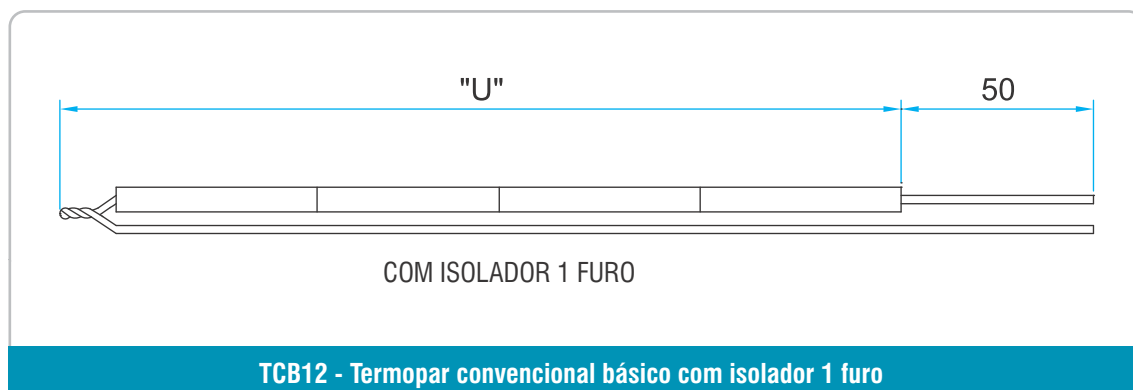
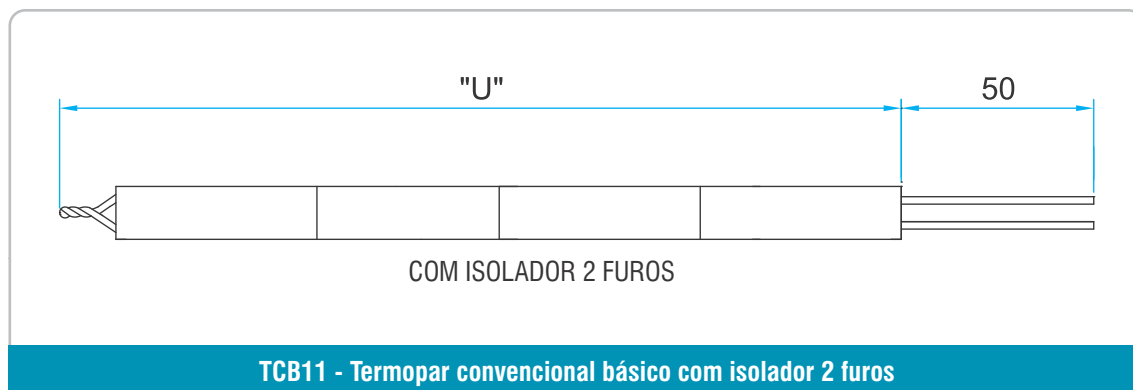
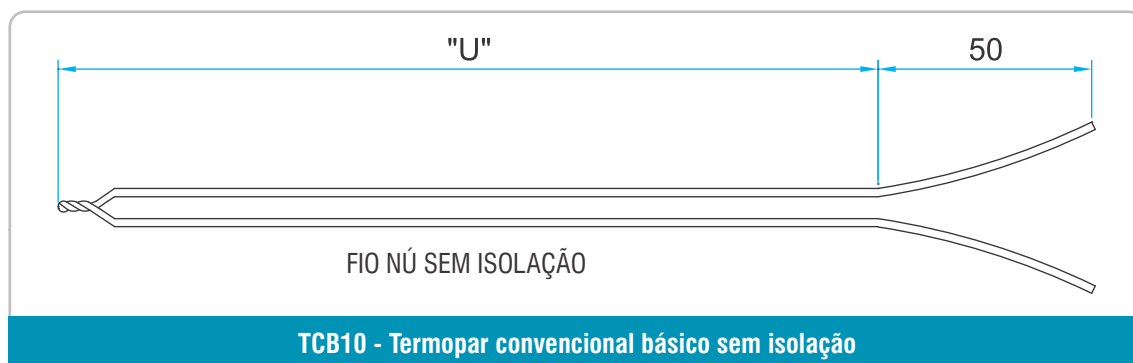


TERMOPAR CONVENCIONAL BÁSICO - Série TCB



Os termopares desta série requerem uma proteção adicional e são normalmente elementos de reposição utilizados nas montagens com tubo de proteção e cabeçote, sendo também compatíveis para uso em conjuntos de outros fabricantes.

Os fios dos termopares com bitolas menores proporcionam tempo de resposta mais rápido e menor vida útil e bitolas maiores proporcionam maior vida útil, porém, tempo de resposta maior.



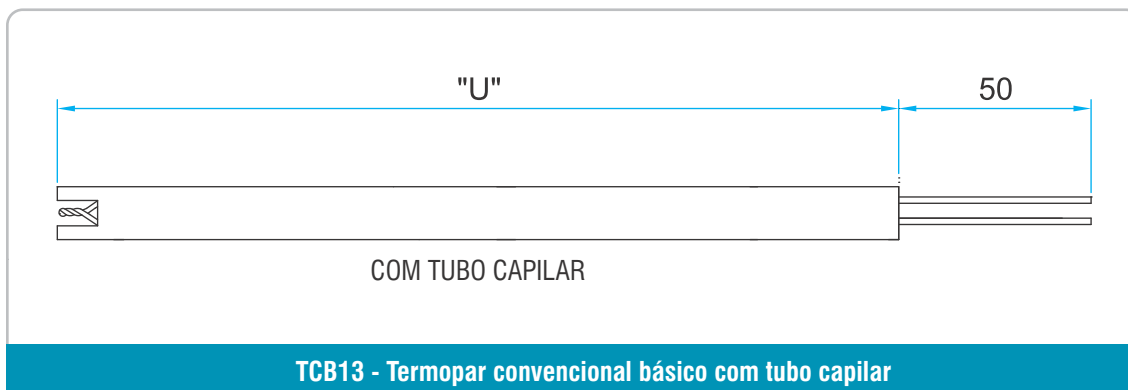


Tabela 1 - Série TCB

- Termopar convencional básico
- Especificar conforme número

Tabela 2 - Calibração

- J (Tipo J)
 - K (Tipo K)
 - T (Tipo T)
 - S (Tipo S)
 - R (Tipo R)
 - B (Tipo B)
- Sensor Duplo
Duplicar a letra

Tabela 3 - Bitola do Fio

- 8 (8 AWG)
- 14 (14 AWG)
- 24 (24 AWG) - Tipos S, R e B
- 27 (27 AWG) - Tipos S e R

Tabela 4 - Comprimento "U"

- Especificar em mm

Casos especiais, acrescentar a letra E ao final do catálogo, indicar a especificação e anexar desenho.

 **Exemplo**

TCB11/K-08/U:1000

Termopar convencional básico com isoladores de 2 furos, tipo K, simples, bitola 8 AWG, comprimento "U"=1000mm.