

MANÓMETRO LLENADO LÍQUIDO



E-mail: sales@jilgauges.com

Tel.: +886-5-233-5069

L200L

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
- Bombas
- Lavadoras de presión
- Equipos hidráulicos

Descripción Básica

- Caja de acero inoxidable
- Anillo de fijación de acero inoxidable
- Tubo 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.	40mm(1.5")	50mm(2")	63mm(2.5")	75mm(3")	100mm(4")
Rango	Vacío 4000 psi	Vacío 8000 psi	Vacío 8000 psi	Vacío 8000 psi	Vacío 8000 psi
Exactitud	± 2.5%	± 2.5%	± 1.6%	± 1.6%	± 1.0%

Tamaño Dia.	40mm(1.5")	50mm(2")	63mm(2.5")	75mm(3")	100mm(4")
Inferior	✓	✓	✓	✓	✓
Centro posterior	✓	✓	✓	✓	✓
Interior posterior			✓	✓	✓