

Série TB7

Termómetros bimetalicos, todos em aço inox - DN 63/100

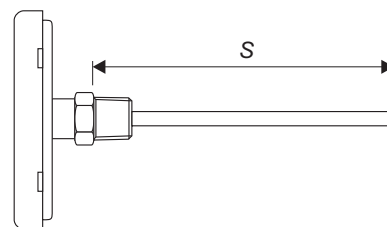
- Gamas -20/40°C
- 0/60°C
- 0/120°C
- Classe de precisão Classe 2 de acordo c/ DIN 16203
- Temperatura ambiente . . . -25/65°C
- Protecção IP65 (norma IEC529, UNI8896)



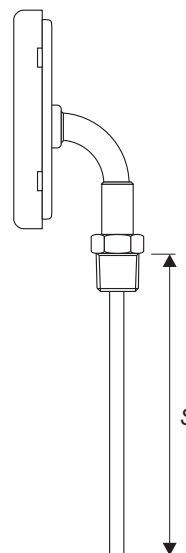
MATERIAIS

- Ligação ao processo aço inox AISI 303, 1/2" gás M
- Tipo de ligação ao processo
- DN63 macho fixo
- DN100 macho giratório e deslizante
- Haste aço inox AISI 304,
- S=100mm
- diâmetro DN6mm
- Elemento de medida espiral bimetalica
- Caixa aço inox AISI 304,
- DN 63 ou DN 100 mm
- Anel aço inox AISI 304, agrafado
- Janela plexiglass
- Quadrante alumínio fundo branco, numeração a preto
- Ponteiro alumínio anodizado a preto

**TB743
TB749**



TB719



Modelo	Caixa	Montagem
06-TB743-C-41M-4-100mm-Gama	DN63	horizontal
06-TB749-E-41M-4-100mm-Gama	DN100	horizontal
06-TB719-E-41M-4-100mm-Gama	DN100	vertical

As características técnicas apresentadas neste folheto não dispensam a consulta dos catálogos originais.