

Generalidades

Producto: Termopozo bridado cónico

Modelo: TW-TBC-CLASE-150

Marca: Tei Ingeniería

País de Origen: México

Termopozo bridado cónico 1"1/2, Clase 150 Libras, SS316.

DESCRIPCIÓN:

Termopozo de barra sólida fabricado en Acero Inoxidable AISI316 conexión a proceso 1"1/2, las 150 Psi, brida tipo R.F. , cuerpo cónico con conexión a instrumento 1/2" FNPT.

Especificaciones Técnicas

Termopozo:

Tipo de termopozo: Bridado

Tamaño: 1"1/2

Capacidad: 150 Psi

Tipo de brida: R.F. (*Raised Face*)

Conexión a instrumento: 1/2" FNPT

Inmersión: U

Tipo de vástago: Cónico

Barreno: 1/4" + Tolerancia

Acabado superficial: 125-250 RMS

Longitud de cuello: : 2" si < 3", 3" si > 3"

Referencia quintada: TW-TBC-Series

ANSI B1.20.1, ANSI B16.5

Código SAT: 41112216

Hecho en México: Integración nacional 100%



Termopozo bridado cónico 1"1/2 150#RF

