

DETECTOR ELECTRÓNICO DE FUGAS UNIVERSAL R134a/1234YF/HIDRÓGENO

Referencia : AC 7495



nombre de artículo DETECTOR ELECTRÓNICO DE FUGAS UNIVERSAL
R134a/1234YF/HIDRÓGENO

Código EAN 3700461483011

Intro Este detector de fugas con un sensor diseñado para detectar las concentraciones más pequeñas de nitrógeno hidrógeno y otros gases.
Compatible con Nitrógeno de Hidrógeno (N₂-H₂), R134a, R1234YF, R404-A, R410-A, R407-C, R22, Freón...
Cuando se detecta una concentración, se emite una alarma acústica y la pantalla indica el tamaño de la fuga (de 1 a 7).

Más producto Multigas, autocalibración

Características Características :
- sensibilidad ajustable en 3 niveles
- calibración automática
- tipo de sensor: Semiconductor
- ventilador integrado
- fuente de alimentación: 4 x AA pilas alcalinas
- duración de la batería: 4-6h continuamente
- indicador de batería baja
- tiempo de precalentamiento 45 s
- longitud de la sonda: 40cm
- entregado en una maleta con baterías

Periodo de garantía 2 años

Otros Funciona con pilas

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC

Tipo de consumibles Aditivo



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to
12h30 and from 14h to 17h30
(16h30 on friday)