

DETECTOR DE FUGAS ELECTRÓNICO



ELD-H

DETECTOR DE FUGAS ELECTRÓNICO

- Ligero y ergonómico.
- Alarma acústica y sonora.
- Funcionamiento simple, un único botón.
- Dos niveles de sensibilidad
- Indicador de batería baja.
- Función autoapagado.



Detecta todos los refrigerantes halogenados, incluyendo

CFC	R12-R11-R500-R503
HCFC	R22-R123-R124-R502
HFC	R134A-R404A-R125-R407C-R507-R410A-R32
HFO	R1234yf e R1234ze



CE N 1516/2007: MÉTODO DE MEDIDA DIRECTA

ARTÍCULO 6

Los dispositivos de detección de gases mencionados en el apartado 1, letra a), se controlarán cada doce meses a fin de garantizar su correcto funcionamiento. Los dispositivos de detección de gases portátiles tendrán una sensibilidad de al menos 5 gramos por año.



Características técnicas

Tecnología	Corona negativa
Sensibilidad máxima	3 g/año
Calibración	Automática
Tiempo de calentamiento	<2 segundos
Tiempo de respuesta	Instantáneo
Conformidad	CE n. 1516 2007
Longitud sonda	30 cm
Alimentación	Batería 2x 1.5V 'AA'
Duración batería	40 horas



Calibración

Código	Descripción	Euros
09053009	Informe calibración Ref. Accredia para detector	120,00 €



Recambio

Código	Modelo	Descripción	Euros
09050073	ELS-H	Sensor de recambio para ELD-H	40,00 €