

Sensor SB-59

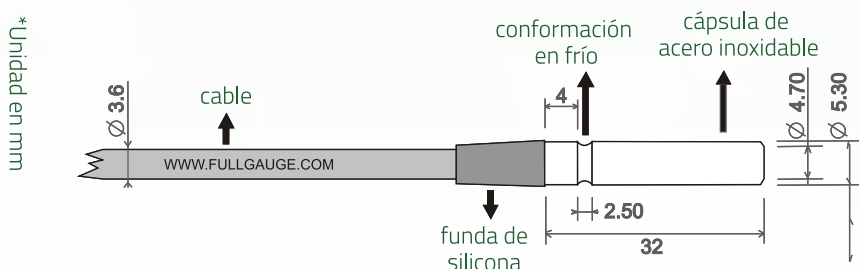
DESCRIPCIÓN:

Sensor de temperatura con cable de silicona y con una cápsula de acero inoxidable. Opera en temperaturas de -50°C hasta 200°C .

INSTRUMENTOS COMPATIBLES:

- TC-900 E Power (3° Sensor)
- TC-900 E Log (3° Sensor)
- MT-512 E 2HP
- MT-512 E Log
- MT-543 E Plus
- MT-543 E Log
- MT-516 E
- MT-519 E
- TIC-17 RGTi
- TI-44 E plus
- Anasol
- Microsol E
- Microsol Advanced Line
- Microsol E II plus
- Microsol II power
- RT-607E plus

DIMENSIONES*:



COLOR DEL CABLE:
Blanco

TIPO DE CÁPSULA:
Acero inoxidable

MÁS INFORMACIONES:

- NTC:** Resistencia en 10K hasta 25°C
- Rango de temperatura:** -50°C hasta 200°C
- Precisión:** 1% FS
- Tiempo de respuesta:** Menos de 10 segundos. Ensayo en agua según IEC 751. Tiempo necesario para alcanzar el 63,2% de la temperatura.
- Prueba de tracción:** $P_{\text{max}} = 4\text{kgf}$

TIP DE FULL GAUGE

Los accesorios que simplificar su instalación



CONSULTE NUESTRO GRUPO DE VENTAS PARA MÁS INFORMACIÓN



www.fullgauge.com/es
comex@fullgauge.com