

Fiche Technique

293

THERMOMETRE DE PRECISION

Description :

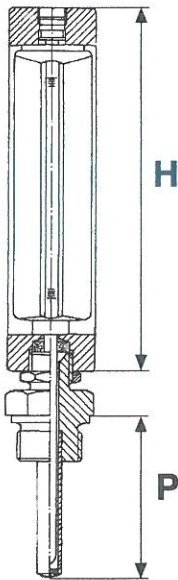


Thermomètre industriel de précision, droit.
Boîtier de forme V en aluminium anodisé de couleur or.
Boîtier : 200x36 mm (DIN 16189B).
Graduations sur le boîtier en chiffres noirs.
Capillaire à verre optique grossissant, fond blanc, rempli de liquide bleu.
Pour montage en extérieur, mettre les thermomètres avec joints anti-condensation (sur demande).
Classe de précision : 1%.
Plongeur démontable en laiton, Ø 10 mm.
Raccordement mâle Ø 15x21.

Points Forts :

Boîtier de 200 mm permettant une lecture facile.
Capillaire à verre optique grossissant.
Graduations indélébiles.
Interchangeabilité du capillaire sans démontage du plongeur.

Caractéristiques :



Plage T°	P. maxi	Fluides	H	Plonge (P)	Poids
-30 à +50 0 à 120 0 à 200	16 b.	Eau chaude - Eau froide - Chauffage - Climat.	200	LG 63	0.335
			200	LG 100	0.346
-30 à +50 0 à 120			200	LG 160	0.360