

Ref. : MA 6105.pas

Rev. : Initial

Date : 04/10/2016

Page : 1/1

MANOMETRE A CONTACT ELECTRIQUE TOUT INOX

MA 6105



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE



APPLICATION

Contrôle sur compresseurs, presses, équipements hydrauliques et pneumatiques, installations chimiques et pétrochimiques.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Manomètre de contrôle tout inox muni d'un contact permettant d'ouvrir ou de fermer le circuit en fonction de la position de l'aiguille d'indication.

Modèle rempli de silicone, 6 fils et presse étoupe pour câble de 7...13 mm.

Echelle:de 0.6 a 1.6 bar

Précision: 1.0% selon UNI 8293 - DIN16085.

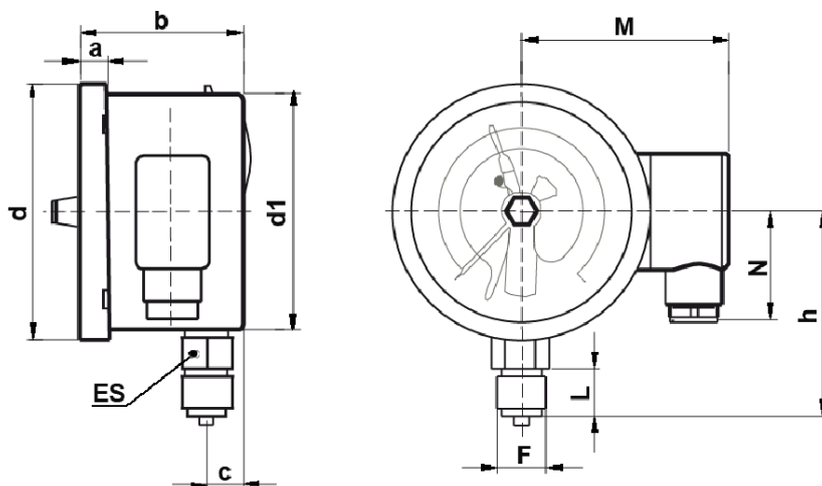
Protection IP55 selon EN 60529.

Raccords BSP



CONSTRUCTION

Aiguille	Aluminium noir
Tube manométrique	Inox
Cadran	Aluminium
Lunette	Plastique
Raccord	Inox
Boitier	Inox
Désignation	Matière



DIMENSIONS

F	a	b	c	d	d ₁	h	M	N	L	Poids (kg)
1/2	13	71.5	16.1	110.6	101	88.5	93	46	20	1.05

CONDITIONS DE SERVICE

Température maxi : +100°C.

Température ambiante: -25°C / +65°C

AGREMENT ET NORMES

Conforme aux requisitions de la directive

BT 73/23/CEE - PED 97/23/CE.

Filetage BSP cylindrique suivant UNI EN ISO 228.