

VENTÓMETRO PARA GAS SITEM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Caja:** Acero cromado
- **Anillo:** Acero cromado - transparente
- **Aguja:** Aluminio pintado negro
- **Esfera:** Aluminio con fondo blanco
- **Escala:** Negra y roja
- **Conexión:** BSP
- **Soldadura:** En aleación de estaño para temperaturas desde -20°C + 90°C
- **Movimiento amplificador de precisión:** De latón para relojería con tornillo de ajuste
- **Clase de precisión:** CL 1.6
- **Grado de protección:** IP31



Código	Diámetro (mm)	Descripción	Conexión	Tornillo de ajuste
GN16040	63	60 mbar / 600 mmH ₂ O	G 1/4" BSP	Sí
GN16041	63	100 mbar / 1000 mmH ₂ O	G 1/4" BSP	Sí
GN16042	63	250 mbar / 2500 mmH ₂ O	G 1/4" BSP	Sí
GN16043	63	400 mbar / 4000 mmH ₂ O	G 1/4" BSP	Sí
GN16044	63	600 mbar / 6000 mmH ₂ O	G 1/4" BSP	Sí