

Termopozos fabricados en barra sólida de diferentes materiales y especificaciones

Termopozos de brida para proteger sensores de condiciones agresivas como abrasión, altas presiones, golpes, etcétera. Los termopozos son fabricados a partir de hexágonos macizos que dan máxima protección a nuestros termopares o RTD prolongando su vida útil.

Termopozos
De barra sólida



- Conexiones nominales rápidas
- Fácil acople
- Elemento protector
- Altas presiones
- Abrasión

Termopozos fabricados en

Acero Inoxidable

AISI 304

Latón

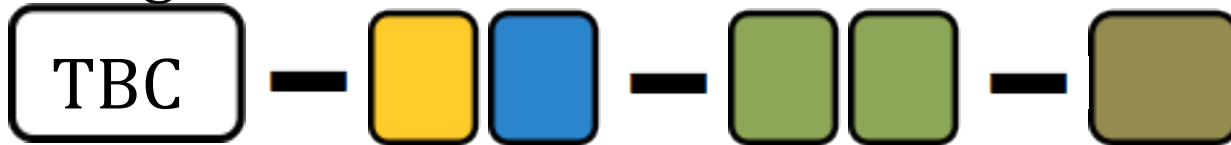
AISI 316



TEL·FAX·01(55) 5305.3731

ventas@teii.com.mx · www.teii.com.mx

Código de Orden



Brida

Tamaño

1. 1"
2. 1"1/2
3. 2"

Brida

Capacidad

1. 150 LB
2. 300 LB
3. 600 LB

Longitud

- Centímetros [cm]
Pulgadas [in]

Material

- Acero Inoxidable
1. AISI 304
 2. AISI 316

Forma

1. RF
2. RTJ

Ejemplo. TBC-11-1-15cm

Termopozos bridado de fabricación cónica capacidad 1"1/2, 150 lb RF fabricado en Acero Inoxidable ANSI 304 con longitud "L" de 15 [cm]

TEL·FAX·01(55) 5305.3731

ventas@teii.com.mx · www.teii.com.mx