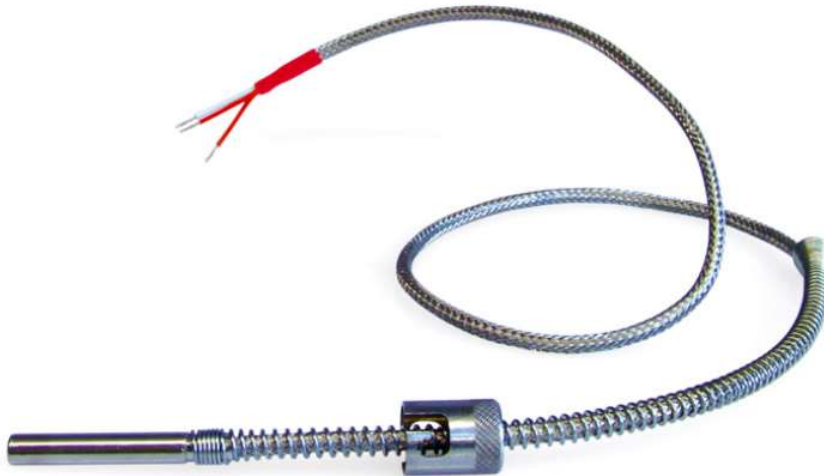


SONDA PT100 P/ROLAMENTOS



Características Gerais do Sensor PT100:

- Material: Platina
- Faixa de Temperatura: Normalmente de -40°C a 180°C
- Curva Resistência-Temperatura: Linear, facilitando a calibração e a interpretação dos dados
- Resistência a 0°C : 100Ω
- Calibração: Sensores PT100 são calibrados de acordo com padrões internacionais, como a norma IEC 60751
- Construção: Construção de 3 fios para eliminar a influência da resistência dos cabos

Instaladas nos rolamentos do motor, as sondas PT100 permitem uma monitorização contínua da sua temperatura, facilitando a detecção precoce de problemas mecânicos no motor.