

# VENTÓMETRO 1/4"

## DESCRIPCIÓN:

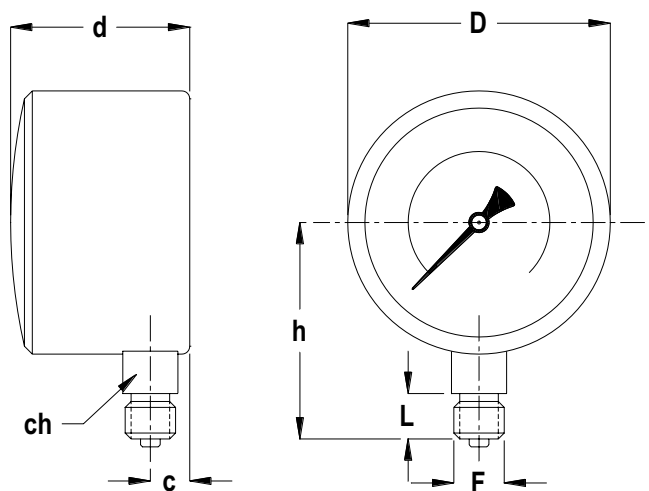
Ventómetro 60 mm. vertical 1/4" GAS

## CARACTERÍSTICAS:

- **Precisión:** Clase 1,6 según EN 837-3.
- **Rangos:** 0..600 mbar Doble escala en mbar y mm H<sub>2</sub>O
- **Temperatura ambiente:** - 20...+ 65 °C.
- **Temperatura del fluido de proceso:** máx. + 65 °C.
- **Error por Temperatura:** Error adicional cuando la temperatura del elemento sensible se desvía de 20 °C: ± 0,5% del valor F.E. cada 10 °C de variación
- **Presión de trabajo:**  
Estática máx. 75% del V.F.E.  
Fluctuante: 2/3 del V.F.E.
- **Sobrepresión temporal:** + 25% del valor F.E. durante un corto periodo.
- **Grado de protección a intemperie:** IP31.
- **Conexión a proceso:** Radial 1/4" BSP
- **Racord de conexión a proceso:** en latón.
- **Cápsula:** de bronce fosforoso.
- **Mecanismo:** en latón.
- **Caja:** en acero pintada de negro.
- **Visor:** en plástico transparente.
- **Aguja indicadora:** en aluminio lacado negro.



## DIMENSIONES (mm):



Código	Presión (mbar)	DN	TIPO	c	ch	d	D	F	h	L
GN16001	0 - 60	63	1	10	14 x 4	46	66	1/4BSP	55,3	13
GN16002	0 - 100									
GN16003	0 - 250									
GN16004	0 - 400									
GN16005	0 - 600									