

Medidor de gas PCE-LD 1



Medidor de gas portátil especial para gases refrigerantesR22, R134A, R410A, R407C, etc

El medidor de gas es unainstrumentación ideal para detectar gases refrigerantes con base CFC o HFC. Este medidor de gas tiene una gran sensibilidad para localizar lasfugas en los sistemas de refrigeración aún cuando el ambiente estacontaminado con otros tipos de gases. El tester de gas tiene alarmaacústica y visual que se activa cuando localiza una fuga. El cuello de ganso le posibilita medir en lugares de difícil acceso. El sensor integrado en el cuello de ganso tiene una duración de vida de mínimo 1 año, por lo que no es necesario una recalibración (naturalmente puede pedirnos los sensores de recambio como componentes adicionales).

- ▶ Manejo sencillo
- ▶ Ideal para fluidos refrigerantes R22,R134A, R404A, R407C, R410A, etc.
- Cumple la normativa EN 14624
- ► Sensibilidad regulable
- ▶ Lo puede usar en cualquier sitio
- ▶ Sensor en la punta de un cuello de ganso de390 mm
- Aviso acústico y visual
- LED multicolor para la indicación de concentración
- ► Se adapta a concentraciones ya existentes

Ficha técnica

Sensibilidad Ajustable (alta y baja)

R134A, R404A, R407C, R410A Alta: 3 g/año / Baja: 30 g/año R22 Alta: 4 g/año / Baja: 40 g/año

Tiempo de calentamiento Aprox. 90 s

Gases que detecta R-134A, R-404, R407C, R410A, R22, etc

Normativa Cumple la EN 14624

Ciclo de prueba Continuado Longitud del sensor 390 mm Alimentación 4 x Pilas AA

Duración de la batería Aprox. 40 h (con un uso normal)

Desconexión automática A los 10 minutos

Dimensiones 173 x 66 x 56 mm

Peso Aprox. 400 g

Información adicional

Manual

<u>.</u>

Ficha tec.

Certificado



Video



Más acerca del producto



Productos relacionados

