

REFORÇADOR DE FLANGES

LOCTITE**5972**

Tubo 200 ml.

Antigo (1372)

Alta Temperatura

1. DESCRIÇÃO

- 1.1 Composto flexível em forma de pasta com base de resina que não endurece.
- 1.2 Próprio para aplicações que exijam elevada resistência à temperatura.
- 1.3 Desenvolvido e concebido para melhorar o desempenho das juntas previamente cortadas ou para as reparar.
- 1.4 Alta resistência química aos fluidos do motor incluindo combustíveis em geral.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 2.1 Base: resina modificada
- 2.2 Cor: cinza escuro
- 2.3 Temperatura: -45 °C a +315 °C
- 2.4 Secagem: lenta
- 2.5 Resistência a altas pressões

3. APLICAÇÕES

- 3.1 Montagens rígidas e não rígidas ou submetidas a vibrações.
- 3.2 Melhora o desempenho das juntas (cortiça, metal, plástico, borracha,...) em aplicações submetidas a elevadas temperaturas.