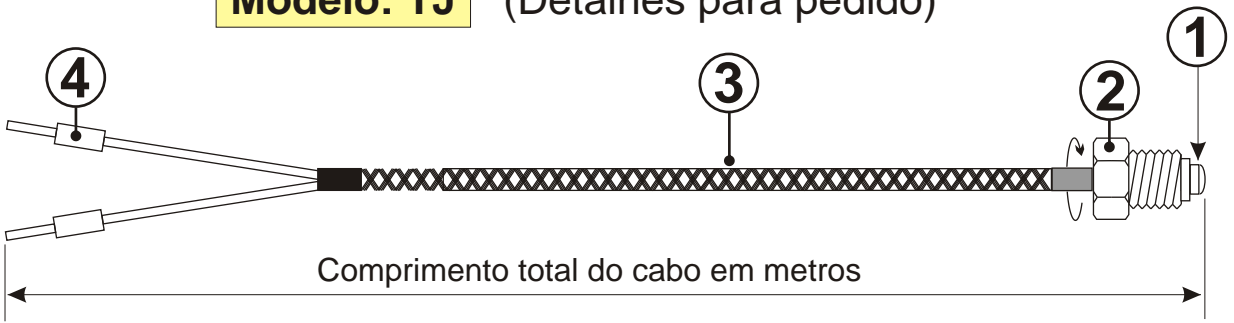


TERMOPARES, TERMORESISTÊNCIAS e TERMISTORES FLEXÍVEIS

Modelo: TJ (Detalhes para pedido)



Ponteira do termopar 1	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox (Usinada) - Diâmetros de Ø4 - Junta quente: Isolada ou aterrada - Padrão: Inox, com junta isolada
Porca louca 2	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox - Roscas: M6, M8, 1/4WW (outras consulte) - Comprimento das roscas: 8, 10, 12 mm (outras consulte) - Padrão: M6 x 12 mm
Cabo de compensação 3	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Fibra/Fibra, PVC/PVC, Silicone/Silicone, etc.. - Bitolas: 2x24, 2x20, 3x24 AWG (outros consultar) - Comprimento total: Especificar em metros - Padrão: Fibra/Fibra com malha trançada (FFT) 2x24 AWG
Terminais de ligação 4	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Latão estanhado - Tipos: Pino, Forquilha, Faston (outros consultar) - Padrão: Pino

Formação de código para pedido

