

MANOMÈTRES STANDARD DOUBLE ÉCHELLE DN 40, 50, 63, 80, 100 ET 150

Page 1

MANOMÈTRES STANDARD DOUBLE ÉCHELLE DN 40, 50, 63, 80, 100 ET 150

Ils peuvent être utilisés avec des fluides ou gaz qui n'attaquent pas chimiquement les alliages de cuivre, qui n'aient pas une viscosité élevée et qui ne cristallisent pas. Pour application dans des circuits pneumatiques, et hydrauliques, compresseurs, filtres et régulateurs de pression, technique climatique et de chauffage, et technique sanitaire.

Ils sont fiables et économiques et fabriqués selon EN-837-1. Ils sont conformes à la norme CE, directive équipements sous pression 2014/68 / UE, PS> 200 bar; module A, accessoire de pression.

Caractéristiques constructives et fonctionnelles

Précision:

Ø50 Classe 2.5 selon norme EN 837-1.
Autres diamètres classe 1,6 selon norme EN 837-1.

Échelles: -1..0 a 0..40 bar et psi pour DN 40 y DN 50, -1..0 à 0..400 bar et psi pour DN 63, 0...600 bar pour DN80,100 et 150 mm ou n'importe quelle autre unité équivalente en pression ou vide. Échelles standard selon DIN 16 128

Température de l'environnement: -20...+60°C.

Température du fluide de procès: máx. +60° C.

Erreur par Température:

Erreur additionnelle lorsque la température de l'élément sensible se dévie de 20°C. +/- 0,4 % tous les 10 °C de variation.

Pression de travail:

Max. 75% de la V.F.E. (Valeur Fond d'Échelle)

Surpression temporaire: Non applicable.

Raccord de connexion à procès: En laiton.

Ressort tubulaire:

En bronze phosphoreux en "C" pour échelles < ou = 40 bar en spirale pour échelles > 40 bar.

Boîtier: Ø40, 50 et 63 mm en plastique ABS. Autres diamètres de acier peint en noir

Viseur: Ø40, 50 et 63 mm en plastique transparent. Reste de diamètres en verre.

Mécanisme: En laiton.

Aiguille indicatrice: en aluminium laquée en noir.



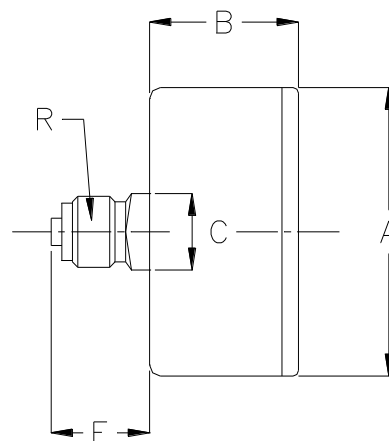
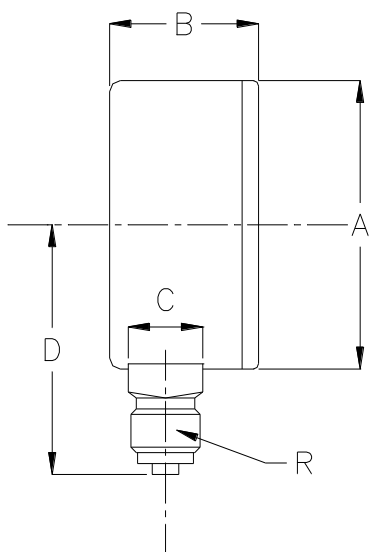
Autres options:

Soudure en alliage étain-argent.
Visière en verre.
Autres plages de pression.
Autres connexions
Boîtes en acier peint en noir
Autres échelles comme m.c.a, psi, MPa, etc.
Aiguilles rouges et secteur vert dans le viseur

Ce document ne prétend pas établir les bases d'un contrat et notre société se réserve le droit de modifier sans préavis l'aspect et les spécifications des instruments, en accordance avec notre politique de constant développement.

**MANOMÈTRES STANDARD
DOUBLE ÉCHELLE
DN 40, 50, 63, 80, 100 ET 150**

DIMENSIONS



TYPE VERTICAL					
DN	A	B	C	D	R
40	42	25	11x11	27,5	1/8"
50	53	28	14x14	48	1/4"
63	63,5	28	14x14	51	1/4"
80	80	35	22x22	62	1/2"
100	100	35	22x22	72	1/2"
150	150	45	22x22	97	1/2"

**DIMENSIONES
(mm)**

TYPE ARRIÈRE					
DN	A	B	C	E	R
40	42	25	11x11	14	1/8"
50	53	28	14x14	19	1/4"
63	63,5	28	14x14	19	1/4"

Ce document ne prétend pas établir les bases d'un contrat et notre société se réserve le droit de modifier sans préavis l'aspect et les spécifications des instruments, en accordance avec notre politique de constant développement.

MEI Manometría e Instrumentación, s.l.

Pol. Ind. "Gelidense" 3, nave 19 E-08790 Gelida Barcelona

Tf. +34 937 083 110 Fax. +34 937 083 109 www.mei.es e-mail: comercial@mei.es