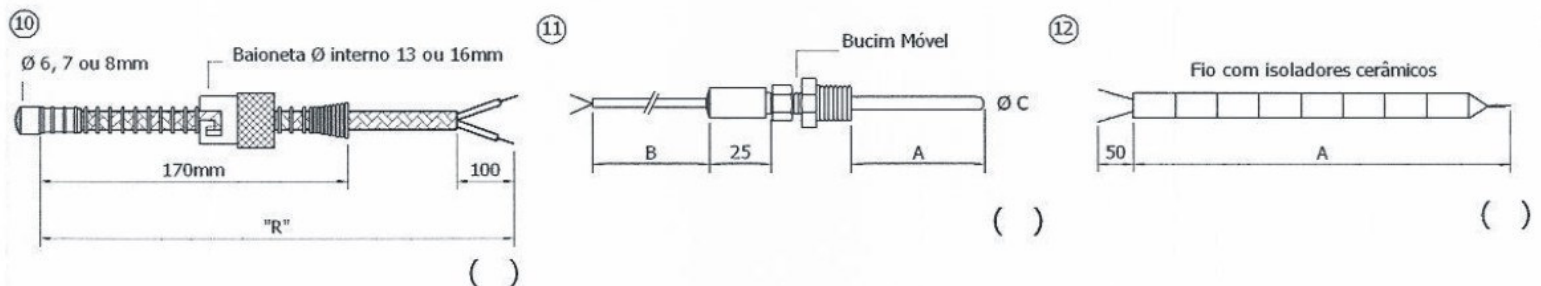
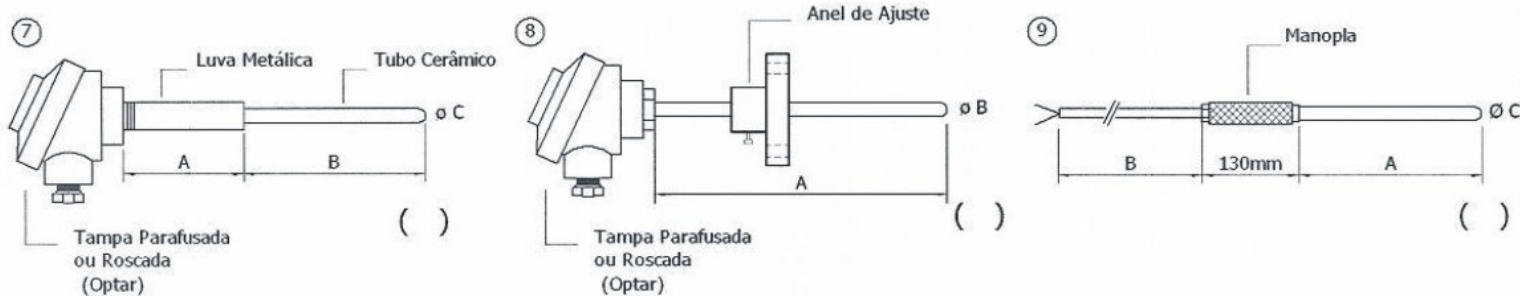
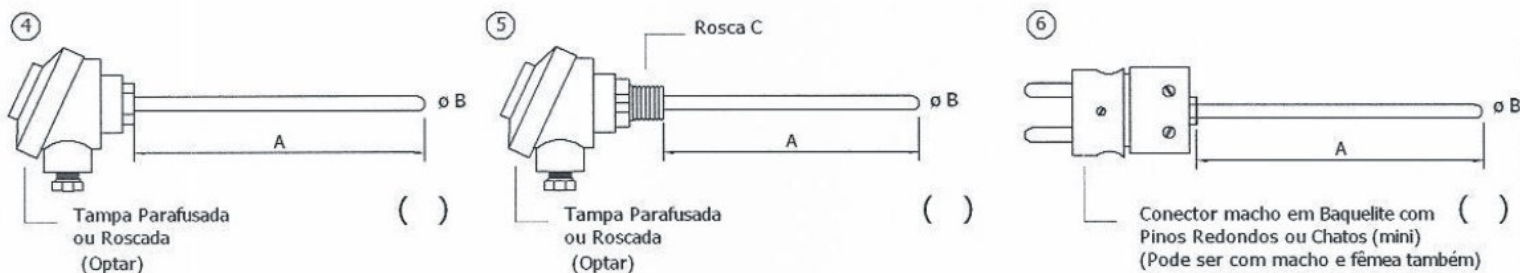
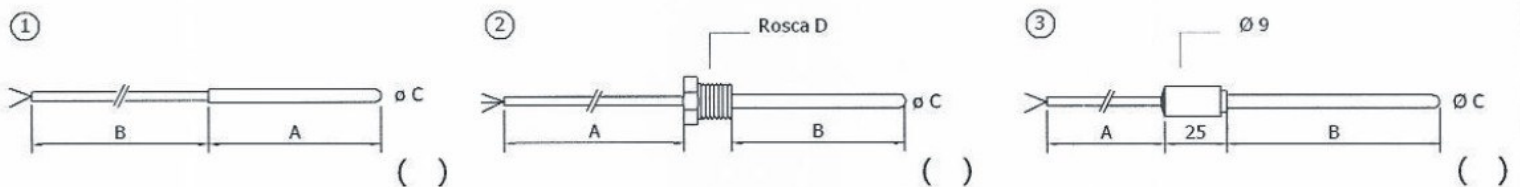


Orientação Técnica

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



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 indicar rosca, informar a medida e o tipo. Ex: 1/4"NPT, 1/4"BSP, 3/8"UNF, etc. Lembrando que NPT é cônica e BSP é paralela.

