

ELEKTRONISCHER UNIVERSALLEITUNGSMELDER R134a/R1234yf/HYDROGEN

Artikelnummer : AC 7495



Artikelbezeichnung ELEKTRONISCHER UNIVERSALLEITUNGSMELDER
R134a/R1234yf/HYDROGEN

Barcode 3700461483011

Intro Dieses Lecksuchgerät mit einem Sensor, der so konzipiert ist, dass er selbst kleinste Konzentrationen von Wasserstoffstickstoff und anderen Gasen aufspüren kann. Kompatibel mit Wasserstoffstickstoff (N2-H2), R134a, R1234YF, R404-A, R410-A, R407-C, R22, Freon... Wenn eine Konzentration festgestellt wird, ertönt ein akustischer Alarm, dann zeigt das Display die Größe des Lecks an (von 1 bis 7).

Mehr Produkt Multigas, selbstkalibrierend

Merkmale Merkmale:
- Empfindlichkeit in 3 Stufen einstellbar
- automatische Kalibrierung
- Sensortyp: Halbleiter
- eingebauter Ventilator
- Stromversorgung: 4 AA-Alkalibatterien
- Betriebsdauer: 4-6 Stunden im Dauerbetrieb
- Anzeige für niedrigen Batteriestand
- Aufwärmzeit 45s
- Länge der Sonde: 40cm
- Lieferung im Koffer mit Batterien

Dauer der Garantie 2 Jahre

Andere Batteriebetrieben

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC

Art des Verbrauchsmaterials Zusatz



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

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

Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)