



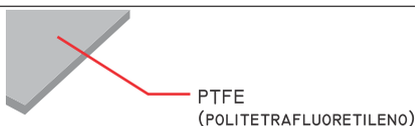
## CINTA PTFE PARA SELLADO DE ROSCAS

La cinta TACSAFLON (PTFE) es el material ideal para la instalación de cañerías de agua ya que evita perdidas y protege las uniones roscadas. Es fácil de instalar en diferentes superficies como en roscas y tuberías de cobre, acero, plástico o hierro y por sus características evita la oxidación de las uniones en función del tiempo. TACSAFLON es apta para diversos trabajos gracias a sus diferentes presentaciones en cuanto largo y ancho de cinta.

### Especificaciones y presentación

Característica	Unidad	Valor
Resistencia a la tracción	MPa	≥ 8
Resistencia a la presión	Kg/cm <sup>2</sup>	150-200
Densidad	g/cm <sup>3</sup>	0,17
Espesor	µm	75
Elongación	%	≥ 25
Rango de temperatura	°C	-190/370
Dimensiones	pulgadas x m	1/2 x 10 - x 20
		3/4 x 10 - x 20
		1 x 10 - x 20
Color		Blanco

Estructura



### Aplicaciones

- Sellado de unidades roscadas como ser cañerías, llaves de paso, grifos, etc.
- Utilizada para cañerías donde circula agua fría o caliente

### Modo de uso

Se debe repartir con firmeza por toda la zona, desde el inicio de la rosca. Hay que evitar que la cinta se superponga en capas.

### Garantía

TACSA garantiza este producto por un año (1) de almacenaje en su embalaje original. No almacenar a temperaturas superiores a 30°C.

Los datos proporcionados se basan en resultados experimentales en condiciones controladas de temperatura y humedad y su repetitividad depende de las condiciones externas, el método de aplicación y las herramientas aplicadas. TACSA no se responsabiliza por ninguna pérdida, lesión, daño o perjuicio ocasionado por el incorrecto o mal uso del producto. Se deberá previamente determinar la conveniencia para el fin que se piensa darle

[www.tacsa.com.ar](http://www.tacsa.com.ar)

 MundoTacsa
  TacsaArgentina
  TacsaArgentina
  TacsaArgentina