



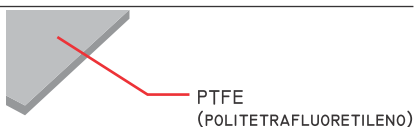
CINTA PTFE PARA SELLADO DE ROSCAS

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 ² | 150-200 |
| Densidad | g/cm ³ | 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

 MundoTacsa
  TacsaArgentina
  TacsaArgentina
  TacsaArgentina