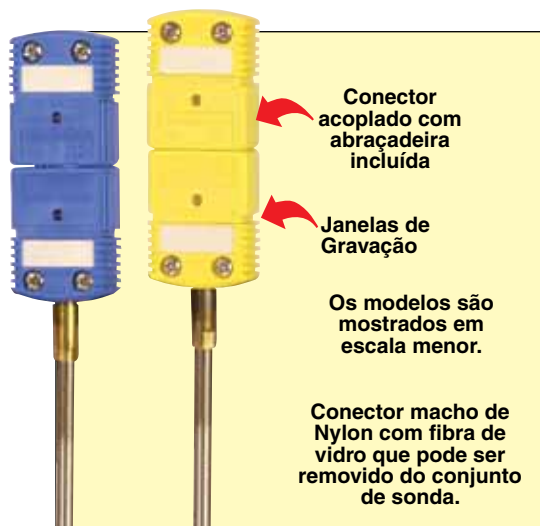


# Termopares de desconexão rápida com conectores removíveis de tamanho padrão



Conector acoplado com abraçadeira incluída

Janelas de Gravação

Os modelos são mostrados em escala menor.

Conector macho de Nylon com fibra de vidro que pode ser removido do conjunto de sonda.

Todas as sondas OMEGA® também estão disponíveis com revestimento de PFA. Para maiores informações consulte o setor de vendas.

Disponível como



- ✓ Terminação da sonda em tamanho padrão OSTW
- ✓ Comprimentos em estoque†: 300 mm (12"), 450 mm (18") e de 600 mm (24")
- ✓ Escolha da Bainha de Inconel ou Super OMEGACLAD® XL, 304, 310, 316, 321 SS
- ✓ Diâmetros de 1,5 a 6,0 mm (1/16 de 1/4")
- ✓ O corpo do conector atinge até 220° C (425° F)

Conjuntos termopares OMEGA® de rápida desconexão possuem conectores termopares tamanho padrão OSTW, com sondas de 1/16 para 1/4". Estas sondas estão disponíveis com junções aterradas, não aterradas ou expostas, modelos 304, 310, 316, 321, com bainhas em aço inoxidável ou Inconel.

