



Descripción & Características:

- Método económico y de precisión para la medición de la temperatura sobre superficie
- Carátula de 2" (50mm)
- Escala dual (°F y °C)
- Disponible en 3 rangos
- Fácil instalación
- Cumple con la normativa ASME B40.200
- 5 años de garantía

Aplicaciones:

- Conductos o carcasas de motores

Especificaciones

Carátula	2"(50mm) aluminio con escritura negra y roja
Carcasa	Acero pintado de negro
Lente	Vidrio
Elemento Sensor	Espiral bimetálico
Aguja	Aluminio pintado de negro
Ambient/Process Temperature	Recomendado máximo 75% de fondo de escala
Exactitud	±2% de fondo de escala
Índice de Protección	IP52

Códigos de Orden (los productos en negrita se encuentran normalmente en stock en USA)

Rango	Código
0°F to 250°F & -20°C to 120°C	TMT7412
0°F to 500°F & -15°C to 260°C	TMT7410
50°F to 750°F & 10°C to 400°C	TMT7409

Otros rangos y tamaños de conexión disponibles bajo solicitud.

