

# Termopares Finos Desencapados com Solda Traseira

**Pacotes convenientes com 5**

Mostrado em escala reduzida.

Solda Traseira.



A OMEGA oferece uma linha de termopares com fios desencapados e solda traseira que fornecem tempo de resposta mais rápido e podem ser utilizados em espaços mais restritos se comparados aos termopares padrão com fio revestido.

### Observações importantes do pedido: Termopares de Metais Comuns

Preços indicados para comprimentos de 300 mm (12"). Outros tamanhos e comprimentos estão disponíveis mediante pedido especial. Um comprimento de 300 mm (12") corresponde a cada perna em um comprimento total de 600 mm (24"). Para realizar pedidos de comprimentos maiores para calibrações com metais comuns, haverá um custo adicional a cada 300 mm (12") por embalagem. Acesse [omega.com](http://omega.com) para informações completas sobre preços e mais detalhes.

### Termopares de Platina/Ródio

Preços indicados para comprimentos de 150 mm (6"). Outros tamanhos e comprimentos estão disponíveis mediante pedido especial. Para realizar pedidos de comprimentos maiores para calibrações com Pt/Rh, consulte a tabela abaixo.

**Observação:** O fio negativo é identificado com um ponto vermelho.

### Calibrações Pt/Rh: Comprimento Padrão 150 mm (6") — Vendidas Individualmente

Calibração	Diâm. do Fio mm (pol.)	Modelo Número
Pt/13%Rh-Pt	0,25 (0,010)	P13R-010-BW
R		
Pt/10%Rh-Pt	0,25 (0,010)	P10R-010-BW
S		
Pt/30%Rh-Pt/6%Rh-B	0,25 (0,010)	P30R-010-BW

### Calibrações com Metais Comuns\*: Comprimento Padrão de 300 mm (12")

Calibração	Diâm. do Fio em mm (pol.)	Número do Modelo
Ferro-Constantan J	0,075 (0,003)†	IRCO-003-BW
	0,125 (0,005)†	IRCO-005-BW
	0,25 (0,010)	IRCO-010-BW
	0,38 (0,015)	IRCO-015-BW
	0,5 (0,020)	IRCO-020-BW
CHROMEQA® ALOMEGA K	0,075 (0,003)†	CHAL-003-BW
	0,125 (0,005)†	CHAL-005-BW
	0,25 (0,010)	CHAL-010-BW
	0,38 (0,015)	CHAL-015-BW
	0,5 (0,020)	CHAL-020-BW
Cobre-Constantan T	0,075 (0,003)†	COCO-003-BW
	0,125 (0,005)†	COCO-005-BW
	0,25 (0,010)	COCO-010-BW
	0,38 (0,015)	COCO-015-BW
	0,5 (0,020)	COCO-020-BW
CHROMEQA® Constantan E	0,075 (0,003)†	CHCO-003-BW
	0,125 (0,005)†	CHCO-005-BW
	0,25 (0,010)	CHCO-010-BW
	0,38 (0,015)	CHCO-015-BW
	0,5 (0,020)	CHCO-020-BW
	0,81 (0,032)	CHCO-032-BW

\* Termopares de metais comuns são feitos de fios com limites especiais de erro.

† Comprimento máximo de 300 mm (12").

**Exemplo de pedido:** CHAL-010-BW, Tipo K CHROMEQA®-ALOMEGA® termopar com fios de bitola fina, sem bainha e com solda traseira, embalagem com 5.

Números de modelos de isolador de termopar SH, DH, FE e OV também se enquadram nesta seção.

**TAMANHOS ESPECIAIS, LIGAS OU MONTAGENS**  
Pedidos de tamanhos especiais, ligas ou montagens devem ser explícitos e acompanhados de desenho ou impressão, se possível.

Tabela de Descontos Termopares de Metais Comuns	
1 a 10 embalagens.....	Líquido
11 a 24 embalagens.....	5%
25 a 49 embalagens.....	10%
50 ou mais.....	15%

Diâm. do Fio de Platina/Ródio. [Custo adicional a cada 25 mm (1")]
0,25 mm (0,010")