

THERMOMÈTRE BIMÉTALLIQUE À CADRAN TOUT INOX



- **Thermomètre** : type THB
- **Gaine de protection** : acier inox 316L Ø6mm
- **Boîtier** : acier inox 316L
- **Voyant** : verre d'instrumentation
- **Raccordement process** : lisse avec épaulement pour montage doigt de gant
- **Classe de précision** : 1,0
- **Spécification selon fiche technique** : WIAA52, ECMDGV12

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

Réf.	Exécution	Longueur du plongeur		Echelle	Raccord Process	Diamètre du plongeur			
THBM100				C					
	Droit	D	100 mm	100	à préciser	Lisse	LISS	6 mm	06
	Arrière	F	160 mm	160					
			200 mm	200					
			320 mm	320					

Thermomètres *Disponible

Plongeur arrière ; Longueur 100 mm ; 0...120°C, lisse
 Plongeur arrière ; Longueur 100 mm ; 0...250°C, lisse
 Plongeur arrière ; Longueur 160 mm ; 0...120°C, lisse
 Plongeur arrière ; Longueur 200 mm ; 0...120°C, lisse
 Plongeur arrière ; Longueur 200 mm ; 0...250°C, lisse
 Plongeur arrière ; Longueur 320 mm ; 0...400°C, lisse

*THBM100F100C120LISS06
 *THBM100F100C250LISS06
 *THBM100F160C120LISS06
 *THBM100F200C120LISS06
 *THBM100F200C250LISS06
 *THBM100F320C400LISS06

Doigts de gant et raccord

Pour longueur 100mm
 Pour longueur 160mm
 Pour longueur 200mm
 Pour longueur 320mm

*ECMDGV12090050
 *ECMDGV12090100
 *ECMDGV12090150
 *ECMDGV12090230
 + *ECMRAIBCL06C12I



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

