

TIPO: () Cral (K) () PT-100 () 2 fios () 3 fios () 4 fios
 () Feco (J) () CUCO (T) () PTPTRH 10% (Tipo S)
 () PTPTRH 13 % (Tipo R) () PTPTRH 30/6% (Tipo B)

ELEMENTO: () Simples - emite apenas um sinal de saída
 () Duplo - dois sensores no mesmo corpo - emite dois sinais de saída

Principais Modelos: Informar as cotas em mm:

<p>①</p> <p>()</p>	<p>②</p> <p>()</p>	<p>③</p> <p>()</p>
<p>④</p> <p>()</p>	<p>⑤</p> <p>()</p>	<p>⑥</p> <p>()</p>
<p>⑦</p> <p>()</p>	<p>⑧</p> <p>()</p>	<p>⑨</p> <p>()</p>
<p>⑩</p> <p>()</p>	<p>⑪</p> <p>()</p>	<p>⑫</p> <p>()</p>

Observações Importantes para melhor especificação:

1. Informar sempre a temperatura real de trabalho;
2. Material do Rabicho (Cabo): pvc (90°), silicone (200°C), teflon (200°C), fibra de vidro (280°C) - Todos com ou sem trança metálica;
3. Quando incluir rosca, informar a medida e o tipo. Ex: 1/4"NPT, 1/2"BSP, 3/8"UNF, etc.
Lembrando que NPT é cônica e BSP é Paralela.