

Descripción & Características:

- Manómetro premium de aluminio diseñado para medir presión generada por el nivel del líquido en un tanque
- Partes húmedas de latón o de acero inoxidable
- Escala en PSI o en Pulgadas de Agua
- ASME B40.100
- Registrado en CRN
- 5 años de garantía

Aplicaciones:

- Utilizado para indicar el nivel de líquidos en tanques, tuberías verticales, etc.
- Alternativa económica para la medición del nivel

Especificaciones	Interior de Acero Inoxidable	Interior de Latón
Carátula	4.5" (115mm)	4.5" (115mm)
Carcasa	Aluminio pintado de negro	Aluminio pintado de negro
Pestaña Frontal	Acero inoxidable pulido	Acero inoxidable pulido
Pestaña Trasera	Acero pintado de negro	Acero pintado de negro
Lente	Vidrio	Vidrio
Aro	Acero inoxidable pulido	Acero inoxidable pulido
Zócalo	Acero inoxidable 316	Latón
Conexión	1/4" NPT o 1/2" NPT standard	1/4" NPT o 1/2" NPT standard
Tubo Bourdon	Acero inoxidable 316	Bronce fosforoso
Mecanismo	Acero inoxidable	Latón
Aguja	Aluminio anodizado negro, micrométrica ajustable	Aluminio anodizado negro, micrométrica ajustable
Soldadura	Acero inoxidable 316 TIG con Argonarc	Aleación de estaño/cobre
Límite de Sobrepresión	30% de fondo de escala	30% de fondo de escala
Presión Operativa	Máximo 75% de fondo de escala	Máximo 75% de fondo de escala
Temperatura Ambiente/ Procesos	40°F a 150°F (-40°C a 65°C)	40°F a 150°F (-40°C a 65°C)
Exactitud	±0.5% ANSI/ASME Grado 2A	±0.5% ANSI/ASME Grado 2A
Índice de Protección	IP52	IP52
Precaución	N/A	 PRECAUCIÓN: Este producto puede exponerlo a químicos, incluyendo plomo, el cual es reconocido por el estado de California como causante de cáncer y daños en el sistema reproductivo. Para más información dirigirse a www.P65warnings.ca.gov

Códigos de Orden

Carátula Mecanismo, Zócalo & Tubo	4.5" (115mm)	
	Latón	Acero Inoxidable
0/35 pies de agua	PAL6008ALT	PAL6033ALT
0/70 pies de agua	PAL6009ALT	PAL6034ALT
0/140 pies de agua	PAL6010ALT	PAL6035ALT
0/230 pies de agua	PAL6011ALT	PAL6036ALT
0/370 pies de agua	PAL6012ALT	PAL6037ALT
0/460 pies de agua	PAL6013ALT	PAL6038ALT
0/690 pies de agua	PAL6014ALT	PAL6039ALT

Otros rangos y conexiones disponibles bajo solicitud. Para cambios en la escala dirigirse a la guía How to Order.

Para opcionales añadir el sufijo al final del código de orden: por ej. PAL6036ALT-B para Conexión Posterior.

Opciones de sufijo:

300BF = Pestaña trasera (Back Flange)

B = Conexión Posterior (Back)

MAXI45 = Aguja máxima ajustable

MS = Zócalo y tubo de Monel®

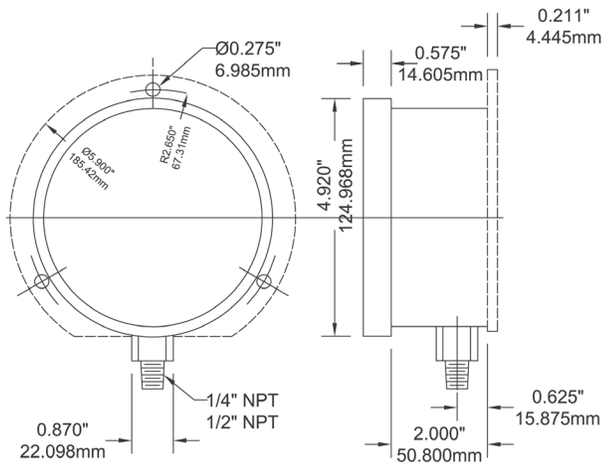
OST = Protección para la Sobrepresión (OverStop)

SFC = Carcasa de seguridad con frente fenólico (Solid Front Case)

SG-45 = 4.5" (115mm) Lente de seguridad (Safety Glass)

UST = Protección under stop

Conexión Inferior con Pestaña Trasera Estándar de 4.5"



Monel® es una marca registrada de Inco Alloys International