

FORMADOR DE JUNTAS



596

Tubo 80 ml.

Antigo (15763)

Vedante Auto nivelável Alta temperatura (vermelho)

1. DESCRIÇÃO

- 1.1 Vedante de flanges, mono componente, com cura pelo contacto com humidade ambiente.
- 1.2 Desenvolvido para aplicações nas áreas automóvel, agrícola e manutenção.
- 1.3 Flexível, auto nivelável com boa resistência a óleos e anticongelantes.
- 1.4 Melhora as Características de absorção de cargas, choques e resistência ao calor.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 2.1 Silicone acético.
- 2.2 Cor vermelha.
- 2.3 Resistente à intempérie, ciclos térmicos e envelhecimento sem endurecer ou encolher.
- 2.4 Temperatura: -55 / + 250°C contínuos ou 275°C intermitentes.

3. APLICAÇÕES

- 3.1 Carteres de óleo, tampas de válvulas, colectores de admissão, bombas de água, tampas de termostatos...
- 3.2 Montagem e reparação de fornos industriais, caldeiras, condutas de exaustão (chaminés) com alta temperatura, elementos de equipamento de aquecimento eléctrico.