



## Sonda de temperatura PT100 Modelo : TP-100



\*Imagen referencial

### ISO-9001, CE, IEC1010

- Cooperate con un coeficiente alfa de 0,00385, cumpla con DIN IEC 751.

Valiometro

## Características

0°C Resistencia	100 ohmios
Medición	- 50 a 400°C
Rango	- 58 a 752°F
Enchufe	Conector DIN, 4 pines/4 hilos
Clase	Clase A
Exactitud	± (0,15 + (0,002 x T))°C. T: Temperatura de medición. Por ejemplo : La precisión es 0,15°C por 0°C lectura. La precisión es 0,35°C por 100°C lectura. La precisión es 0,95°C por 400°C lectura.
Dimensión	Cabezal sensor: tubo de 152 mm, 3,2 mm de diámetro. Longitud de la sonda: 245 mm.
Observación	TP-100 es la sonda opcional para TM-907A, TM-917, TM-917HA, TM-2000, TM-936
* La apariencia y las especificaciones enumeradas en este folleto están sujetas a cambios sin previo aviso.	