Manomètre à tube de bourdon "Tout inox" 63-P600



DIAMETRE DU BOITIER

63 mm

CLASSE DE PRECISION

1.6

ETENDUES DE MESURE

0...1 à 0...1000 bar, (ou équivalentes dans une autre unité de pression ou de vide)

GAMME D'UTILISATION

Charge statique : fin d'échelle – Charge dynamique : 0,9 x fin d'échelle Momentanément : 1,3 x fin d'échelle (étendues de mesure jusqu'à 60 bar et 1,15 x fin d'échelle (étendues de mesure de 100 bar jusqu'à 1000 bar)

TEMPERATURES AUTORISEES

Ambiante : - 40 / +65 °C - Fluide : +100 °C maxi

DERIVE EN TEMPERATURE

Erreur d'affichage en cas de divergence de la température normale de + 20 °C : maxi ± 0.4 % /10 °C de la valeur momentanée

CARACTERISTIQUES STANDARDS

RACCORD PROCESS

AISI 316 L

Filetage: G 1/4" ou NPT Raccord arrière ou vertical

ORGANE MOTEUR

AISI 316 L

< 60 bar : tube en C > 60 bar : tube hélicoïdal

JOINT

Néoprène

MOUVEMENT

AISI 314

CORRECTION DU ZERO

Sur face avant

CADRAN

Aluminium, avec graduations noires sur fond blanc Graduations sur 270° avec butée de zéro

AIGUILLE

Aluminium noir

BOITIER ET LUNETTE

AISI 304

VOYANT

Polycarbonate

DEGRE DE PROTECTION

23-03-2009

IP 65 - EN 60 529 / IEC

OPTIONS

Autres raccords process - Boîtier et lunette AISI 316 - Voyant verre SEKURIT – Dégraissage Oxygène – Aiguille suiveuse – Plaque repère inox Plaque repère sur cadran - Cadran personnalisé - Remplissage FLUOROLUBE – Remplissage silicone.



22. Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL Tél: (+33) 01 30 25 83 20 - Web: www.bamo.fr Fax: (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail: info@bamo.fr

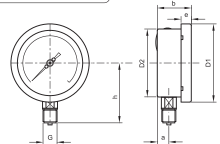
Manomètre à tube de bourdon 'Tout inox"

63-P600

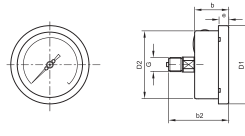
PR

812-04/1

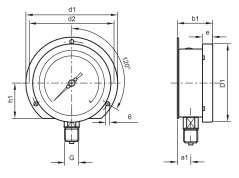
812 I0 04 A



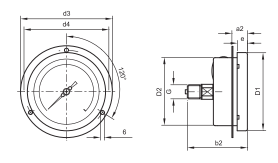
VERTICAL - montage direct



RACCORD ARRIERE - montage direct



VERTICAL - colerette arrière



RACCORD ARRIERE - collerette avant

Ø	а	a1	a2	b	b1	b2	D1	D2	d1	d2	d3	d4	е	G*	h	h1
63	8	10,5	12	30	32,5	59	69	61,5	85,5	72	85	74	9,5	1/4"	57	34,5

^{*} GAZ ou NPT

CODIFICATION

(1) Diamètre	63

P600 (2) Modèle

(3) Raccord process 2 1/4" NPT-M 3 1/4" BSP-M

(4) Montage L VERTICAL - montage direct

R RACCORD ARRIERE - montage direct LF VERTICAL - collerette arrière (montage mural)

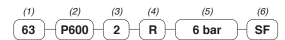
RF RACCORD ARRIERE - collerette avant (montage tableau)

(5) Etendues de mesure 0...1 à 0...1000 bar

(6) OPTIONS CS Boîtier et lunette inox 316

SF Voyant verre SEKURIT os Dégraissage Oxygène SX Plaque repère inox PG Bain de glycérine PΖ Bain de silicone

Exemple:



23-03-2009



22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL Tél: (+33) 01 30 25 83 20 - Web: www.bamo.fr Fax: (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail: info@bamo.fr

Manomètre à tube de bourdon 'Tout inox"

63-P600

PR

812-04/2

812 I0 04 A