

Manómetros dobles



Como su propio nombre indica, se trata de dos manómetros en uno. Especialmente aconsejado para la lectura de pequeñas desviaciones en filtros, etc. Generalmente se encuentra en el formato "una esfera / dos agujas". También está disponible con una "falsa esfera", la cual funciona con una segunda aguja y nos indica la presión diferencial entre ambas. El formato "dos esferas / dos agujas" es mucho menos habitual pero también se puede fabricar.

Características técnicas:

Ø nominal:	100 mm. / 160 mm.
Caja:	Acero inoxidable, aro con cierre de bayoneta. Protección IP65.
Elemento sensible:	Dos tubos Bourdon en acero inoxidable AISI316.
Esfera:	Metálica, blanca con graduaciones en negro.
Agujas:	Aluminio, pintadas en negro y rojo.
Visor:	Cristal de seguridad.
Conexión:	1/2" GAS ó NPT-M.
Precisión:	±1,6% del final de escala.

Rangos en bar

0-0,6	0-1	0-1,6	0-2,5	0-4
0-6	0-10	0-16	0-25	0-40
0-60	0-100	0-160	0-250	0-400
0-600	0-1000			