



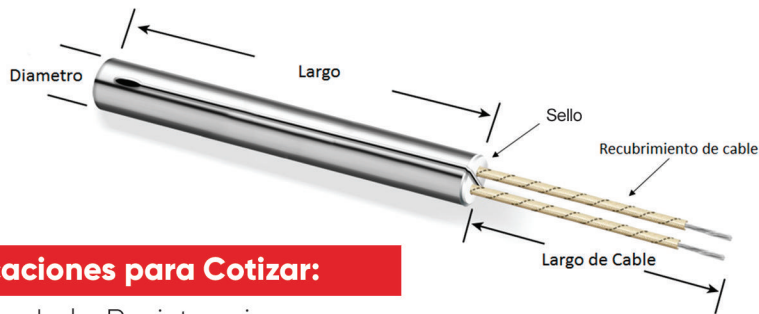
- Únicas con rectificado de línea del diámetro exterior.
- Resistencias con diámetros en milímetros o en pulgadas.
- Resistencias con termopar tipo "J" o tipo "K".
- Resistencias con termopar en la punta o al centro.
- Resistencias con potencia distribuida (watts).
- Resistencias con concentración de potencia en la punta ideal para torpedos.



Diámetros Disponibles

Estándar 1/8" 1/4" 3/8" 5/16" 1/2" 5/8" 11/16" 3/4" 1"

Milímetros 6.2 6.5 7 8 9.5 10 11 12 12.5 13 14 15 16 17.5 18 19 20 22



Especificaciones para Cotizar:

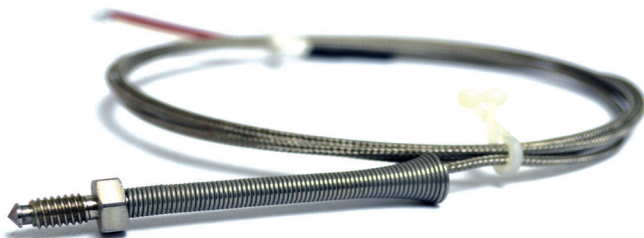
- Diámetro de la Resistencia
- Largo de la Resistencia
- Largo y Tipo de Cable
- Largo y Tipo de Cubierta del Cable
- Watts
- Volts
- Con o Sin Termopar
- Tipo de Termopar

Opciones de Sello	Ceramica 538°C	Silicon Std. 260°C	Silicon Alta Temp. 343°C
Recubrimiento de Cable	Fibra de Vidrio Std. 250°C	Teflon 260°C	Silicon 180°C

Salidas y Extracción de cables				
	Salida Angulo Derecho	Bloque Angulo Derecho	Brida	Salida Horizontal

TERMOPARES

DE TORNILLO TIPO J



# de Artículo	Descripción
P-ZTCJ-0252	TERMOPAR TIPO TORNILLO ROSCA M6
P-ETC0251	TERMOPAR TIPO TORNILLO ROSCA 1/4

TERMOPARES

DE OJILLO TIPO J

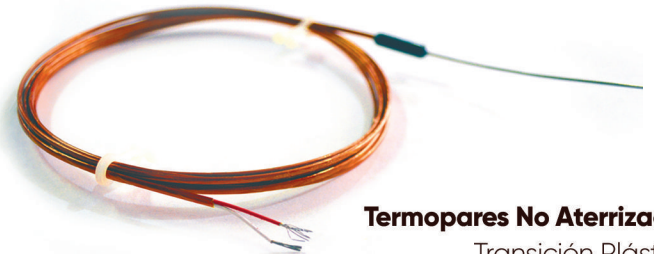


# de Artículo	Descripción
P-ZTCJ1-250E	TIPO OJILLO P/TORNILLO DE HASTA 1/4

nexthermal™

Termopares Aterrizados
Transición Metálica

# de Artículo	Diámetro	Largo	Cables
N-ZTCJ1-100	1 mm	100 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1-150	1 mm	150 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1-200	1 mm	200 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1-250	1 mm	250 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1.5-100	1.5 mm	100 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1.5-150	1.5 mm	150 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1.5-200	1.5 mm	200 mm	1,800 mm
N-ZTCJ1.5-250	1.5 mm	250 mm	1,800 mm



Termopares Aterrizados
Transición Plástica

# de Artículo	Diámetro	Largo
P-ZTCJ1-75	1 mm	75 mm
P-ZTCJ1-100	1 mm	100 mm
P-ZTCJ1-150	1 mm	150 mm
P-ZTCJ1-200	1 mm	200 mm
P-ZTCJ1-250	1 mm	250 mm
P-ZTCJ1.5-75	1.5 mm	75 mm
P-ZTCJ1.5-100	1.5 mm	100 mm
P-ZTCJ1.5-150	1.5 mm	150 mm
P-ZTCJ1.5-200	1.5 mm	200 mm
P-ZTCJ1.5-250	1.5 mm	250 mm
P-ZTCJ1.5-300	1.5 mm	300 mm
P-ZTCJ1.5-350	1.5 mm	350 mm
P-ZTCJ1.5-400	1.5 mm	400 mm
P-ZTCJ1.5-450	1.5 mm	450 mm
P-ZTCJ1.5-500	1.5 mm	500 mm

Termopares No Aterrizados
Transición Plástica

# de Artículo	Diámetro	Largo
P-ZTCJ1-75U	1 mm	75 mm
P-ZTCJ1-100U	1 mm	100 mm
P-ZTCJ1-150U	1 mm	150 mm
P-ZTCJ1-200U	1 mm	200 mm
P-ZTCJ1-250U	1 mm	250 mm
P-ZTCJ1.5-100U	1.5 mm	100 mm
P-ZTCJ1.5-150U	1.5 mm	150 mm
P-ZTCJ1.5-200U	1.5 mm	200 mm
P-ZTCJ1.5-250U	1.5 mm	250 mm
P-ZTCJ1.5-300U	1.5 mm	300 mm
P-ZTCJ1.5-350U	1.5 mm	350 mm
P-ZTCJ1.5-450U	1.5 mm	450 mm
P-ZTCJ1.5-500U	1.5 mm	500 mm



Cable Termopar
5 ZONAS EK0620JX
8 ZONAS EK0820JXO
5/8/12 zonas 12 ZONAS EK1220JXO



Cable de Poder
5 ZONAS NX78803307
8 ZONAS NX78803318
5/8/12 zonas 12 ZONAS NX78803325

* Los cables de poder y termopar se venden por metro.

01 (81) 8333 1199 / www.privarsa.com.mx / ventas@privarsa.com.mx