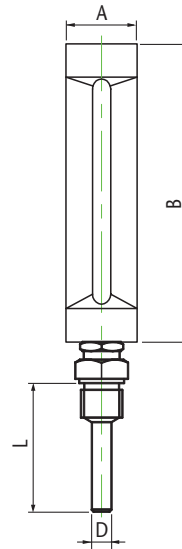


# 680

## TERMÓMETRO AXIAL MONOBLOCO - LIGAÇÃO INFERIOR RADIAL MONOBLOK THERMOMETER - BOTTOM CONNECTION



### INFORMAÇÃO TÉCNICA - TECHNICAL INFORMATION

Gama de temperatura Temperature range (°C)	COD.	DIMENSÕES - DIMENSIONS				Peso aprox. Weight aprox. (g)
		A (mm)	B (mm)	D (mm)	L (mm)	
-30 °C - 50 °C	VS680505	33	150	10	50	230
0 °C - 60 °C	VS680506	33	150	10	50	230
0 °C - 120 °C	VS680501	33	150	10	50	230
-30 °C - 50 °C	VS680105	33	150	10	100	250
0 °C - 60 °C	VS680106	33	150	10	100	250
0 °C - 120 °C	VS680101	33	150	10	100	250

### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

- Caixa em alumínio anodizado.
- Visor em vidro com divisões.
- Bainha de latão de 50 e/ou 100 mm.
- Ligação inferior de 1/2".
- Dupla escala: °C / °F.

### APLICAÇÕES GERAIS

- Aquecimento.
- Ar condicionado.
- Indústria naval.

#### Observações:

Dada a complexidade, variedade e grande quantidade de especificações particulares de cada instalação, em conjugação com a existência de diversos factores que podem afectar as condições de trabalho e natureza do produto, é da responsabilidade do utilizador final realizar os ensaios necessários para garantir o correcto funcionamento do produto em cada aplicação concreta.

A instalação do produto deverá ser realizada e mantida seguindo os códigos de boa prática e/ou normas existentes.

### BASIC FEATURES

- Case in anodized aluminum.
- Glass window with divisions.
- Brass stem with 50 and/or 100 mm.
- 1/2" back connection.
- Double scale: °C / °F.

### GENERAL APPLICATIONS

- Heating.
- Air conditioning.
- Naval industry.

#### Remarks:

Due to the complexity, variety and large number of particular specifications for each installation, along with the existence of diverse factors which can affect the working conditions and nature of the product, it is the responsibility of the end-user to carry out the necessary tests to ensure the proper functioning of the product in any specific application.

Product installation must be carried out and maintained following the good practice codes and/or updated technical standards.

Nota : Devido ao constante desenvolvimento dos nossos produtos, o desenho e os dados fornecidos podem ser alterados sem aviso prévio.  
Note : Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev.0-02.25



Polígono Industrial ATUSA - Agurain S/N - 01200 Salvatierra (Alava) España  
Tel.: (+34) 945 18 00 00 Fax : (+34) 945 30 01 53 e-mail: [ventas@atusagroup.com](mailto:ventas@atusagroup.com)  
[www.atusagroup.com](http://www.atusagroup.com)