

Sensor SB-59

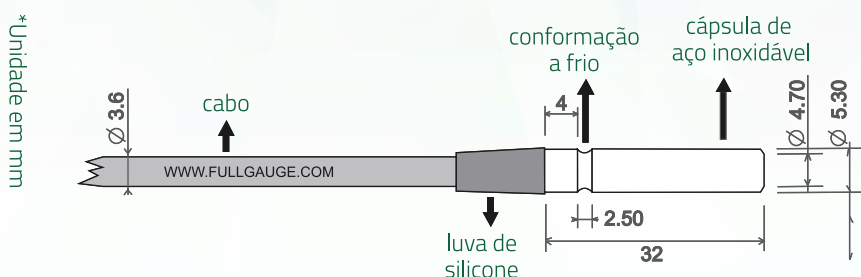
DESCRIÇÃO:

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 (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

DIMENSÕES*:



COR DO CABO:

Branco

TIPO DE CÁPSULA:

Aço inoxidável

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