



Série

IFC

Diâmetros Nominais (mm)

52 60 62 80 100

Caixa em Aço Carbono e Capilar em Cobre
Escala -40/+40°C

Termômetros tipo bulbo capilares com sistema de expansão a 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 a ser um gás inerte e isento de CFC. Construídos em dois tipos, para fixação em painel ou sobreposição em superfície lisa, permitem rápida e perfeita instalação por possuírem capilar flexível.

Caixa em aço carbono com acabamento preto

Capa em aço inox, aço carbono preta ou Flange cromada

Visor em vidro plano (policarbonato para diâmetro nominal 52mm)

Bourdon em liga de Cobre

Elemento sensor Bulbo em Cobre

Revestimento do Capilar em PVC

Comprimento do Capilar Padronizado 1,5m, outros com mínimo 0,80m e máximo 5,00m

Mostrador fundo branco com inscrições em preto e vermelho

Precisão $\pm 2\%$ em relação ao fundo de escala

Escala Padronizada

-40/+40°C x +40/+100°F

****Esta série não é fornecida com poço de proteção**

Linha Bulbo Capilar Refrigeração TEMPERATURA

