

# Cable de termopar con aislamiento PFA de calibre fino y filamento único

La versión trenzada está disponible en existencias

**Serie TF**  
**Carrete de 15 m (50')**

Se muestra el código de color ANSI  
Para solicitar el código de color IEC, visite [omega.com](http://omega.com)

Pared de PFA de 0,076 mm (0,003") para cable de 0,25 mm (0,010") e inferiores. Pared de 0,2 mm (0,008") para tamaños más grandes.



Solicite pares combinados. Dos carretes de 15 m (50')



Se muestra en un tamaño inferior al real.

El proceso de cobertura de pared fina de OMEGA garantiza longitudes continuas de hasta 300 m (1.000')

- ✓ Trenzado único
- ✓ PFA extruido
- ✓ Códigos de color
- ✓ Excelente en vacío
- ✓ No inflamable
- ✓ Disponible en carretes de 15 m (50') y 30 m (100') cuando se necesitan cantidades pequeñas

Tamaños de carrete
15 m (50')
30 m (100')
152,5 m (500')
305 m (1000')

Tabla de descuentos
De 1 a 10 carretes..... Neto
De 11 a 24 carretes.....10%
De 25 a 49 carretes.....15%
50 carretes o más.....25%

**Nota:** los precios publicados se basan en el valor de mercado al momento de imprimir y están sujetos a cambio debido a un recargo de níquel, fluctuaciones de mercado de cromo y metales preciosos.

## Filamento único con aislamiento PFA

**Para hacer su pedido, visite [es.omega.com/tfir\\_ch\\_ci\\_cc\\_cy\\_al](http://es.omega.com/tfir_ch_ci_cc_cy_al) para consultar precios y detalles**

Aleación/código de color ANSI	Diá. alambre mm (pulgadas)	N.º de modelo	Aleación/código de color ANSI	Diá. alambre mm (pulgadas)	N.º de modelo
J Hierro/blanco	0,08 (0,003)	TFIR-003-(*)	E CHROMEQA®/violeta	0,08 (0,003)	TFCH-003-(*)
	0,13 (0,005)	TFIR-005-(*)		0,13 (0,005)	TFCH-005-(*)
	0,25 (0,010)	TFIR-010-(*)		0,25 (0,010)	TFCH-010-(*)
	0,38 (0,015)	TFIR-015-(*)		0,38 (0,015)	TFCH-015-(*)
	0,51 (0,020)	TFIR-020-(*)		0,51 (0,020)	TFCH-020-(*)
	0,81 (0,032)	TFIR-032-(*)		0,81 (0,032)	TFCH-032-(*)
J Constantán†/rojo	0,08 (0,003)	TFCI-003-(*)	E Constantán†/rojo	0,08 (0,003)	TFCC-003-(*)
	0,13 (0,005)	TFCI-005-(*)		0,13 (0,005)	TFCC-005-(*)
	0,25 (0,010)	TFCI-010-(*)		0,25 (0,010)	TFCC-010-(*)
	0,38 (0,015)	TFCI-015-(*)		0,38 (0,015)	TFCC-015-(*)
	0,51 (0,020)	TFCI-020-(*)		0,51 (0,020)	TFCC-020-(*)
	0,81 (0,032)	TFCI-032-(*)		0,81 (0,032)	TFCC-032-(*)
T Cobre/azul	0,08 (0,003)	TFCP-003-(*)	K CHROMEQA®/amarillo	0,08 (0,003)	TFCY-003-(*)
	0,13 (0,005)	TFCP-005-(*)		0,13 (0,005)	TFCY-005-(*)
	0,25 (0,010)	TFCP-010-(*)		0,25 (0,010)	TFCY-010-(*)
	0,38 (0,015)	TFCP-015-(*)		0,38 (0,015)	TFCY-015-(*)
	0,51 (0,020)	TFCP-020-(*)		0,51 (0,020)	TFCY-020-(*)
	0,81 (0,032)	TFCP-032-(*)		0,81 (0,032)	TFCY-032-(*)
T Constantán†/rojo	0,08 (0,003)	TFCC-003-(*)	K ALOMEGA®/rojo	0,08 (0,003)	TFAL-003-(*)
	0,13 (0,005)	TFCC-005-(*)		0,13 (0,005)	TFAL-005-(*)
	0,25 (0,010)	TFCC-010-(*)		0,25 (0,010)	TFAL-010-(*)
	0,38 (0,015)	TFCC-015-(*)		0,38 (0,015)	TFAL-015-(*)
	0,51 (0,020)	TFCC-020-(*)		0,51 (0,020)	TFAL-020-(*)
	0,81 (0,032)	TFCC-032-(*)		0,81 (0,032)	TFAL-032-(*)

†El constantán se combina con el hierro, cobre o CHROMEQA®. Cuando pida "pares combinados", asegúrese de especificar TFCI con TFIR, TFCC con TFCP, o TFCC con TFCH.

\* Introduzca la longitud estándar 50, 100, 500 o 1.000.

**Ejemplo de pedido:** TFCY-003-100, carrete de 100' de cable amarillo de 0,003" de diámetro de CHROMEQA® y TFAL-003-100, carrete de 100' de cable rojo de 0,003 de ALOMEGA® combinado. TFAL-020S-100, carrete de 100' de cable rojo con filamento de 24 de alomega y aislamiento de PFA.

**Oro con aislamiento de PFA CHROMEQA®-Termopares de hierro con % atómico 0,07**

N.º de modelo	Diámetro mm (pulg.)
TFAU.07FE-003-TC-12	0,076 (0,003)
TFAU.07FE-005-TC-12	0,13 (0,005)
TFAU.07FE-010-TC-12	0,25 (0,010)