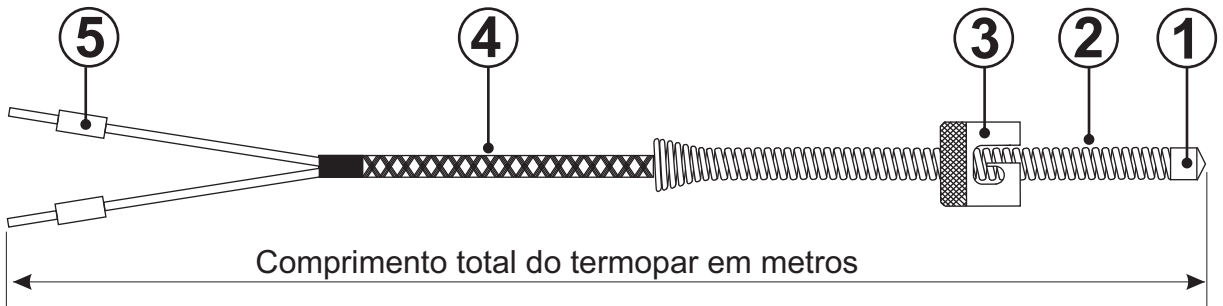


# TERMOPAR MODELO "T"



<b>Ponteira do termopar</b> <b>①</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: latão ou inox</li> <li>- Diâmetros de Ø6, Ø7, Ø8 mm (outros consultar)</li> <li>- Comprimentos de 7 e 30 mm (outros consultar)</li> <li>- Junta quente: Isolada ou aterrada</li> <li>- Padrão: J,NTC (Latão Ø8x7), K (Inox Ø8x7) e PT100 (Inox Ø8x30) com junta isolada</li> </ul>
<b>Mola de proteção</b> <b>②</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: aço (zincada amarela)</li> <li>- Diâmetros externos: Ø6, Ø7, Ø8 mm</li> <li>- Comprimento: 200 mm (outros consultar)</li> <li>- Padrão: Ø8 x 200 mm</li> </ul>
<b>Baioneta de fixação</b> <b>③</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Latão natural</li> <li>- Diâmetros internos: BP=Ø12,5 - BM=Ø14,5 - BG=Ø16,5 mm</li> <li>- Comprimento: 18 mm</li> <li>- Padrão: Ø16,5 x 18 mm</li> </ul>
<b>Cabo de compensação</b> <b>④</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Fibra/Fibra, PVC/PVC, Silicone/Silicone, etc..</li> <li>- Bitolas: 2x24, 2x20, 3x24 AWG (outros consultar)</li> <li>- Comprimento total: Especificar em metros</li> <li>- Padrão: Fibra/Fibra com malha trançada (FFT) 2x24 AWG</li> </ul>
<b>Terminais de ligação</b> <b>⑤</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Latão estanhado</li> <li>- Tipos: Pino, Forquilha, Faston (outros consultar)</li> <li>- Padrão: Pino</li> </ul>

## Formação de código para pedido

