

MANÓMETROS SECOS

DOBLE ESCALA BAR/PSI

NEW!

MATERIALES:

- . Caja: plástico ABS negro.
- . Ventana: plástico acrílico.
- . Tubo Bourdon: aleación de cobre.
- . Conexión y movimiento: latón.

CARACTERÍSTICAS:

- . Temperatura: -20°C a +60°C.
- . Roscas: BSP cónica.
- . Escala: bar/psi
- . Precisión Diám.50: 2,5%

APLICACIONES:

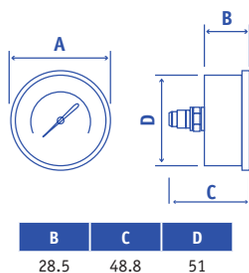
- . Aire comprimido.
- . Gases y líquidos compatibles.
- . Vacío.

NORMA:

- . Directiva Europea 97/23/CE.
- . EN 837-1
- . EN 837-3



CONSÚLTENOS OTROS MODELOS BAJO PEDIDO
(MONTAJE A PANEL, DIFERENTES VERSIONES DE DIÁMETROS
Y PRESIONES, ETC.)

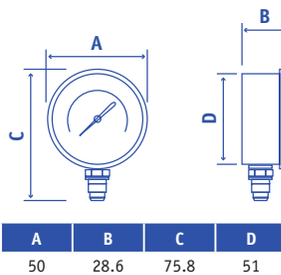


CONEXIÓN AXIAL (TRASERA)

Ref.	Diámetro	Rango Presión	Rosca
	mm	bar	BSPT
MACP025002512A	50	0 a 2,5	R1/4"
MACP0250042A	50	0 a 4	R1/4"
MACP0250062A	50	0 a 6	R1/4"
MACP0250102A	50	0 a 10	R1/4"
MACP0250162A	50	0 a 16	R1/4"
MACP0250252A	50	0 a 25	R1/4"
MACP0263042A	63	0 a 4	R1/4"
MACP0263102A	63	0 a 10	R1/4"



MACP
Conexión Axial (trasera cónica)



CONEXIÓN RADIAL (LATERAL)

Ref.	Diámetro A	Rango Presión	Rosca
	mm	bar	BSP
MACP015002512R	50	0 a 2,5	R1/4"
MACP0150042R	50	0 a 4	R1/4"
MACP0150062R	50	0 a 6	R1/4"
MACP0150102R	50	0 a 10	R1/4"
MACP0150162R	50	0 a 16	R1/4"
MACP0150252R	50	0 a 25	R1/4"



MACP
Conexión Radial (lateral cónica)