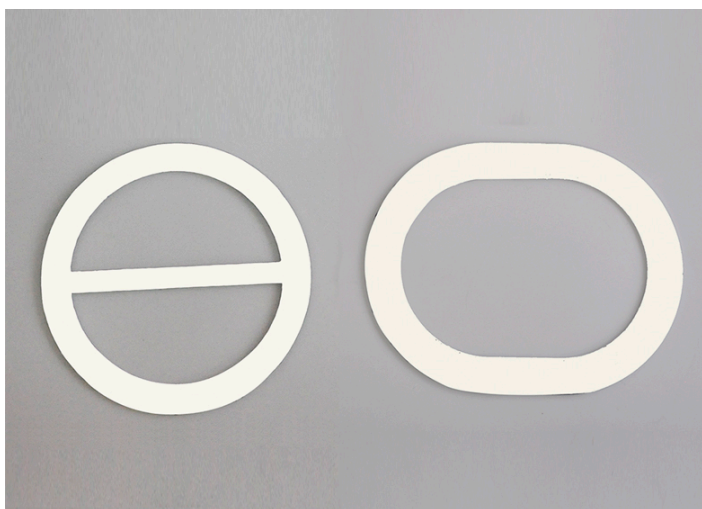


Modelo JPTE



DESCRIPCIÓN

Es una lámina de PTFE del tipo expandido y comprensible que permite una excelente adaptación a las caras de las bridas, logrando un sellado seguro bajo condiciones de exigencias moderadas. Es permeable a los gases.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES	VALOR
Densidad (g/cm ³)	1,7
Resistencia a la Tracción (PSI) - ASTM D1708	900
Compresibilidad (%) - ASTM F36	50
Recuperación mínima (%) - ASTM F36	18
Sellabilidad DIN 3535/6 (ml/min)	=<0,02
Temperatura máxima (°C)	250
Presión máxima (bar)	55
Temperatura máxima en uso continuo (°C)	200

DIMENSIONES

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