

**MN9**

manomètres à capsule DN 63



PED 2014/68/UE

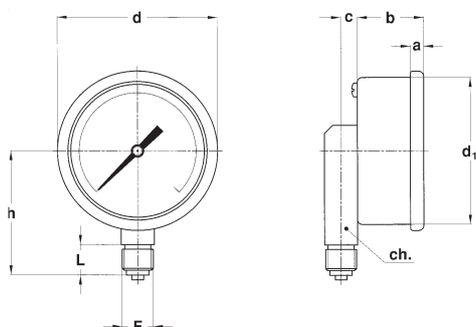
Pour la mesure de très basses pressions ou dépressions comprises entre 0/6 et 0/600 mbar, généralement utilisés sur des circuits de gas.

2.09.1 - MN9 DN63

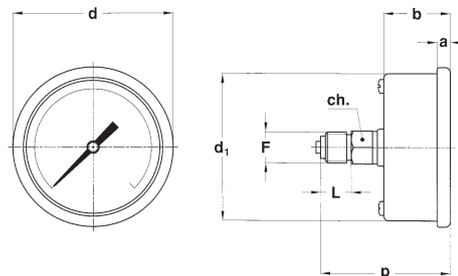
Norme de référence: EN 837-3**Echelles:** de 0 à 60 mbar à 0/600 mbar, vide et le vide-pression (ou autres unités de mesure)**Précision:** 1,6 selon EN 837-3.**Température ambiante:** de -25 à +65 °C.**Température du fluide de travail:** +50 °C.**Pression de travail :** max 75% de la pleine échelle.**Surpression:** 25% de la pleine échelle**Degré de protection:** IP 55 selon EN 60529/IEC 529**Branchement au process:** en laiton nickelé.**Elément de mesure:** capsule en alliage de cuivre.**Boîtier:** en acier inox.**Lunette:** étirée, en acier inox poli.**Voyant:** en plastique.**Mouvement:** en alliage d'horlogerie.**Cadran:** en aluminium avec graduations et chiffres noirs sur fond blanc.**Cadrans spéciaux:** échelles spéciales et marques clients disponibles sur demande.**Aiguille:** en aluminium.**Rémise à zéro:** externe.

0...60 mbar	-60...0 mbar	-20...40 mbar
0...100 mbar	-100...0 mbar	-40...20 mbar
0...160 mbar	-160...0 mbar	-40...60 mbar
0...250 mbar	-250...0 mbar	-60...40 mbar
0...400 mbar	-400...0 mbar	-60...100 mbar
0...600 mbar	-600...0 mbar	-100...60 mbar
		-100...150 mbar
		-150...100 mbar
		-150...250 mbar
		-250...150 mbar
		-200...400 mbar
		-400...200 mbar

ISO 9001 : 2008
Cert. nr. 0433/6



A - RADIALE
pour montage local direct.



D - ARRIERE
pour montage local direct.

Montage	DN	F	a	b	c	d	d ₁	h	p	L	ch	Poids : kg
Radial	C 63	23M 1/4-18 NPT	5,6	28	7	68	62,6	53		13	14	0,21
Arrière	C 63		5,6	28		68	62,6		53,8	13	14	0,18

dimensions : en mm

OPTIONS

B - Etrier en "u" pour appareils collerette arrière
E - Bride à 3 trous pour appareils collerette arrière

SEQUENCE DE COMMANDE

Section / Modèle/Boîtier /Montage/ Diamètre / Echelle / Banchement au Process / Options

2 09 1 A C 21M B, E
D 23M

Copyright © Nuova Fima srl. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication peut être reproduite sous aucune forme sans autorisation écrite délivrée par Nuova Fima srl.

NUOVA FIMA srl

www.nuovafima.com - e-mail: info@nuovafima.com

P.O. BOX 58 - VIA C. BATTISTI 59 - 28045 INVORIO (NO) ITALY

TEL. +39 0322 253200 - FAX +39 0322 253232

