

## Manómetro de verificación MV

---



### Características técnicas:

---

<b>Ø nominal:</b>	150 mm.
<b>Caja:</b>	De acero inoxidable AISI-304/1.4301 con cierre tipo bayoneta.
<b>Racord-tubo:</b>	De acero inoxidable AISI-316/1.4571.
<b>Movimiento:</b>	De acero inoxidable AISI-304/1.4301, con dentado de precisión.
<b>Esfera:</b>	De aluminio, blanca, con cifras en negro, con espejo para evitar errores de paralelaje. Subdivisiones según escala.
<b>Aguja:</b>	De aluminio, perfilada y con aguja de regulación.
<b>Visor:</b>	Vidrio 4 mm.
<b>Conexión:</b>	1/2" GAS ó NPT.
<b>Temp. proceso:</b>	-40°C...+150°C.
<b>Precisión:</b>	±0,6% del valor de final de escala. Con certificado de calibración opcional. Bajo demanda ±0,25% f.e. y ±0,1% f.e.

### 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	-1...0		