



FITA-PTFE

FITA DE PTFE PARA VEDAÇÃO DE LIGAÇÕES ROSCADAS METÁLICAS E SINTÉTICAS



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fita de PTFE para vedação de ligações roscadas metálicas e sintéticas.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Para vedação de ligações roscadas metálicas e sintéticas. Adequada para água, oxigénio, vapor, combustíveis, solventes e ácidos.

Não adequado para gás.

PROPRIEDADES

- 100% PTFE
- Resistente a químicos
- Resistente ao bolor
- Resistente aos raios UV
- Removível
- Sujeito de imediato a carga.

PREPARAÇÃO

Tratamento prévio da superfície: Limpar e desengordurar bem as superfícies.

APLICAÇÃO

Instruções de utilização:

Aperte bem a fita na direção da rosca e até à sua extremidade, deixando uma sobreposição de 50%. Instale a ligação e não vire para trás para evitar danificar a fita.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Espessura (mm): | 0.076 mm |
| Base química: | PTFE |
| Resistência a produtos químicos: | Muito boa |
| Cor: | Branca |
| Resistência à temperatura mínima: | -200 °C |
| Resistência à temperatura máxima: | 260 °C |
| Resistência à água: | Muito boa |

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Prazo de validade: Pelo menos 24 meses após a produção.

Armazenar em embalagem fechada entre +5°C e +25°C. Feche a embalagem corretamente após o uso e armazene num local seco, fresco e ao abrigo do frio extremo.

Duração de armazenamento limitada após abertura.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.