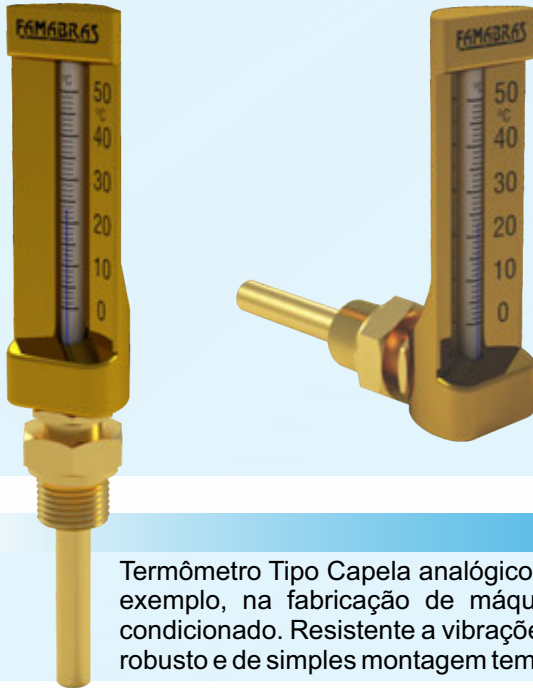


Fotos Ilustrativas



Série

# CAPELA

Caixa em Alumínio  
Capilar de Vidro  
Haste e Conexão em Latão

Dimensão Nominal (mm)  
**110**

## Aplicações

Termômetro Tipo Capela analógico são extremamente utilizados em aplicações industriais, como por exemplo, na fabricação de máquinas e equipamentos, setor de aquecimento, ventilação e ar-condicionado. Resistente a vibrações, possui excelente vida útil devido não existir desgaste mecânico, robusto e de simples montagem tem boa resolução de leitura.

## Características Técnicas

### Caixa

Alumínio Anodizado na Cor Dourado

### Elemento Sensor (Capilar de Vidro)

Expansão de Líquido Termométrico

### Soquete

Latão

(Outros Sob Consulta)

### Conexão

Reto ou Angular - Rosca 1/2" BSP

(Outros Sob Consulta)

### Haste

Latão Ø10mm

(Outros Sob Consulta)

### Faixa de Temperatura (Escala)

0/50°C

(Outras Sob Consulta)

### Exatidão

2% F.E

### Temperatura

Ambiente: -20 à +60 °C

## Dimensional

