



TERMOMETROS BIMETALICOS

Con ángulo variable - totalmente en acero inoxidable

Un instrumento práctico y flexible que permite la medición en campo de la variable temperatura en condiciones de estabilidad y precisión más que aceptables. Ideal para la industria por su versatilidad y resistencia a las condiciones de uso.

Características Técnicas:

Cuerpo y aro: acero inoxidable AISI304. Cierre aro bayoneta

Diámetros: 100 y 150 mm

Bulbo: acero inoxidable AISI316

Cuadrante: aluminio, escala simple en negro sobre fondo blanco

Aguja: aluminio con ajuste de cero

Largo bulbo: Desde 100 a 350 mm.

Escalas: -30°C – 0 ... 0-400°C

Precisión: clase 1%

Protección: IP65

Posibilidad de incorporación de termovaina. Consultar variantes.

