Fiche ID

T1

2025-V1.00

THERMOMÈTRE INDUSTRIEL EN VERRE BOITIER ALUMINIUM





- Thermomètre : type THV

- Matériaux : plongeur Ø10mm, raccord laiton ou acier inox 316L, boitier aluminium anodisé

- **Boitier**: 200 x 36 mm

- Construction : droite, coudée ou orientable

- Etendue de mesure : échelles de -60°C à 250°C disponible

- Liquide thermométrique : liquide bleu jusqu'à 250°C, rouge pour la plage de - 60 à 40°C

- Classe de précision : 1.0

- **Spécification selon fiche technique** : GEAC0101

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

	E	Longueur du plongeur		-	Echelle			C	Diamètre du plongeur		Matière du plongeur	
Réf.	THV200				С							
	Droit	Α	30 mm	063	-10+100°C	10100	1/4" GAZ	F14G	8 mm	08	Laiton	PL
	Coudé 45°	В	40 mm	040	-10+60°C	1060	1/4" NPT	F14N	10 mm	10	Inox	PI
	Coudé 90°	С	63 mm	063	-20+40°C	2040	1/2" GAZ	F12G				
	Orientable	0	100 mm	100	-30+50°C	3050	1/4" NPT	F12N				
	1		160 mm	160	-30+70°C	3070						
			235 mm	235	-60+40°C	6040						
			250 mm	250	0+50°C	050						
			300 mm	300	0+60°C	060						
			400 mm	400	0+80°C	080						
					0+100°C	100						
					0+120°C	120						
RANTIE					0+160°C	160						
LAN					0+200°C	200						
GARANTI	7				0+250°C	250						



