

TIM TERMÓMETRO INDUSTRIAL 9" / TIM-LF TERMÓMETRO INDUSTRIAL 9" LIBRE DE PLOMO

INFORMACION GENERAL:

Medición
LÍNEA

Temperatura
CATEGORÍA

Termómetros Análogos
TIPO

- Plomería industrial y comercial.
- Incluye un termopozo separable de latón o latón libre de plomo.
- Vástago de 3.5" (90mm) y 6" (160mm).
- Carcasa de aluminio o Valox® (9"),
- Tubo con relleno orgánico (magnificador).
- Escala dual (°F & °C).
- Conexión angular ajustable con carcasa rotativa 360° para una fácil instalación.
- Cámara del bulbo rellena con grafito para una máxima conducción del calor
- ASME B40.200 y ASTM E2251.
- Normativa RoHS (solamente con termopozo de acero inoxidable 304 o 316).
- Normativas CAN/CGSB-14.4-M88.
- ±1% de exactitud.
- 5 años de garantía.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

04 Aplicación

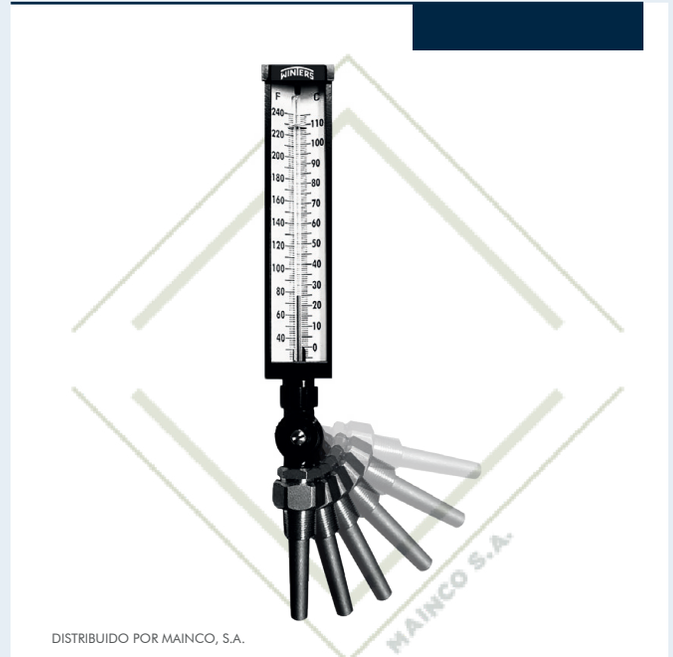
Construcción inicial en plomería, tuberías, calderas, calefacción, ventilación y aire acondicionado

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Especificaciones	
Escala	Caja de aluminio de 9" (230 mm) o Valox®, resistente a impactos
Vidrio	Vidrio (policarbonato disponible)
Conexión	3/4 "NPT con termopozo 1 1/4 "- 18 UNEF tuerca giratoria (sin termopozo)
Escamas	Aluminio, pintado de blanco con marcas negras.
Cámara del bulbo	Aluminio fundido cónico con relleno de grafito
Tubo y líquido sensor	Vidrio (lupa), líquido verde orgánico (otros colores opcionales)

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



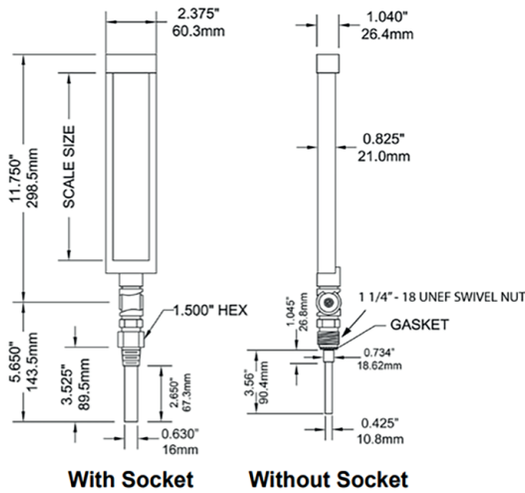
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



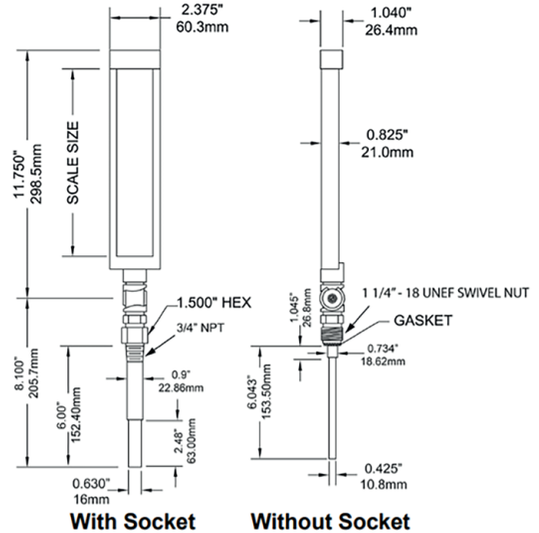
06 Condiciones de trabajo

Especificaciones	
Exactitud	±1%
Termopozo	TIM: latón de 3/4 ", zócalo separable (SS opcional) TIM-LF: latón sin plomo de 3/4 ", zócalo separable
Grado de protección	IP54

3.5" Stem



6" Stem



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.