



LOCTITE 270 50 ml.

BLOQUEIO DE ROSCAS FIXADOR ALTA RESISTÊNCIA

1. DESCRIÇÃO

- 1.1 Fixador de alta resistência para utilização em partes roscadas que não necessitem de desmontagem.
- 1.2 Permite o uso de pernos normais em vez de sobre-dimensionados, eliminando potenciais pontos de tensão.
- 1.3 Preenche completamente os espaços entre as partes roscadas em contacto, o que impede qualquer fuga.
- 1.4 Altamente resistente aos fluídos e gases industriais, é específico para fixação permanente de pernos.
- 1.5 Mantém o perno fixado quando a porca é desapertada e permite a reutilização de pernos danificados ou corroídos e recuperação de furos roscados.

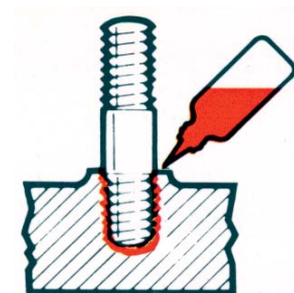
2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 2.1 Resina anaeróbica de cor verde.
- 2.2 Viscosidade: 400 a 600 mPa-s.
- 2.3 Resistência ao desprendimento: 33Nm.
- 2.4 Folga máxima: 0,25 mm.
- 2.5 Temperatura máxima: - 55°C/+ 180°C.
- 2.6 Resistência ao manuseamento:
 - aço 10min.
 - latão 10min.
 - aço inox 150min.

3. APLICAÇÕES

- 3.1 Fixação e vedação de pernos, parafusos e porcas (até M20) em blocos de motor, caixas de lombas, placas de flanges e etc.
- 3.2 Alta resistência e à prova de vibrações.
- 3.3 Pode ser usado na área alimentar (NSF cat° P1Reg°123006)*.

*Registo NSF deve ser sempre verificado no site www.nsf.org/usda



NOTA: Para mais características, favor solicitar ficha técnica.