

Sonda de termopar com tampão de tubo robusta

Série TC-(*)-NPT

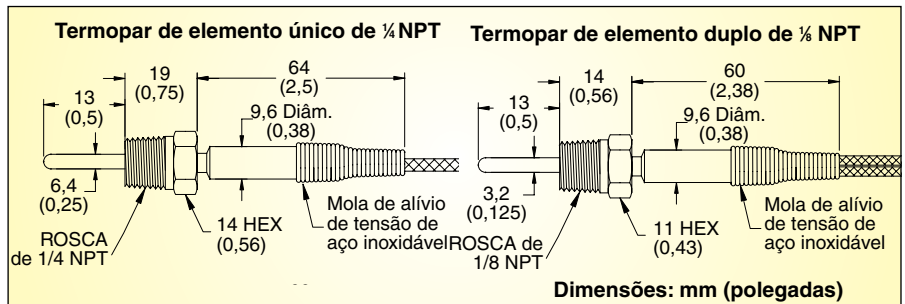


- ✓ Projeto aço inoxidável 304 robusto com mola de alívio de tensão
- ✓ Elementos únicos e duplos
- ✓ Rosca de montagem de ¼ ou ⅛ NPT
- ✓ Fio de ligação de aço inoxidável, de 2 m (80"), trançado sobre fibra de vidro
- ✓ 20 AWG, trançado para ¼ NPT 24 AWG, trançado para ⅛ NPT, malha externa em aço inoxidável – resiste a abrasões e cortes, mas permanece flexível
- ✓ Resiste a pressões de até 2500 psi a temperaturas ambiente
- ✓ Junção aterrada e não aterrada, é ideal para aplicação em vasos, câmaras e tubulações pressurizadas
- ✓ Projetado para junção exposta para medição da temperatura do ar e monitoramento de correntes de gás
- ✓ Conectores SMPW padrão com cabos desencapados, escolha
- ✓ opcional de tipos de termopar J, K, T ou E
- ✓ Junções aterradas, não aterradas ou expostas
- ✓ Projetos personalizados especiais disponíveis, diferentes tipos de rosca NPT, diâmetros de ponta ou comprimentos de ponta também estão disponíveis
- ✓ Ponta reta disponível, consulte engenharia personalizada
- ✓ Intervalo de temperatura da sonda de temperatura até 650°C (1200°F)
- ✓ Intervalo de temperatura da junção de transição/cabo até 480°C (900°F)

TC-K-NPT-U-72, sonda com tampão de tubo com junção não aterrada, cabos de fios desencapados e malha externa de aço inoxidável, mostrada em escala real.



TC-K-1/8NPT-U-72 DUPLA, sonda dupla de tampão de tubo com junção não aterrada, cabos de fios desencapados e malha externa de aço inoxidável, mostrada em tamanho real.



Para fazer o seu pedido

Rosca de montagem	Nº do Modelo
¼	TC-(*)-NPT-(**)-72
	TC-(*)-1/4 NPT-(**)-72-DUPLO
	TC-(*)-1/4 NPT-(**)-72-ÚNICO
	TC-(*)-1/4 NPT-(**)-72-ÚNICO-DUPLO
⅛	TC-(*)-1/8 NPT-(**)-72
	TC-(*)-1/8 NPT-(**)-72-DUPLO
	TC-(*)-1/8 NPT-(**)-72-ÚNICO
	TC-(*)-1/8 NPT-(**)-72-ÚNICO-DUPLO

* Especificar calibração: J, K, T ou E.

** Especificar o tipo de junção: G (Aterrada), E (Exposta), U (Não aterrada).

Para cabo de ligação com comprimento superior a 2 m (80"), use preço adicional a incrementos de 300 mm (12") e modifique o número do modelo.

Exemplo de encomenda: TC-K-NPT-G-72, modelo tampão de tubo, termopar tipo K de junção aterrada com rosca de ¼ NPT e cabos com comprimento de 72".