

Manomètre à capsule 63 P20



APPLICATIONS

Manomètre pour utilisation en environnement protégé
Pour fluides gazeux, secs et n'attaquant pas les pièces en alliage de cuivre

DIAMETRE DU BOITIER

63 mm

CLASSE DE PRECISION

1.6

ETENDUES DE MESURE

0...25 à 0...600 mbar, (ou équivalent 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

TEMPERATURES AUTORISEES

Ambiante : - 20 / +60 °C – Fluide : +65 °C maxi

DERIVE EN TEMPERATURE

Erreur d'affichage en cas de divergence de la température normale de + 20 °C :
maxi ± 0.6 % /10 °C de la valeur momentanée

CARACTERISTIQUES STANDARDS

RACCORD PROCESS

Alliage de cuivre
Filetage : G ¼" ou NPT
Raccord arrière ou vertical

ORGANE MOTEUR

Alliage de cuivre

JOINT

Néoprène

MOUVEMENT

Alliage de cuivre

CADRAN

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

AIGUILLE

Aluminium noir

BOITIER

Acier peint en noir

VOYANT

Plexiglas bombé vissé

DEGRE DE PROTECTION

IP 32 – EN 60 529 / IEC 529

OPTIONS

Autres raccords process – Boitier AISI 304 – Organe moteur acier inox
Collerette AV montage tableau – Cadran personnalisé – Dégraissage oxygène
Accessoires.

BAMO MESURES

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 capsule
63 P20

30-03-2009

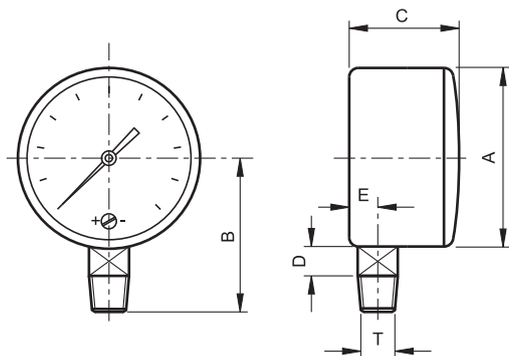
812 10 15 A

PR

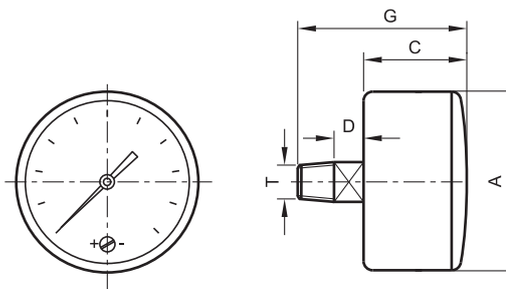
812-15/1

812

ENCOMBREMENTS



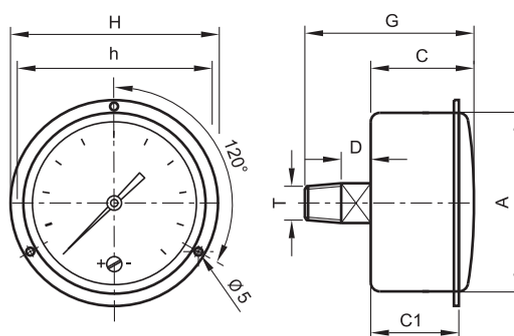
VERTICAL – montage direct



RACCORD ARRIERE – montage direct

Ø	A	B	C	C1	D
63	66,5	53,4	39,7	33,5	7
E	H	h	G	T*	SW
9	88	78	62,5	1/4"	14

* GAZ ou NPT

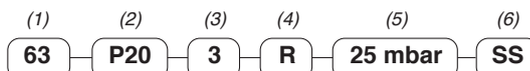


RACCORD ARRIERE – collerette avant

CODIFICATION

(1) Diamètre	63	
(2) Modèle	P20	
(3) Raccord process	2	1/4" NPT-M
	3	1/4" BSP-M
(4) Montage	L	VERTICAL – montage direct
	R	RACCORD ARRIERE – montage direct
	RF	RACCORD ARRIERE – collerette avant (<i>montage tableau</i>)
(5) Etendues de mesure	0...25 à 0...600 mbar	
(6) OPTIONS	OS	Dégraissage Oxygène
	SX	Plaque repère inox
	SS	Boîtier inox

Exemple :



BAMO MESURES

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 capsule
63 P20

30-03-2009

812 I0 15 A

PR

812-15/2

812