

# CAR8004

## VEDADOR LÍQUIDO

### CAR8004

É um vedador líquido semissecativo (cola branca) ideal para vedação de rosças e auxiliar na vedação de juntas sólidas. Após a cura torna-se uma película flexível com alta resistência à água, óleo, gasolina, gases e altas temperaturas. Temperatura ideal de trabalho: -40° a 150°C.

### APLICAÇÕES:

- Veda flanges
- Roscas e outros tipos de uniões



# 80A RED

## SILICONE ACÉTICO

### 80A RED

É um silicone acético (vermelho) resistente a altas temperaturas do tipo RTV (vulcaniza a temperatura ambiente) ideal para vedação de motores, caldeiras, fornos, estufas, termostatos e outros. Excelente resistência à temperaturas -65 a 260°C e interminente de 316°C. O tempo de cura poderá variar de acordo com a umidade e a espessura da camada de aplicação.

### APLICAÇÕES:

- Caldeiras
- Termostatos
- Motores
- Fornos

