

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

- ANSI 304
- ANSI 316

Tamaño

- 1" ½
- 2"

Capacidad

- 150 lb
- 300 lb
- 600 lb

Forma

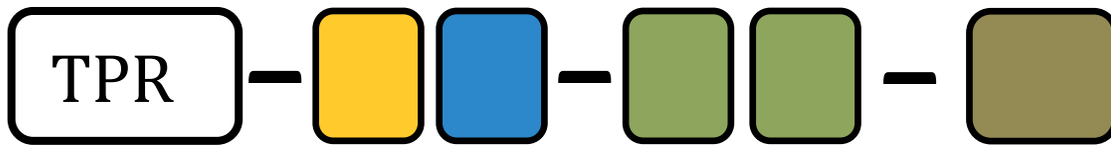
- RF
- RTJ



TEL • FAX • 01 (55) 5305. 3731

ventas@teii.com.mx • www.teii.com.mx

Código de Orden



Brida

Tamaño

- 1. 1"1/2
- 2. 2"

Brida

Capacidad

- 1. 150 lb
- 2. 300 lb
- 3. 600 lb

Brida

Forma

- 1. RF
- 2. RTJ

Material

- 1. Inox. 304
- 2. Inox. 316

Longitud "L"

Centímetros [cm]
Pulgadas [in]

Ejemplo. TBR-11-1-15cm

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