

METUSA

MEJORA TU CASA

CINTA TEFLÓN PROFESIONAL

DATOS GENERALES

• Nombre	Cinta Teflón Profesional
• Marca	METUSA
• Código SAP	MASE200
• Origen	RPC
• Resistencia a la presión	150 – 20 kg/cm ²
• Medida	1/2" X 0.2mm x 15 M
• Peso	12 gr.
• Presentación en rollo	(medida 50x18mm)
• Color	Blanco
• Elongamiento	Mayor al 50%

CARACTERÍSTICAS

• Resistencia a la tracción	8N/mm ²
• Densidad	0.6 g/cm ³
• Temperatura de trabajo	- 180 °C a 260 °C

FUNCIÓN

- La función principal de la cinta teflón es evitar las fugas.

USOS

Se utiliza en la instalación y mantenimiento de las roscas y juntas de tuberías de plástico, hierro y acero. Su uso es domésticos, 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

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.

