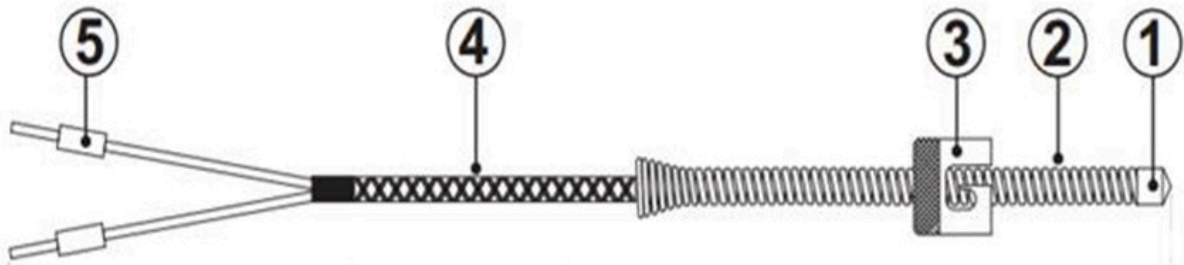
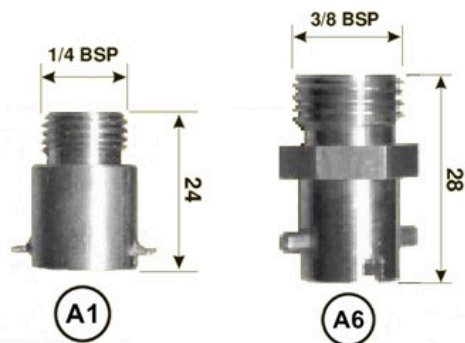


Termopares Tipo J



Ponteira do termopar ①	<ul style="list-style-type: none"> - Material: latão - Diâmetros de Ø6, Ø8 mm - Comprimentos de 7 e 30 mm - Junta quente: Isolada ou aterrada - Padrão: J (Latão Ø8x7) com junta isolada
Mola de proteção ②	<ul style="list-style-type: none"> - Material: aço (zincada amarela) - Diâmetros externos: Ø6, Ø8 mm - Comprimento: 200 mm - Padrão: Ø8 x 200 mm
Baioneta de fixação ③	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Latão natural - Diâmetros internos: BP=Ø12,5 - BM=Ø14,5 - BG=Ø16,5 mm - Comprimento: 18 mm - Padrão: Ø16,5 x 18 mm
Cabo de compensação ④	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Fibra/Fibra - Bitolas: 2x24 - 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



Nota Técnica
Pequena (12)