

# VEDA ROSCA

## Descrição

- É um produto atóxico com resistência a agentes químicos e corrosivos, suporta baixas  $-90^{\circ}\text{C}$  e altas temperaturas  $240^{\circ}\text{C}$ , evita engripamento e apresenta facilidade de desmontagem e manutenção

## Medidas

- Largura: 12 mm, 18mm, 24mm
- Comprimento: 10m, 25m, 50m

## Norma de Referência

- 100% a base de resina PTFE – Politetrafluoretileno não sinterizado
- Temperatura de trabalho: de  $-90^{\circ}\text{C}$  à  $240^{\circ}\text{C}$ ;

## Aplicação

- Vedação de roscas e conexões em tubulações de água fria, água quente, vapor, combustíveis, fluidos e gases em geral

## Benefícios

- Vedação completa e maior resistência nas juntas;
- Fácil aplicação;
- Facilidade na desmontagem das juntas para uma eventual manutenção;
- Proteção contra oxidações, ferrugens e engripamentos.

FIG.  
131



CASA DAS VÁLVULAS  
EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS INDUSTRIAIS