

Sensor SB-59

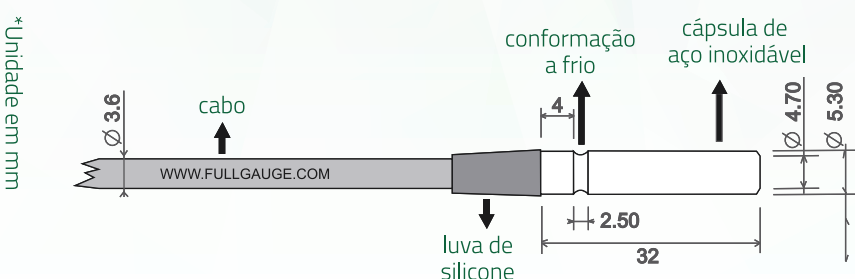
Descrição:

Sensor de temperatura com cabo de silicone e revestido por uma cápsula de aço inoxidável. Opera em temperaturas de -50°C até 200°C.

Instrumentos compatíveis:

- | | | | |
|------------------------------|-----------------|----------------|--------------------------|
| ■ TC-900 E Power (3º Sensor) | ■ MT-543 E Plus | ■ TIC-17 RGTi | ■ Microsol Advanced Line |
| ■ TC-900 E Log (3º 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 |

Dimensões*:



Mais informações:

- **NTC:** Resistência em 10K Ohms a 25°C
- **Range de temperatura:** -50°C a 200°C
- **Precisão:** 1% F.E.M.
- **Tempo de resposta:** Menos de 10 segundos. Ensaio na água de acordo com IEC 751. Tempo necessário para atingir 63,2% da temperatura.
- **Teste de tração:** Pmax=4kgf (no cabo)

DICA DA FULL GAUGE

Os acessórios que vão simplificar sua instalação



CONSULTE NOSSO TIME DE VENDAS PARA MAIS INFORMAÇÕES



www.fullgauge.com.br
vendas@fullgauge.com.br