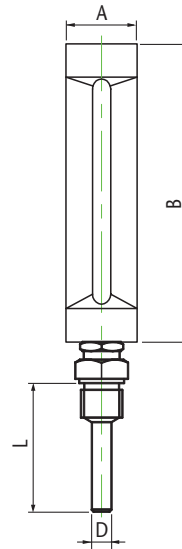


680

THERMOMÈTRE AXIAL MONOBLOC - CONNEXION INFÉRIEURE AXIAL MONOBLOK THERMOMETER - BOTTOM CONNECTION



INFORMATION TECHNIQUE - TECHNICAL INFORMATION

Gamme de température Temperature range (°C)	COD.	DIMENSIONS - DIMENSIONS				Poids approx. Weight approx. (g)
		A (mm)	B (mm)	D (mm)	L (mm)	
-30 °C - 50 °C	VS680505	30	100	10	50	230
0 °C - 60 °C	VS680506	30	100	10	50	230
0 °C - 120 °C	VS680501	30	100	10	50	230
-30 °C - 50 °C	VS680105	30	100	10	100	250
0 °C - 60 °C	VS680106	30	100	10	100	250
0 °C - 120 °C	VS680101	30	100	10	100	250

CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en aluminium anodisé.
- Fenêtre en verre avec divisions.
- Gaine en laiton 50 et/ou 100 mm.
- Raccord arrière 1/2".
- Double échelle : °C / °F.

DOMAINES D'APPLICATION

- Chauffage.
- Climatisation.
- Naval.

Remarques:

Étant donné la complexité, la variété et le grand nombre de spécifications particulières de chaque installation, conjugués à l'existence de divers facteurs pouvant affecter les conditions de travail et la nature du produit, il incombe à l'utilisateur final d'effectuer les tests nécessaires pour assurer un bon fonctionnement du produit dans chaque domaine d'application.

L'installation du produit doit être effectuée et entretenue conformément aux bonnes pratiques et aux normes en vigueur.

BASIC FEATURES

- Case in anodized aluminum.
- Glass window with divisions.
- Brass stem with 50 and/or 100 mm.
- 1/2" bottom 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.

Note : En raison de l'évolution constante de nos produits, ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Note : Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev.0-03.25



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
www.atusagroup.com