

PFQ-ZR - Proposito General

Medición
LÍNEA

Presión
CATEGORÍA

**Manómetros
Análogos**
TIPO

INFORMACION GENERAL:

- Mecanismo StabilizR™ que disminuye los efectos de la vibración y la pulsación sin glicerina.
- Orificio restringido estándar en la escala dual.
- Cierre repujado.
- Interiores de latón.
- Escala dual (psi/kPa).
- U-Clamps y pestañas frontales para montaje en panel.
- Cumple con la normativa ASME B40.100 (disponible EN837-1).
- Registrado en CRN.
- 5 años de garantía.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

04 Aplicación

Ideal para bombas, compresores, prensas hidráulicas, maquinarias y motores que operan en condiciones extremas.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Caratula	2.5" (63mm), 4" (100mm) de aluminio con escritura roja y negra
Carcasa	Acero inoxidable 304
Lente	Policarbonato
Aro	Acero inoxidable 304 engarzado
Zócalo	Latón
Conexión	1/4" o 1/2" NPT
Tubo Bourdon	Bronce
Movimiento	StabilizR™ de bronce (silicona dentro de la cámara sellada)
Aguja	Negra de aluminio anodizado
Sello del Zócalo	Buna N para el zócalo interno de dos piezas
Tapón	Buna N
Sello del Lente	Goma de silicona

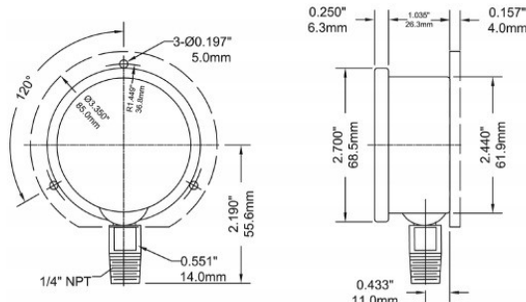
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



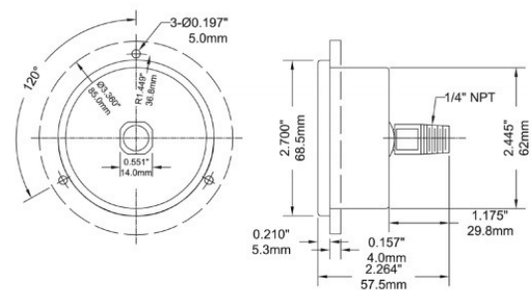
06 Condiciones de trabajo

Límite de Sobrepresión	25% para presión hasta 1,450 psi (9,998 kPa) 15% para presión de más de 1450 psi (9,998 kPa)
Presión operativa	75% de valor de escala
Temperatura Ambiente/de Procesos	-40°F hasta 200°F (-40°C hasta 93°C)
Exactitud	±1.5% de fondo de escala
Índice de Protección	IP65

2.5" Conexión Inferior de 2.5" con Pestaña Trasera



Conexión Inferior de 2.5" con Pestaña Trasera



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

