

Linha Bulbo Capilar Refrigeração

Fotos Ilustrativas



Série IFCABS

Caixa em ABS
Capilar em Cobre
Garras para Fixação em Painel

Diâmetros Nominais (mm)
52 60

Este produto não acompanha Poço de Proteção

Aplicações

Termômetros tipo bulbo capilares com sistema de expansão à gás, específicos para utilização em processos de refrigeração, ou seja, câmaras ou balcões frigoríficos, caminhões para transportes de alimentos e outros. É um instrumento de resposta rápida e em casos de vazamento do gás não há risco de contaminação do meio ambiente ou de alimentos ou quaisquer outros produtos devido o fato de ser um gás inerte e isento de CFC. Construídos com caixa em ABS, são leves e possuem sistema de fixação em painel através de garras tipo "click", embutidas na própria caixa, o que dispensa a necessidade de ferramentas para instalação do instrumento. Os componentes internos são em latão, o que preservam a repetibilidade de leituras e a durabilidade do instrumentos.

Características Técnicas

Caixa

Plástico ABS Preto

Visor

Polycarbonato Cristal

Capilar

Revestido em PVC

Compimento:

Padronizado: 1,5m

Outros com Mínimo 0,80m - Máximo 5,00m

Elemento Sensor (Bulbo)

Cobre

Temperatura

Armazenamento: -20 à +30 °C

Ponteiro

Plástico Preto

Mostrador

Plástico ABS Branco

Faixa de Temperatura (Escala)

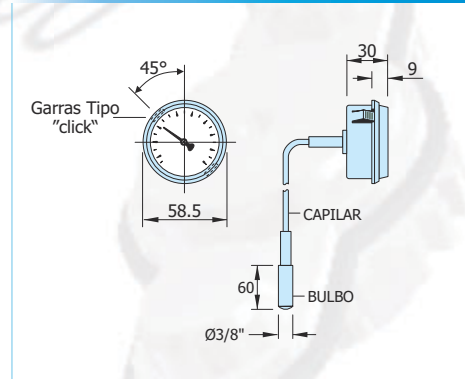
-40 / +40°C ou +40°C / +100°C x °F
(Outras sob Consulta)

Classe de Exatidão

Norma - ABNT Classe B
(Tabela 3 - página CT3)

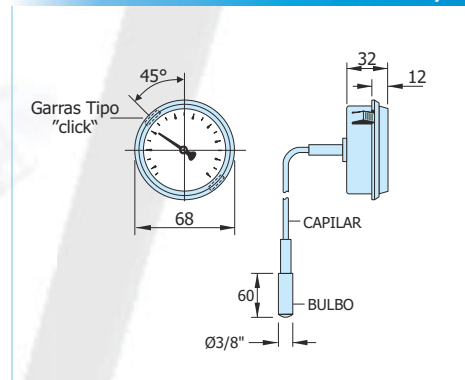
Modelo para Diâmetro 52mm

IFCABS-52/2



Modelo para Diâmetro 60mm

IFCABS-60/2



Furo para o Pannel

IFCABS-52/2	IFCABS-60/2
Ø52.5 ±0.5	Ø60.5 ±0.5

Exemplo como Especificar

MODELO	ESCALA	CAPILAR
IFCABS-60/2	+40 / +100°C	5 metros