

Cinta teflón para gas

Cintas y tubo termocontráctil

1.20



Aplicaciones:

La cinta de teflón Argos para gas se puede utilizar en acero galvanizado, hierro, latón, cobre, aluminio, acero inoxidable, polietileno, polipropileno, tubería de PVC, CPVC, ABS y fibra de vidrio de rosca.

Este producto es compatible con la tubería que lleva ácidos diluidos, aire comprimido, disolventes alifáticos, aceites de corte, aceite combustible diesel, fluidos hidráulicos, gas LP, gas natural, solventes de petróleo, vapor, aceites vegetales, agua y muchos más.

Características:

- Material: politetrafluoretileno (PTFE) o teflón.
- Temperatura: -268°C a 260°C.
- Densidad: 1.25 a 1.5 g/cm³.
- Elongación: > 50 %.
- Resistencia a la tracción: 1 245 psi a 2 500 psi.
- Calificación de presión: 10,000 psi.
- Duración: indefinido.

Cinta teflón para gas

Código	Color	Descripción	Medidas		
			Ancho	Largo	Espesor
			(mm)	(m)	(mm)
9750091	<u> </u>	Cinta teflón para gas	12	13	0.1