



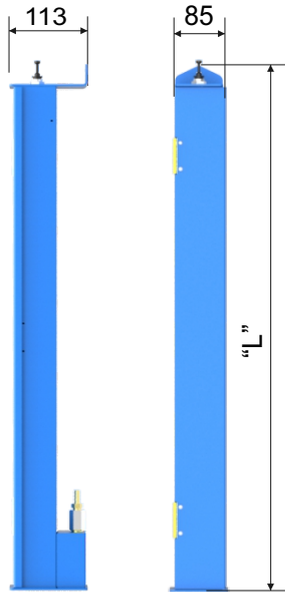
Características Principales

- Mono ramal.
- Medición de variaciones de presión.
- Regla móvil para recalibrar el punto cero.
- Medición de presiones positivas y negativas.
- Cuerpo de SAE 1010.
- Reservorio en AISI304
- Fijación por ojal.
- Asa lateral rebatible para traslado.

Aplicaciones y Uso

- Gas domiciliario
- Medición de baja presión de gas o aire
- Presurización de recintos
- Calibración de baja presión
- Industria farmacéutica y alimenticia
- Distribución de gas

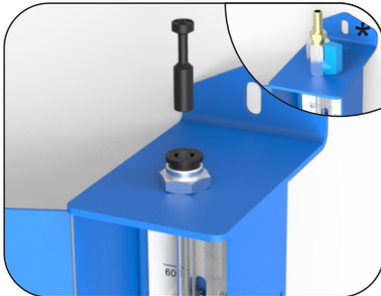
Dimensiones y Diseño



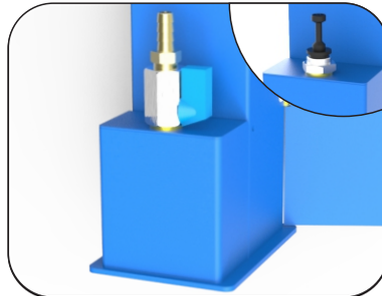
Rango	"L"
0-30 mbar	750
0-60 mbar	780
0-100 mbar	820

Nota: dado el continuo desarrollo de nuestros productos, los instrumentos descritos en esta especificación están sujetos a modificación sin previo aviso.

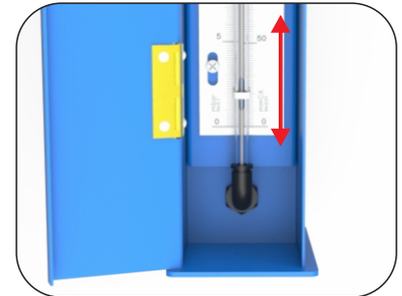
Modo de uso



1-Conectar la columna manométrica a proceso



2-Tomar lectura de la presión diferencial indicada.



3-De ser necesario, desplazar la regla para ubicar el cero con el nivel del líquido y tomar lectura de la medición

Como ordenar

Código

Modelo básico	Serie 4000 CMS		4CMS
Código	4CMS		
Rango	0-30 / 0-60 / 0-100		
Opcionales*			
VE Valvula esferica	TP Tapón	RC Racord	

Accesorios: sellos químicos, capilares, sifones, amortiguadores de presión, disipadores, limitadores de presión. Consultar catálogo de Accesorios.?????

Ejemplo: 4CMS.0-60mbar.VE

Manómetro de columna .Caja SAE1010.Rango 0-60mbar.Certificado de Materiales.?????

Nota: consultar por otras opciones especiales