

Ref. : TBM6001.pas

Rev. : Initial

Date : 07/09/2016

Page : 1/1

# THERMOMETRE BIMETALLIQUE A RACCORD VERTICAL

## TBM 6001



**Tecofi'**  
VALVE DESIGNER - FRANCE

### APPLICATION

Usage général : chauffage centrale, sanitaire, industries chimiques, pétrochimie, fluides agressifs.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Boîtier inox de diamètre 100 mm.  
Elément de mesure bimétallique.  
Aiguille micrométrique noire sur cadran blanc et graduation noire.  
Précision: classe 1 selon EN 13190  
Doigt de gant pour 1/2"G.  
Longueur de plonge 100 mm.  
Raccord certical fileté.  
Indice de protection IP65

### CONSTRUCTION

2	1	Doigt de gant	Inox
1	1	Boîtier	Inox 304
Rep.	NB.	Désignation	Matière

### DIMENSIONS

S	A	B	ØC	ØD	Poids (kg)
100	12	48	100	111	0,5

### CONDITIONS DE SERVICE

Graduations possibles :

0 / +120°C;  
0 / +250°C.

### AGREMENT ET NORMES

Taraudage gaz suivant la norme ISO 228-1.

