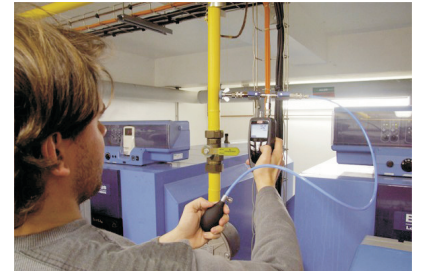
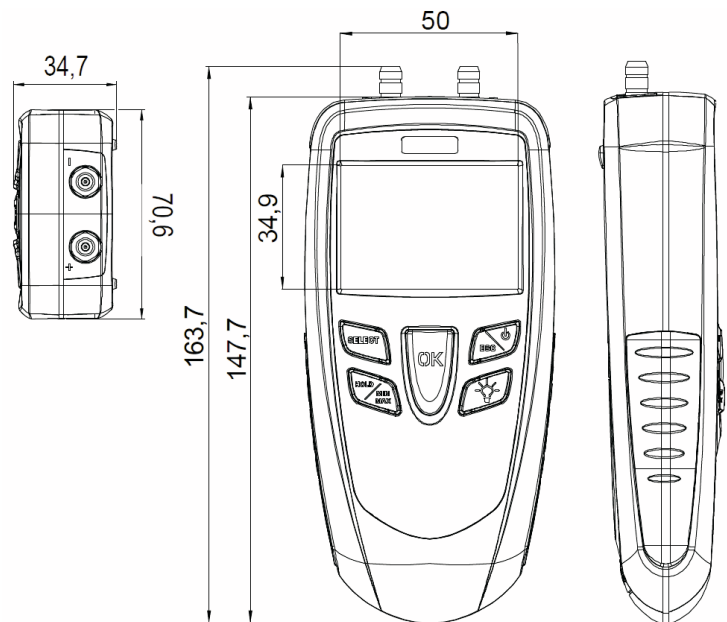


HOJA TÉCNICA

MANÓMETRO PARA EL CONTROL DE ESTANQUEIDAD DE REDES DE GAS MP 130



MEDIDAS



FUNCIONES

- Presión
- Selección de unidades
- Auto calibración
- Valores máximos y mínimos
- Auto apagado automático ajustable
- Retroiluminación de intensidad ajustable

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Elemento de medición sensor piezoresistivo

Sobrepresión máxima 700 mbar

Pantalla 4 líneas, tecnología LCD. Tamaño 50.0 x 34.9 mm

2 líneas de 5 dígitos de 7 segmentos (valor de la medición)

2 líneas de 5 dígitos de 16 segmentos (unidad de medición)

Carcasa a prueba de golpes, fabricada en ABS, protección IP54

Teclado recubrimiento metálico con 5 teclas

Conformidad compatibilidad electromagnética (directriz NF EN61326-1)

Alimentación pila alcalina 9V 6LR6

Temperatura de trabajo de 0 °C a +50 °C

Temperatura de almacenaje de -20 °C a +80 °C

Autoapagado ajustable de 0 a 120 minutos

Peso 190 gR

Idiomas inglés y francés

ESPECIFICACIONES

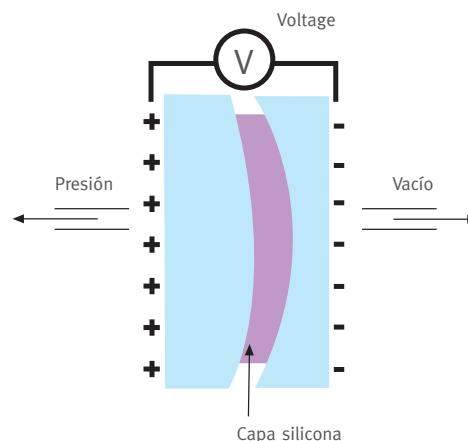
	Unidades de medida	Rango de medida	Precisión*	Resolución
MP 130	kPa, inWg, mbar, mmHg, daPa	desde 0 a ± 130 mbar	desde 0 a 20 mbar: ± 0,4% de de la escala ± 0,01 mbar	desde 0 a 20 mbar: ± 0,4% de

*Todas las precisiones indicadas han sido verificadas en condiciones de laboratorio y pueden garantizarse para mediciones llevadas a cabo en idénticas condiciones, o con las compensaciones requeridas.

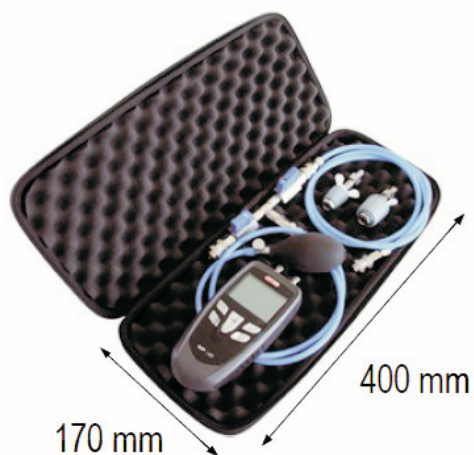
PRINCIPIO DE TRABAJO

Sensor piezoresistivo

Este sensor contiene un diafragma con sustrato de silicio, que se encorva cuando se le aplica presión, generando una señal eléctrica proporcional a esta presión.



ENTREGADO CON



O Opcional X Entregado

Descripción	MP 130 S
Sensor de presión de 0 a ±130 mbar	X
Kit de estanqueidad	X
Certificado de ajuste	X
Certificado de calibración*	X
Maleta de transporte blanda	O

EL KIT DE ESTANQUEIDAD INCLUYE

Conectores



Conector macho acero Inox
Ø 9 mm



Conector hembra acero Inox
Ø 9 mm

Conexión



Ø exterior 22- 44 mm
conector macho 9 mm



Ø exterior 18-32 mm
conector macho 9 mm



Grifo con 2 válvulas
y 3 canales



Bomba de presurización
(caucho)

ACCESORIOS



CE100

Funda protectora con imán y sistema de sujeción.



J.C. o J.C.

Conexiones en T o Y para tubo Ø 5x8 mm.



Tubo de Pitot

Tubos de pitot de diferentes longitudes Ø 3, 6 u 8 mm, con o sin compensación de temperatura.

SERVICIO POST-VENTA

Período de garantía

Los instrumentos de medición disponen de una garantía de 1 año que cubre cualquier defecto de manufacturación (requiere la devolución a nuestro servicio de posventa para su evaluación).

www.kimo.fr

Distributed by :

EXPORT DEPARTMENT

Tel : + 33. 1. 60. 06. 69. 25 - Fax : + 33. 1. 60. 06. 69. 29

e-mail : export@kimo.fr

