

Ficha técnica

Referencias: 10400059, 10400060 y 10400061

Cinta de teflón

Descripción:

Cinta de sellado fabricado con 100% resina PTFE.



Propiedades:

Compatible con todos los materiales típicos de tuberías, productos químicos, ácidos, álcalis disolventes y gases.

Aplicaciones:

- Sellado de accesorios roscados de plástico o metálicos en instalaciones de conducción de fluidos.
- Sellado de líneas y depósitos de fuel, unidades de aire acondicionado, radiadores, líneas con refrigerantes y de descarga, sistemas hidráulicos y de frenos.

Características técnicas:

	10400059	10400060	10400061
Densidad	Aprox. 0.35 g/cm ³	Aprox. 0.35 g/cm ³	Aprox. 0.35 g/cm ³
Espesor	0,1 mm	0,075 mm	0,1 mm
Longitud	12 m	12 m	50 m
Ancho	12 mm	12 mm	19 mm
Resistencia a la temperatura	Hasta 260°	Hasta 260°	Hasta 260°

Almacenamiento:

Conservar en lugar fresco y seco dentro del envase de origen, evitando la exposición solar directa.

Precauciones:

Cuando se quema, este producto crea gases y vapores peligrosos.

No enterrar este producto ya que en general no se descompone.

Almacenar a una temperatura adecuada, < 30°.

Protección contra incendios:



Punto de fusión: 330 °.

Peligros inusuales de incendio y explosión: vapores tóxicos emitidos por encima de 260 °.

Datos de reactividad:

- Estabilidad: Muy estable
- Incompatibilidad: No establecida
- La polimerización peligrosa no ocurre

Formatos:

Código	Formato		
10400059	12m x 12mm x 0,1mm	10 und	1000 und
10400060	12m x 12mm x 0,075mm	10 und	1000 und
10400061	50m x 19mm x 0,1mm	10 und	250 und