

MANOMETROS, VACUOMETROS Y MANOVACUOMETROS / INOX. / BRONCE

SERIE BAJAS PRESIONES

USO PARA GASES



*Imagen referencial

CÓDIGO MBP 1610010 / mbar 0-10 / mmH2O 0-100

TEMPRES



Descripción

Caja

Acero inoxidable 304 hermética,
Cierre bayoneta.

Conexión

Rosca 1/2" NPT M inferior en bronce.

Aplicación

En aire y gases no corrosivos,
especialmente indicados para la
medición de muy bajas presiones y
depresiones. Saturación de filtros,
ductos, etc.

Esfera

Diámetro nominal
100 mm. (4").
Ø 4" = Ø 100mm.

Clase

1,6% de precisión.

Elemento Sensible

Capsula en bronce
fosfórico.

Temp. de Trabajo

Ambiente -25 +65°C
Fluidos gaseosos +65°C

Rango de Operación

75% FSD.

Escala Doble

mbar/ inH2O.

Grado de Protección

IP 65.

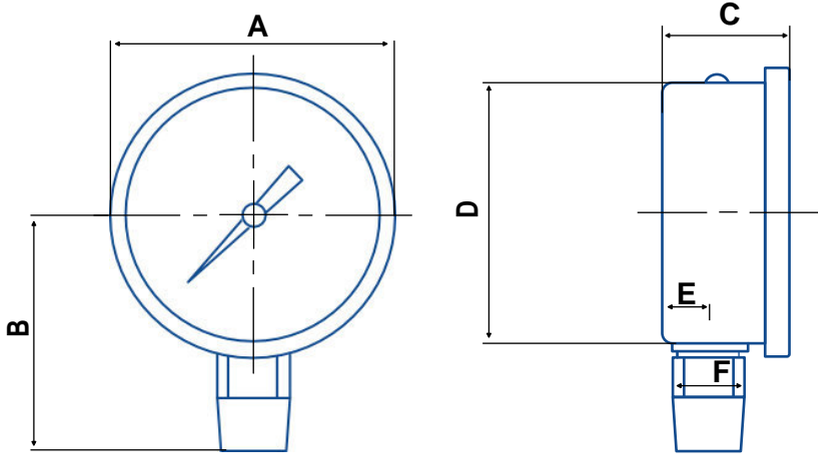
Líquido de relleno

Seco.



Planimentria
versión estándar

CODIGO	mbar	mmH2O
MBP 1600010	0-10	0-100
MBP 1600025	0-25	0-250
MBP 1600040	0-40	0-400
MBP 1600060	0-60	0-600
MBP 1610005	-5+5	-50+50
MBP 1610010	-10+10	-100+100
MBP 1610025	-25+25	-250+250



*Medidas nominales en mm.

DIAL	A	B	C	D	E	F
2.5"	74	61	39	65	14	14
4"	101	83	49	98	17	22
6"	149	109	49	147	17	22

+56 2 2795 7700 / +56 9 9399 4343

www.senyter.cl / info@senyter.cl

Av Portugal 1768
Santiago Chile

