Manómetro Diferencial WinAIR PFD

INFORMACION GENERAL:

•Manómetro Diferencial sin resistencia

para instalaciones de aire y gases no

 Carcasa de aluminio de grado industrial •Tolerante a altas temperaturas sellado

Medición LÍNEA

> Presión CATEGORÍA

Manometros Analogos TIPO

•Tornillo de ajuste a cero (re-zero) de fácil acceso.

•2% de exactitud de escala completa*. •Incluye 3 adaptadores para montaje con tornillos (otros accesorios para montaje también disponibles).

•5 años de garantía.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

corrosivos.

con un o-ring.

04 Aplicación

• Monitoreo de presión baja y diferencial de aire y gases no combustibles incluyendo filtros, extractores, vacío, unidades de tratamiento de aire y cuartos sépticos.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



05 Materiales

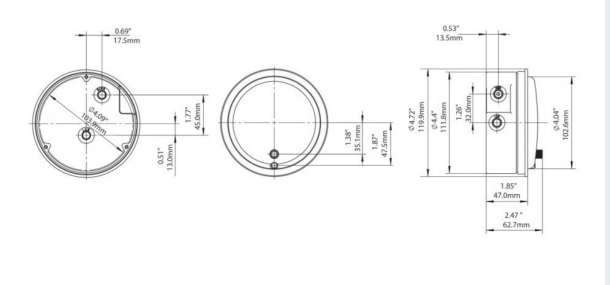
Caratula	4" (100mm), Aluminio con escritura roja y
	negra
Carcasa	Aluminio fundido negro
Lente	Policarbonato
Aro	Roscado de aluminio fundido negro
Conexión	1/8" NPTF con tapas para presión alta y
	presión baja, lateral & trasera
Aguja	Aluminio anodizado negro

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



06 Condiciones de trabajo

Movimiento	Magnético y sin Resistencia
Límite de sobrepresión	Presión máxima de 14.5 psi /
	100 kPa
Temperatura de	-40°C a 60°C (-40°F a 140°F)
ambiente/procesos	-10°C a 60°C (14°F a 140°F)
Exactitud	±2% de escala completa*
Índice de Protección	IP54



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

- -VIDEO TUTORIALES -PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



In □ f /MAINCO

+**502**4739-4696

+5022386-8787

www.MAINCO.com.gt