Thermomètre de tige en verre avec gaine de protection





Thermomètre de tige en verre d'utilisation générale, pour haute et basse températures.

L'instrument peut être protégé par une gaine métallique de Ø10mm et porte un anneau qui permet le pendre.

La graduation, imprimée sur la tige, est résistante aux acides et aux alcalins

Structure: La tige thermométrique se tient avec un bouchon situé á chaque bord de la gaine. Au bord supérieur, un anneau permet de pendre l'instrument. Voir croquis A

Fermeture de la tige: Simple, Boule ou Anneau

Dimension de la tige(Hv x Øv): 200xØ6mm, 300xØ6mm ou 400xØ6mm

Gamme: -50...0...500°C

Graduation: En °C sérigraphiée sur le verre

Bande portérieur: Blanche (basses températures) / Jaune (haute températures)

Applications:

- · Chauffage
- Chaudières
- · Secteur naval
- · General
- · Chambres froides
- Laboratoires

Dimension de la gaine: 218xØ10mm, 318xØ8mm ou 418xØ10mm

Gaine: Laiton

Tige: Verre rond

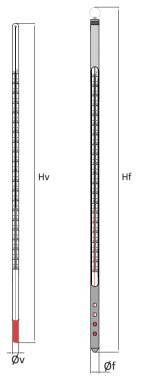
Liquide thermométrique: - Alcool bleu ou rouge pour Temp<200°C

- Mercure pour Temp>200°C

Graduation de la Temperature selon DIN 16195 (H=300mm)

Temp. en °C	Subdivision °C/trait	Erreur maximum	Liquide
-50+50	1	2	
-40+40 -10+100 0+60 0+100	1	1	Alcool
0+200	2	2	
0+300	2	2	Mercure
0+500	10	5	Wicreare





Fermeture supérieur de la tige

remietare superieur de la tibe				
Simple	Boule	Anneau		
	Ω			

Comment passer une commande

1.Modéle

2. Gamme de Température

Avec gaine en laiton Sans gaine

-50+50 -10+100 0+100 -40+40 0+60

0+300 0+200 0+500

3.Liquide thermométrique

Alcool bleu Alcool rouge Mercure

4. Fermeture supérieur de la tige

5.Longueur de la Tige 200mm

3 points 4 points

5 points 6 points

7 points Sans certificat

W0101 -

Simple



6.Certificat d'étalonnage traçable á ENAC

Commandez-le sur notre site

+34 94 676 63 64

info@termometros.com



Boule Anneau

300mm 400mm



