



## TERMOMETRO BIMATALICO PARA TUBERIAS -40°C a 40°C.

### Características.

Termómetro bimetalico, con sujeción por resorte, para montar sobre tuberías.

- Carcasa orientable manualmente 360 grados.
- Visor de cristal
- Apto para montar sobre tuberías en diámetros desde 1/2" hasta 2".
- Transmisión de la temperatura por contacto entre tubo y termómetro.
- Sin necesidad de conexión ni orificio en la tubería.
- Cambio de lugar en tuberías muy fácil de forma manual, sin herramientas y sin necesidad de despresurizar el proceso.
- Aguja indicadora, de aluminio, color negro.
- Dial de aluminio con marcas color negro y azul.
- Aro anillo de cierre de acero cromo plateado.



Aplicaciones varias para control de líquidos y gases en tuberías diseñados para leer temperaturas con rapidez y precisión, en la mayoría de usos industriales.

Superficie de contacto con la tubería: Latón  
Dimensiones de la caja: 63 mm  
Material de la caja: Acero cromado.  
Visor: cristal  
Doble escala °C y °F  
Precisión:  $\pm 2,5$  %.