

DADOS TECNICOS:

Formador de juntas resistente a altas temperaturas (temp. trabalho 250 °C picos de 300°C). Fornecido em embalagem pressurizada, sem necessidade de utilização de pistola. Resistente aos óleos, lubrificantes, anticongelantes, sistemas de refrigeração, etc.

APLICAÇÕES:

Selagem de juntas sujeitas a condições extremas em reatores químicos, diferenciais, caixas de velocidades, motores de automóveis, cárteres, ferros a vapor, sistemas de aquecimento, fornos industriais, etc.

Preço apresentado à unidade.



100402					
CÓDIGO	COR	CAPACIDADE	DADOS TÉCNICOS	°C	UNI / CAIXA
TEC.200.HT300	VERMELHO	200 ml		-60°C a +300°C	12 Un
TEC.200.HT300PR	PRETO	200 ml		-50°C a +200°C	12 Un