

TERMÔMETRO BIMETÁLICO PARA MOTORES MARÍTIMOS (Termofix)



Modelos fabricados

- Modelo 82/A = Ø 80mm reto
- Modelo 82/B = Ø 80mm angular

Faixas de temperatura

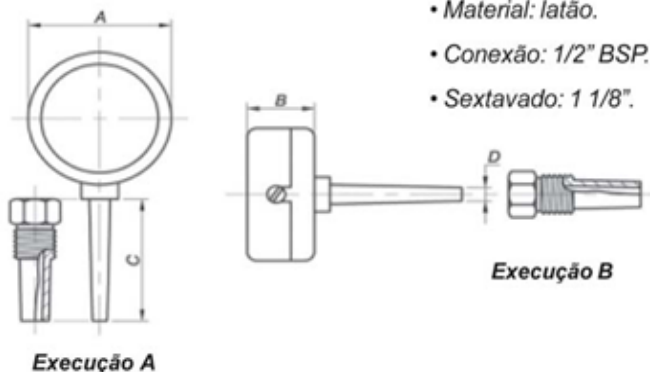
- escala de 0 + 120°C

Aplicações

Termômetro bimetalico para medir temperaturas de motores marítimos, servindo também para fins industriais.

Especificações

- **Caixa:** chapa de aço estampado, pintura epoxy preto.
- **Aro:** chapa de aço estampado, pintura epoxy preto.
- **Mostrador:** alumínio, fundo branco e gravação preta.
- **Ponteiro:** alumínio, balanceado com ajuste.
- **Visor:** vidro plano de 2 e 3mm.
- **Elemento sensor:** bimetel helicoidal.
- **Haste:** inferior ou reta (A) traseira ou angular (B) de latão.
- **Acoplamento ao poço:** por encaixe.
- **Sextavado:** 7/8" de latão.
- **Precisão:** classe B = 2% entre 25 e 75% da faixa de indicação.



Poço

- Material: latão.
- Conexão: 1/2" BSP.
- Sextavado: 1 1/8".

Modelo	Dimensões (mm)				Peso aprox. em gramas
	A	B	C	D	
82 A	80	42	57	3/8"	320
82 B	80	29	57	3/8"	180
Poço	-	-	47	7/16"	100