## Para fazer seu pedido

Liga de termopar	Diâmetro da Bainha em mm (polegadas)	Nº do Modelo 300 mm (12") de comprimento	Nº do Modelo 450 mm (18") de comprimento	Nº do Modelo 600 mm (24") de comprimento	
FERRO-CONSTANTAN Inconel Bainha	J	1,5 (1/16)	ICIN-116(*)-12	ICIN-116(*)-18	ICIN-116(*)-24
		3,0 (1/8)	ICIN-18(*)-12	ICIN-18(*)-18	ICIN-18(*)-24
		4,5 (3/16)	ICIN-316(*)-12	ICIN-316(*)-18	ICIN-316(*)-24
		6,0 (1/4)	ICIN-14(*)-12	ICIN-14(*)-18	ICIN-14(*)-24
FERRO-CONSTANTAN 304 SS Bainha	J	1,5 (1/16)	ICSS-116(*)-12	ICSS-116(*)-18	ICSS-116(*)-24
		3,0 (1/8)	ICSS-18(*)-12	ICSS-18(*)-18	ICSS-18(*)-24
		4,5 (3/16)	ICSS-316(*)-12	ICSS-316(*)-18	ICSS-316(*)-24
		6,0 (1/4)	ICSS-14(*)-12	ICSS-14(*)-18	ICSS-14(*)-24
CHROMEGLA® ALOMEGA® Inconel Bainha	** K	1,5 (1/16)	CAIN-116(*)-12	CAIN-116(*)-18	CAIN-116(*)-24
		3,0 (1/8)	CAIN-18(*)-12	CAIN-18(*)-18	CAIN-18(*)-24
		4,5 (3/16)	CAIN-316(*)-12	CAIN-316(*)-18	CAIN-316(*)-24
		6,0 (1/4)	CAIN-14(*)-12	CAIN-14(*)-18	CAIN-14(*)-24
CHROMEGLA® ALOMEGA® 304 SS Bainha	K	1,5 (1/16)	CASS-116(*)-12	CASS-116(*)-18	CASS-116(*)-24
		3,0 (1/8)	CASS-18(*)-12	CASS-18(*)-18	CASS-18(*)-24
		4,5 (3/16)	CASS-316(*)-12	CASS-316(*)-18	CASS-316(*)-24
		6,0 (1/4)	CASS-14(*)-12	CASS-14(*)-18	CASS-14(*)-24
CHROMEGLA®- CONSTANTAN Inconel Bainha	E	1,5 (1/16)	CXIN-116(*)-12	CXIN-116(*)-18	CXIN-116(*)-24
		3,0 (1/8)	CXIN-18(*)-12	CXIN-18(*)-18	CXIN-18(*)-24
		4,5 (3/16)	CXIN-316(*)-12	CXIN-316(*)-18	CXIN-316(*)-24
		6,0 (1/4)	CXIN-14(*)-12	CXIN-14(*)-18	CXIN-14(*)-24
CHROMEGLA®- CONSTANTAN 304 SS Bainha	E	1,5 (1/16)	CXSS-116(*)-12	CXSS-116(*)-18	CXSS-116(*)-24
		3,0 (1/8)	CXSS-18(*)-12	CXSS-18(*)-18	CXSS-18(*)-24
		4,5 (3/16)	CXSS-316(*)-12	CXSS-316(*)-18	CXSS-316(*)-24
		6,0 (1/4)	CXSS-14(*)-12	CXSS-14(*)-18	CXSS-14(*)-24
COBRE- CONSTANTAN Inconel Bainha	T	1,5 (1/16)	CPIN-116(*)-12	CPIN-116(*)-18	CPIN-116(*)-24
		3,0 (1/8)	CPIN-18(*)-12	CPIN-18(*)-18	CPIN-18(*)-24
		4,5 (3/16)	CPIN-316(*)-12	CPIN-316(*)-18	CPIN-316(*)-24
		6,0 (1/4)	CPIN-14(*)-12	CPIN-14(*)-18	CPIN-14(*)-24
COBRE- CONSTANTAN 304 SS Bainha	** T	1,5 (1/16)	CPSS-116(*)-12	CPSS-116(*)-18	CPSS-116(*)-24
		3,0 (1/8)	CPSS-18(*)-12	CPSS-18(*)-18	CPSS-18(*)-24
		4,5 (3/16)	CPSS-316(*)-12	CPSS-316(*)-18	CPSS-316(*)-24
		6,0 (1/4)	CPSS-14(*)-12	CPSS-14(*)-18	CPSS-14(*)-24
OMEGALLOY®- NICROSIL-NISIL Inconel Bainha	N	1,5 (1/16)	NNIN-116(*)-12	NNIN-116(*)-18	NNIN-116(*)-24
		3,0 (1/8)	NNIN-18(*)-12	NNIN-18(*)-18	NNIN-18(*)-24
		4,5 (3/16)	NNIN-316(*)-12	NNIN-316(*)-18	NNIN-316(*)-24
		6,0 (1/4)	NNIN-14(*)-12	NNIN-14(*)-18	NNIN-14(*)-24

**Nota:** O comprimento da sonda é medido da base do bloco de latão até a ponta da sonda.

**Nota:** Cada sonda inclui conector acoplado e abraçadeira.

† Consulte o departamento de vendas para verificar outros comprimentos disponíveis.

\* Especificar o tipo de junção: "E" (Exposta) ou "G" (aterrada), "U" (não-aterrada). Para os pedidos dos modelos 310, 316 ou 321, com bainha de inox, altere "SS" no número do modelo para "310SS", "316SS" ou "321SS" respectivamente, sem nenhum custo adicional. Para pedir Sonda de reposição, sem conector, adicione "-RP" no número de modelo para redução de custos. \*\* Para pedir a Super OMEGACLAD® XL, altere "IN" para "XL", com custo adicional.

**Exemplo de pedido:** CAXL-18U-12, Sonda de desconexão rápida, tipo K (CHROMEGLA®-ALOMEGA®), Bainha super OMEGACLAD® XL, 3mm (1/8") OD, junção não aterrada, 300 mm (12") de comprimento.

A321SS-18G-12, Sonda de desconexão rápida, tipo K (CHROMEGLA®-ALOMEGA®), bainha de SS 321, 1/8" OD junção aterrada.