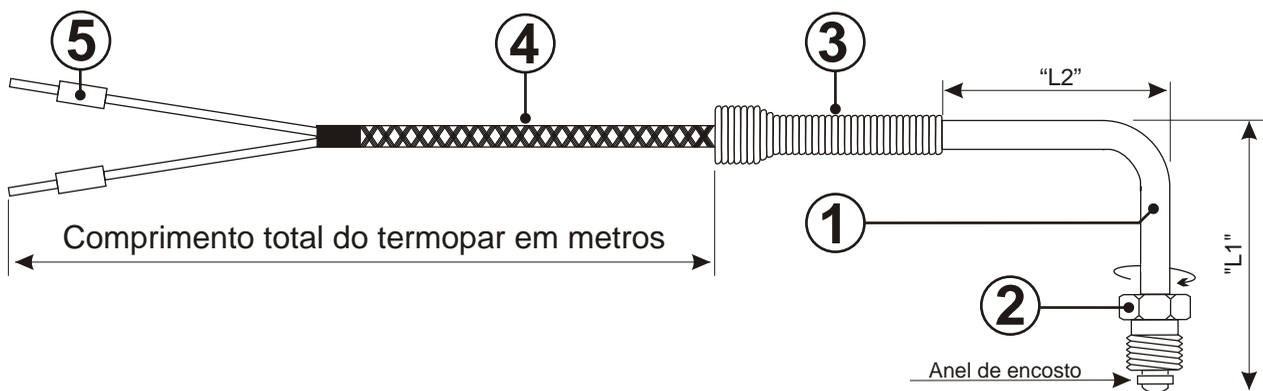


TERMOPARES, TERMORESISTÊNCIAS e TERMISTORES FLEXÍVEIS

Modelo: TI90 (Detalhes para pedido)



Ponteira do termopar 1	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox - Diâmetro de \varnothing 4,76 mm - Comprimentos: "L1" = 65 mm (Padrão) (outros consultar) - Comprimentos: "L2" = 45 mm (Padrão) (outros consultar) - Junta quente: Isolada ou aterrada - Padrão: Inox, \varnothing 4,76 mm com junta isolada
Porca louca 2	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Latão niquelado - Rosca: 3/8 UNF Obs* Porca louca com giro livre sobre a haste
Mola de proteção 3	<ul style="list-style-type: none"> - Material: aço (niquelada) - Diâmetros: \varnothing6 mm - Comprimento: 60 mm - Padrão: \varnothing 6 x 60 mm
Cabo de compensação 4	<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 5	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Latão estanhado - Tipos: Pino, Forquilha, Faston (outros consultar) - Padrão: Pino

Formação de código para pedido

