



Desde 1939

SONDAS TERMOMÉTRICAS



Termómetro a resistencia de platino, para la industria química, alimentaria,

Elemento de medición: Sonda Pt 100 según norma IEC 60751
Rango de temperatura: Dependiendo el elemento de medición
Funda: Acero inoxidable de diversos diámetros
Número de elementos: 1 (simple), 2 (doble)
Cabeza de conexión: DIN-B, DIN-BAP
Conexión proceso: 1/2"



Sensor interno intercambiable, para termómetros de resistencia Pt100

Para todas las aplicaciones industriales y de laboratorio
Rango de aplicación: Amplio rango de temperatura de trabajo desde -200°C a +850°C

Terminación con zócalo cerámico o convertidor de 4...20 mA

SONDAS ESPECIALES



Sonda termopar o Pt 100

Para aplicaciones especiales, fabricadas en bajo requerimiento del cliente y con la colaboración de UMI, según las necesidades del proceso.