

# 11090027

## Micromanómetro de precisión + estuche

Este micromanómetro es el equipo de medición ideal para peritajes y ajustes precisos de instalación de ventilación y acondicionamiento de aire.



Micromanómetro electrónico de precisión

### PLUS PRODUCTO

- muy alta precisión de caudal,
- facilidad de utilización,
- fiabilidad.

### Principios de funcionamiento

La medición de presión se realiza gracias a 2 tubos y su lectura directamente en la pantalla.

### Descripción producto

Este micromanómetro permite muy fácilmente medir con precisión la presión en una instalación de ventilación y acondicionamiento de aire. Dispone de 2 tomas de presión con tubo de Pitot y una pantalla para una lectura inmediata.

### Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Hábitat residencial individual, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

### Montaje

Los dos tubos de toma de presión deben instalarse a ambos lados del elemento de la red cuya presión se desea determinar.

### Argumentario referencia

- Visualización digital de la presión en Pa.
- Precisión: 1 Pa en un rango de 0-1000 Pa. Certificado de calibración COFRAC.
- Utilizable en depresión, sobrepresión o presión diferencial.
- Funciones autocero manual, hold, valores mín/máx, autoparo.

### Características principales

- visualización digital de la presión en Pa
- precisión: 1 Pa en una rango de 0-1000 Pa. Certificado de calibración COFRAC,
- utilizable en depresión, sobrepresión o presión diferencial,
- funciones autocero manual, hold, valores mín/máx, autoparo.

### Características complementarias

- suministrado listo para su uso en un estuche con pila 9 V.