Diferencial



www.winters.com



 Manómetro diferencial de latón especialmente diseñado para indicar la diferencia entre la presión de entrada y de salida en aplicaciones de gran intensidad

ESPECIFICACIONES:

Dial: $4^{1}/_{2}$ " (115mm) ó 6" (150mm)

Caja: Aluminio negro

Lente: Vidrio

Aro: $4^{1}/2^{"}$ - acero inoxidable, $6^{"}$ - aluminio

Puntero: Aluminio, negro

Piezas internas: Latón o acero inoxidable 316

Conexión: 1/4" NPT estándar, disponibilidad de

¹/₂" NPT, inferior o posterior

Exactitud: 1% de escala completa, ANSI/ASME

Grado 1A

Otras: Brida posterior estándar para conexión

inferior, brida frontal estándar para

conexión posterior.

APLICACIONES:

 Manómetro con puntero único para indicar la diferencia entre dos presiones diferentes aunque relacionadas sobre el mismo dial. (por ej: para uso en bombas y filtros.)

Codigos de Producto								
Tamaño dial	4¹/2"(115mm)				6"(150mm)			
		Latón		A. Inox.		Latón		A. Inox.
0-15 psi	P8051	P8051B	P8061	P8061B	P8071	P8071B	P8081	P8081B
0-30 psi	P8052	P8052B	P8062	P8062B	P8072	P8072B	P8082	P8082B
0-60 psi	P8053	P8053B	P8063	P8063B	P8073	P8073B	P8083	P8083B
0-100 psi	P8054	P8054B	P8064	P8064B	P8074	P8074B	P8084	P8084B
0-160 psi	P8055	P8055B	P8065	P8065B	P8075	P8075B	P8085	P8085B
0-200 psi	P8056	P8056B	P8066	P8066B	P8076	P8076B	P8086	P8086B
0-300 psi	P8057	P8057B	P8067	P8067B	P8077	P8077B	P8087	P8087B
0-600 psi	P8058	P8058B	P8068	P8068B	P8078	P8078B	P8088	P8088B
Rango especial	P8050	P8050B	P8060	P8060B	P8070	P8070B	P8080	P8080B

· Conexión Posterior Inferior

Opciones: (El rango de presión del dial debe ser ²/₃ de la presión operativa máxima).