

MANÓMETRO LLENADO LÍQUIDO



E-mail: sales@jilgauges.com

Tel.: +886-5-233-5069

L210L

Caja acero inoxidable
interior latón



Aplicación

- Medición de presión de medios gaseosos y líquidos que no atacan las partes húmedas de aleación de cobre
- Condiciones de exterior y ambientales
- Sistemas de proceso
- Equipos combustibles
- Compresores
- Lavadoras de presión
- Bombas
- Equipos hidráulicos

Descripción básica

- Caja de acero inoxidable
- Anillo bayoneta de acero inoxidable
- Tubo de Bourdon de bronce de fósforo
- Interior, enchufe y conector de latón
- Puntero de aluminio acabado negro
- Dial de aluminio
- Tipos de sellado: NPT, BSPP, y BSPT
- Diseños personalizados disponibles a pedido

Características estándar

Características opcionales

Tamaño Dia.	50mm(2")	63mm(2.5")	100mm(4")	150mm(6")
Rango	Vacío 10000 psi	Vacío 15000 psi	Vacío 20000 psi	Vacío 20000 psi
Exactitud	± 2.0%	± 1.6%	± 1.0%	± 1.0%

Tamaño Dia.	50mm(2")	63mm(2.5")	100mm(4")	150mm(6")
Inferior	✓	✓	✓	✓
Centro posterior		✓		
Inferior posterior		✓	✓	✓