

CLIM-UNIV1

Détecteur électronique de fuites universel R134/1234YF/HYDROGENE

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE



DESCRIPTION

Détecteur électronique de fuites universel R134/1234YF/HYDROGENE

Ce détecteur de fuites doté d'un capteur conçu pour détecter les concentrations d'azote hydrogéné et autres gaz les plus infimes.

Compatible Azote Hydrogéné (N2-H2), R134-a, R1234YF, R404-A, R410-A, R407-C, R22, Freon...

Lorsqu'une concentration est détectée une alerte sonore est émise puis l'afficheur indique l'importance de la fuite (de 1 à 7).

Caractéristiques :

WWW.SAM.EU

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528
42000 Saint-Etienne Cedex 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

SAM

- sensibilité réglable sur 3 niveaux
- calibration automatique
- type de capteur : semi-conducteur
- ventilateur intégré
- alimentation : 4 piles alcalines AA
- autonomie : 4-6h en continu en fonction de l'utilisation
- indicateur batterie faible
- temps de préchauffage 45s
- longueur de la sonde : 40cm
- livré en valise avec piles

Ce système de détection de fuites est le plus efficace car il permet de trouver des fuites très infimes, là où les autres procédures ont échouées.

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	DETECTEUR ELECTRONIQUE DE FUITES UNIVERSEL
Référence commerciale	CLIM-UNIV1
Poids (kg)	1.07
Garantie	M