

## PDT MANÓMETRO DIFERENCIAL

**Medición**  
LÍNEA

**Presión**  
CATEGORÍA

**Manómetros  
Análogos**  
TIPO

### INFORMACION GENERAL:

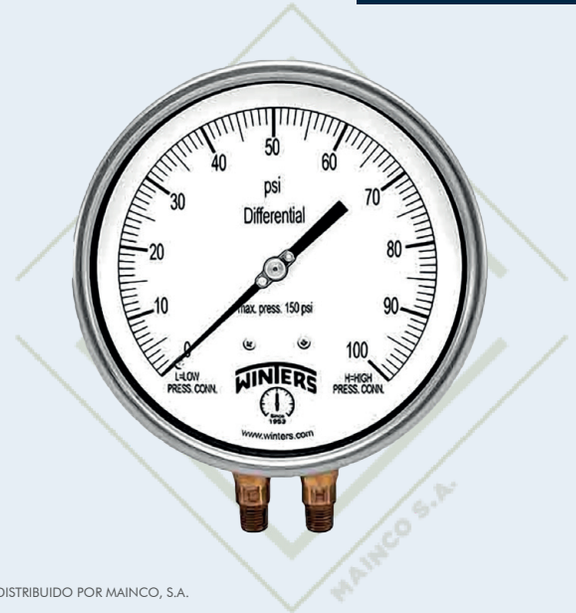
- Partes húmedas de latón o de acero inoxidable.
- Disponible con escala convencional o con cero a media escala que permite la lectura de la presión en cualquiera de los dos lados de la escala.
- Cumple con la normativa ASME B40.100.
- Registrado en CRN.
- 5 años de garantía.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 04 Aplicación

- Única aguja que muestra la diferencia de presión de dos fuentes.
- Utilizado para la medición de caídas de presión en filtros, bombas u otros equipos.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 05 Materiales

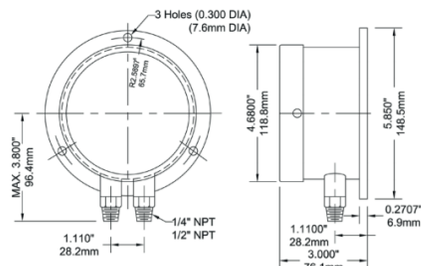
Especificaciones	
Caratula	4.5" (115mm), 6" (150mm) aluminio blanco con escritura negra
Carcasa	Aluminio pintado de negro
Brida delantera	Acero inoxidable
Brida trasera	Acero al carbono pintado de negro
Lente	Vidrio
Aro	4.5" (115mm): acero inoxidable 6" (150mm): aluminio
Zócalo	Latón o acero inoxidable 316
Conexión	1/4" NPT estándar
Escala	PSID (única disponible)
Soldadura	Aleación cobre/estaño para el interior de latón, TIG argonarc para el interior de acero inoxidable
Tubos Bourdon	Bronce fosforoso o acero inoxidable 316 AISI (independientes)

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

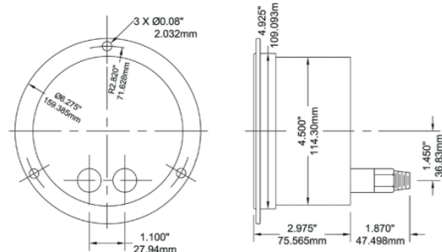
## 06 Condiciones de trabajo

Especificaciones	
Límite de sobrepresión	30% de la escala completa
Presión operativa	Máximo 75% de fondo de escala
Temperatura ambiente / proceso	-40°F a 150°F (-40°C a 65°C)
Exactitud	±1% ANSI/ASME Grado 1A
Advertencia (solo piezas internas de latón)	Precaución: Este producto puede exponerlo a químicos incluyendo el plomo, el que es conocido por el estado de California como causante de cáncer, defectos de nacimiento o daños en el sistema reproductivo

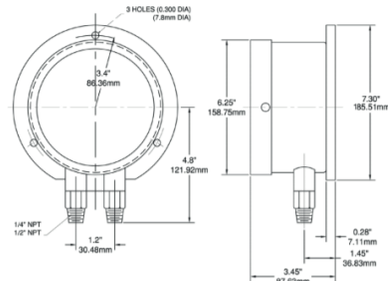
Conexión Inferior 4.5"



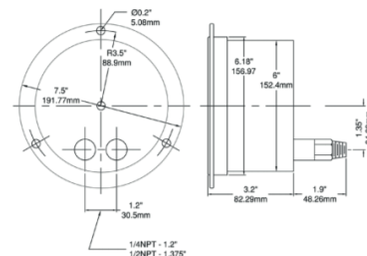
Conexión Posterior 4.5"



Conexión Inferior 6"



Conexión Posterior 6"



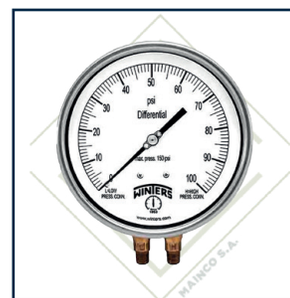
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN  
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES  
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.