



Série

## FTF

Diâmetros Nominais (mm)

### 33 41 52

Instrumentos para medição e monitoração de temperaturas em laboratórios e indústrias alimentícias. Construídos em latão cromado ou aço inox, permitem fácil manutenção de limpeza e higiene. A haste em aço inox com ponta facilita a penetração em alimentos congelados, proporcionando uma medição mais precisa do interior do alimento. Fabricados em três tamanhos para melhor adequação ao usuário e com proteção de haste tipo lapiseira para bolso padrão para 33mm e opcional para os demais.

- Caixa e capa em latão cromado para 52mm e aço inox para os demais
- Visor em policarbonato para 33 e 41mm e vidro plano para 52mm
- Elemento sensor Bimetal Helicoidal
- Haste em aço inox 4mm
- Mostrador fundo branco com inscrições em preto e/ou vermelho (outros sob consulta)
- Precisão  $\pm 2\%$  em relação ao fundo de escala
- Faixa de temperatura aplicável:  $-30^{\circ}\text{C}$  à  $+350^{\circ}\text{C}$

### Comprimentos Mínimos de Haste

Diâmetro da Haste	Conexão	ESCALAS													
		0/50°C	0/60°C	0/80°C	0/100°C	0/120°C	0/150°C	0/200°C	0/250°C	0/300°C	0/350°C	0/400°C	0/500°C	-10+50°C	-30+50°C
4 mm	Traseira	135	135	100	100	100	100	100	100	100	100	---	---	135	100

### Escalas Padronizadas

Escalas (°C)	Numeração	Subdivisão
-10+50 °C	10	1
-30+50 °C	10	2
-10+110 °C	20	2
0/50 °C	10	1
0/60 °C	10	1
0/100 °C	10	2

Escalas (°C)	Numeração	Subdivisão
0/120 °C	20	2
0/150 °C	30	2
0/200 °C	20	5
0/250 °C*	50	5
0/300 °C *	50	5
0/350 °C *	50	5

