

METUSA

ACCESORIOS SANITARIOS

CINTA TEFLÓN AMARILLO (GAS)

DATOS GENERALES

• Nombre	Cinta Teflón
• Marca	METUSA
• Código SAP	3120MASE167
• Origen	RPC
• Resistencia a la presión	210-20 kg/cm ²
• Medida	1/2"x0.12mmx10M
• Peso	14.8 gr
• Presentación en rollo	(medida 56x19mm)
• Color	Amarillo
• Elongamiento	Mayor al 25%

CARACTERÍSTICAS

• Resistencia a la tracción	8N/mm ²
• Densidad	1.4 g/cm ³
• Temperatura de trabajo	- 180 °C a 260 °C

DURACIÓN

- Indefinida. Especial para sellado de uniones, instalaciones y redes de gas natural, GLP, petróleo, aceites y vapores.

FUNCIÓN

- La función principal de la cinta teflón es evitar las fugas.
- Se utiliza en la instalación y mantenimiento de las roscas y juntas de tuberías de plástico, hierro y acero. Su uso es doméstico, comercial e industrial.

CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES:

- Alta resistencia a la corrosión, elástico y muy flexible protege a las roscas del oxido, absorbe vibraciones, dilataciones y contracciones debido a la variación de temperaturas, simplifica el desmontaje inclusive después de mucho tiempo.

INSTALACIÓN

La superficie en la que se aplica deberá estar limpia, seca y libre de grasas, aceites y otros contaminantes.

1. Limpiar las roscas.
2. Envuelva el extremo de la rosca en sentido horario.
3. Aplicar las vueltas necesarias dependiendo del diámetro entre las juntas.
4. Realizar la junta.



Encuétranos en:
www.metusa.com.pe

