

Ref. : MA 5103.pas

Rev. : B

Date : 25/04/2014

Page : 1/1

MANOMETRE A BAIN DE GLYCERINE RACCORD ARRIERE MALE GAZ

MA 5103

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



EAC

Tecofi
VALVE DESIGNER - FRANCE



APPLICATION

Pour tous types de fluides gazeux ou liquides n'obstruant pas le système de mesure et n'attaquant pas les alliages de cuivre.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Large gamme de mesures disponibles, nous consulter.
Classe de précision : 1,6 pour DN63
1 pour DN100

Rempli de glycérine.

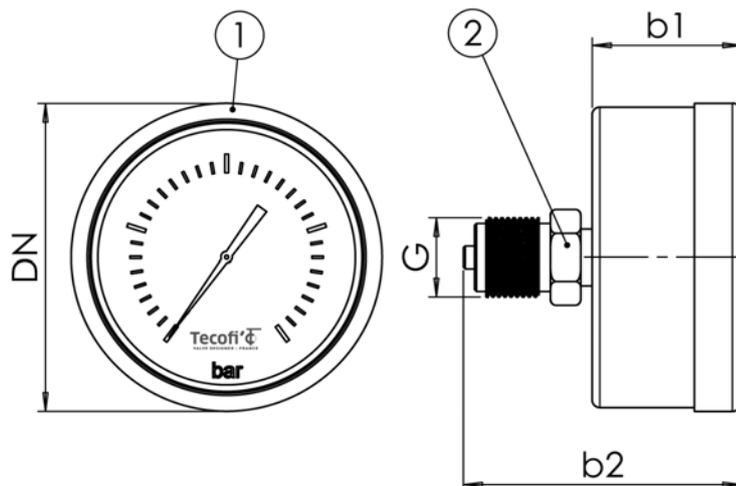


CONSTRUCTION

3	1	Mécanisme	Alliage cuivreux
2	1	Raccordement	Laiton
1	1	Boitier	Acier inoxydable + Glycérine
Rep.	Nb.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN	b1	b2	f	G	Poids (kg)
63	32	56	-	1/4"	0,21
100	48	81,5	30	1/2"	0,8



CONDITIONS DE SERVICE

Température ambiante : - 20°C / + 60°C.
Température fluide maxi : 60°C.

AGREMENT ET NORMES

Raccord standard avec filetage et étanchéité selon EN 837-1.

