

MANÓMETRO TIPO CÁPSULA



E-mail: sales@jilgauges.com

Tel.: +886-5-233-5069

C130D

Caja acero inoxidable
acabado negro interior
latón



Aplicación

- Medición de presión en medios gaseosos corrosivos y no corrosivos
- Medición de Presión gases naturales, flujo aire, con detección fuga
- Bombas de vacío, Compresores aire, filtros aire, quemadores gas y hornos vacío
- Medios líquidos o gaseosos que no obstruyan puertos de conexión, ni corroan aleación cobre
- Reguladores succión y respiradores
- Sistemas neumáticos de baja presión, y más.

Descripción Básica

- Caja de acero inoxidable
- Lente de policarbonato (PC)
- Diafragma de latón,
- Puntero de aluminio acabado negro
- Dial de aluminio con perilla de ajuste a cero
- Tipos de sellado: NPT, BSPP, BSPT
- Diseños personalizados disponibles a pedido

Características estándar

Tamaño Dia.	63mm(2.5")	70mm(3")	100mm(4")
Rango	-600 mbar 600 mbar	-600 mbar 600 mbar	-600 mbar 600 mbar
Exactitud	± 1.6%	± 1.6%	± 1.0%

Características opcionales

Tamaño Dia	63mm(2.5")	80mm(3")	100mm(4")
Inferior	✓	✓	✓
Centro posterior	✓		