



Descripción & Características:

- Manómetro diferencial sin resistencia para instalaciones de aire y gases no corrosivos
- Carátula compacta y de fácil lectura
- Caja de Nylon de grado industrial
- Tornillo de reajuste a cero de fácil acceso
- Precisión 5% de fondo de escala
- Soporte para montaje con tornillos incluido
- 5 años de garantía

Aplicaciones:

- Monitoreo de la baja presión y presión diferencial para aire y gases no inflamables, incluyendo filtros, ventiladores, extractores, climatizadores y cuartos asépticos

Especificaciones

Carátula	2 1/16" (52.4mm) aluminio blanco con escritura en negro
Caja	Nylon con fibra de vidrio negra
Lente	Policarbonato
Aro	Roscado de aluminio color negro
Conexión a Proceso	Boquillas para mangueras de diametro interno de 3/16"
Mecanismo	Magnético sin resistencia
Aguja	Aluminio anodizado negro
Límite de Sobrepresión	Presión máxima: 30 psi / 207 kPa
Temperatura Ambiente/Procesos	20°F a 120°F (-7°C a 49°C)
Precisión	± 5% de fondo de escala
Aprobación	CE
Accesorios	Soporte para montaje en panel, llave allen, dos tuercas y dos tornillos
Atención	Solo puede ser instalado verticalmente
Precaución	Este producto puede exponerlo a químicos tales como el plomo, reconocido por el estado de California como causante de cáncer y daños en el sistema reproductivo. Para más información visite www.P65Warnings.ca.gov

Códigos de Orden

Rangos de Presión			
Pa		inH ₂ O	
0 - 125	PFD20213	0 - 0.5	PFD20011
0 - 250	PFD20216	0 - 1.0	PFD20012
0 - 300	PFD20217	0 - 2.0	PFD20013
0 - 500	PFD20218	0 - 3.0	PFD20014
0 - 750	PFD20219	0 - 5.0	PFD20016
		0 - 10.0	PFD20019

Códigos de Orden Opcionales

Punta para presión estática con brida	Tubo PVC 20m (65')
WPS1010	WPS1020



Dimensiones (mm)

