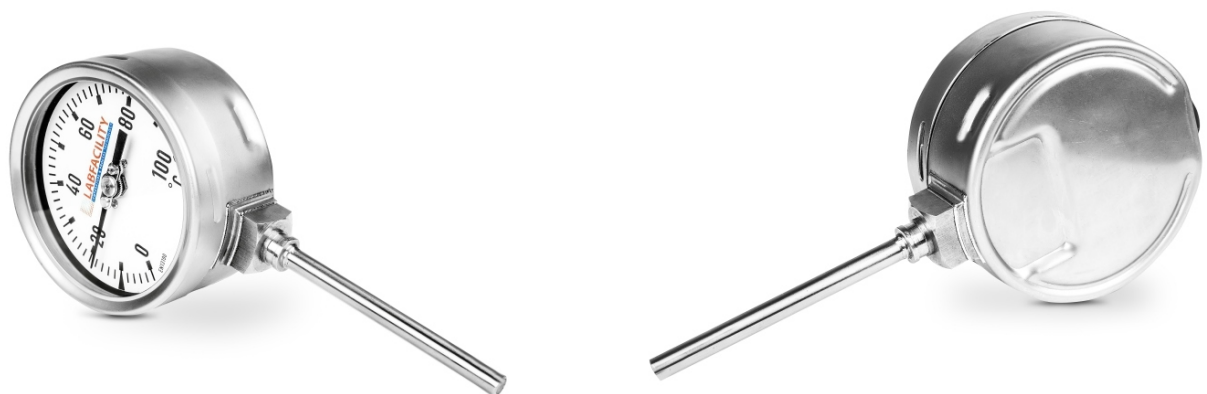


Medidores de temperatura del termómetro bimetálico - Estilo de entrada inferior sin bolsillo



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

****Químicos–Calderas–Hornos–Congeladores–Camiones cisterna-Alimentos-Bebidas-Lácteos-Elaboración de cerveza-Ambientes de temperatura controlada****

Para tamanos de diámetro de vástago que no sean de 8 mm, utilice nuestro formulario de construcción personalizado utilizando el botón azul de arriba para solicitar una cotización.

Resistente clase industrial 1, caja de acero inoxidable y bisel de bayoneta con 316 tallos de acero inoxidable. Fabricado en tamanos de cara de 100 mm con varias longitudes y diámetros disponibles. La temperatura oscila entre -20 °C y 200 °C.

1 año de garantía ofrecida para piezas de trabajo / por defecto. Puntero micro ajustable

Certificado de calibración opcional

Accesorios de compresión opcionales de acero inoxidable de rosca paralela, cónica o NPT.

Hecho a medida a pedido en aproximadamente 4 semanas. Después de realizar su pedido, se le contactará con un plazo de entrega.

Características técnicas

Specifications

Accuracy	Class 1 (1% F.S..D.)
Dial Size	100mm
Construction	Flush fitting bayonet locking case and bezel
Measuring Element	Bi-Metalic coil
Ranges °C	-20 to +40°C, 0 to +100°C, 0 to +120°C, 0 to +200°C
Over Limit Range	130% full scale
Stem / Bulb	316 Stainless steel
Case / Bezel ring	Stainless steel AISI 316L
Window	Glass
Dial	Aluminium, black figures on white
Pointer	Aluminium, black



Movement	Direct drive on bottom entry
Ambient Temperature	-10°C....+50°C
Temperature Effect	max...0,3% / 10°C
Protection EN 60 529	IP65