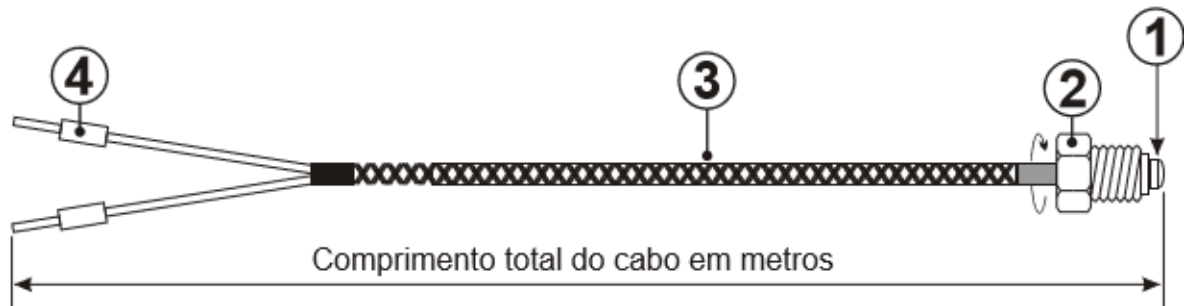


## TERMOPARES, TERMORESISTÊNCIAS e TERMISTORES FLEXÍVEIS HSTJ



### Descrição das partes

<b>1</b>	<b>Ponteira do termopar</b> - Material: Inox (Usinada) - Diâmetros de Ø4 - Junta quente: Isolada ou aterrada - <b>Padrão: Inox, com junta isolada</b>
<b>2</b>	<b>Porca louca</b> - Material: Inox - Roscas: M6, M8, 1/4WW (outras consulte) - Comprimento das roscas: 8, 10, 12 mm (outras consulte) - <b>Padrão: M6 x 12 mm</b>
<b>3</b>	<b>Cabo de compensação</b> - Material: Fibra/Fibra, PVC/PVC, Silicone/Silicone, etc.. - Bitolas: 2x24, 2x20, 3x24 AWG (outras consultar) - Comprimento total: Especificar em metros - <b>Padrão: Fibra/Fibra com malha trançada (FFT) 2x24 AWG</b>
<b>4</b>	<b>Terminais de ligação</b> - Material: Latão estanhado - Tipos: Pino, Forquilha, Faston (outras consultar) - <b>Padrão: Pino</b>

### Formação de código para pedido

