

Sensor SB-59

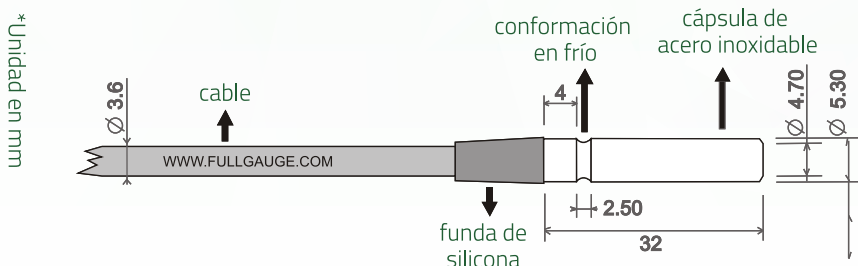
DESCRIPCIÓN:

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) | ■ MT-543 E Plus | ■ TIC-17 RGTi | ■ Microsol Advanced Line |
| ■ TC-900 E Log (3° Sensor) | ■ MT-543 E Log | ■ TI-44 E plus | ■ Microsol E II plus |
| ■ MT-512 E 2HP | ■ MT-516 E | ■ Anasol | ■ Microsol II power |
| ■ MT-512 E Log | ■ MT-519 E | ■ Microsol E | ■ 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:** Pmax = 4kgf

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