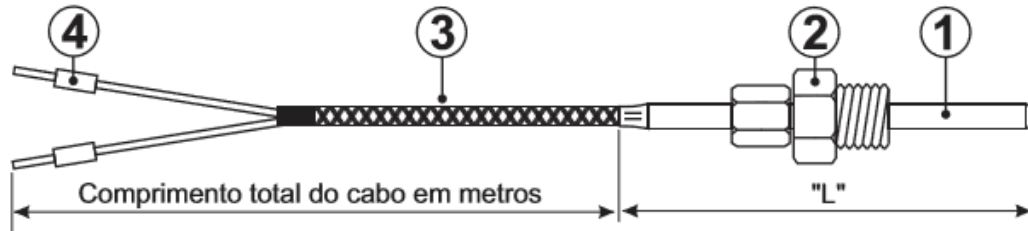


TERMOPARES, TERMORESISTÊNCIAS e TERMISTORES FLEXÍVEIS HSTL



Descrição das partes

Ponteira do termopar ①	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox - Diâmetro: Ø6 mm - Comprimento (L): 100 mm (outros consultar) - Junta quente: Isolada ou aterrada - Padrão: Inox, Ø6 x 100 mm com junta isolada
Bucim ajustável ②	<ul style="list-style-type: none"> - Material: latão - Roscas: 1/2 BSP, 1/2 NPT e 1/4 BSP - Padrão: 1/2 BSP
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

