

MANÓMETROS DE PRESIÓN

HYDRONIX™

SERIE PG-

Manómetros de Presión

Los Manómetros de Presión Hydronix Serie PG son manómetros de alta calidad resistentes a los rayos UV. Con el armador de equipo en mente, hemos elaborado un producto ideal para su aplicación. Desde el líquido sintético, hasta las conexiones cromadas, hemos diseñado un manómetro que no sólo es seguro sino durable y económico también.

Los Manómetros de Presión Hydronix Serie PG ofrecen una carátula fácil de leer, imprimidos con tinta permanente resistente a los rayos UV. Esto le asegura que la medición será fácil de leer aún después de años de uso y aún si recibe luz directa. Cada manómetro es probado e inspeccionado para asegurarle la calidad y han sido diseñados para ser resistentes aún en las aplicaciones mas demandantes como, sistemas de ósmosis inversa, refinerías, procesos químicos, plantas de procesos alimenticios y plantas.



MARCA



VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Disponible en conexión central trasera e inferior.
- Receptáculo de Latón, Acero Inoxidable 304 ó 316.
- Partes internas de Latón ó Acero Inoxidable.
- Carátulas de 1.5", 2.5" y 4".
- Rellenos de Glicerina.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Carátulas fácil de leer.
- Conexiones especiales.
- Diversos materiales de receptáculos.

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Receptáculo: Latón, Acero Inoxidable 304 y 316
 Partes Internas: Latón y Acero Inoxidable 316
 Conexión: Latón Cromado, Acero Inoxidable 304 ó 316
 Carátula: Aluminio
 Lente: Acrílico Transparente
 Aguja: Aluminio
 Líquido: Glicerina resistente a rayos UV

RANGO DE PRESIÓN

- 0-100PSI
- 0-150PSI
- 0-160PSI
- 0-200PSI
- 0-300PSI

RANGO DE TEMPERATURA

- 0°F (-18°C) a 140°F (60°C)

GUÍA DE MODELO



LEYENDA

Material del Receptáculo:	S = Acero Inox. 316 (Todo)	Conexión:	B = Trasera (Central) L = Inferior
Diámetro de Carátula:	15 = 1.5" 25 = 2.5" 40 = 4.0"	Rango PSI:	100 = 0-100 150 = 0-150 160 = 0-160 200 = 0-200 300 = 0-300

LF SERIES ESPECIFICACIONES

	Número de Parte	Descripción
CONEXIÓN INFERIOR	PG25100L	2.5" Manómetro, 0-100PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
CONEXIÓN TRASERA (CENTRAL)	PG15150B	1.5" Manómetro, 0-150PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
	PG25100B	2.5" Manómetro, 0-100PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
	PG25300B	2.5" Manómetro, 0-300PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
	PG40100B	4" Manómetro, 0-100PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
	PG40300B	4" Manómetro, 0-300PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
	PGS40100B	4" Manómetro, 0-100PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.
	PGS40300B	4" Manómetro, 0-300PSI, 1/4" NPT, Acero Inox.

DIÁGRAMA DE DIMENSIONES

