

SEFRAM9891

Détecteur de fuite de gaz réfrigérant



Le détecteur de fuite de gaz réfrigérant est l'outil idéal pour la maintenance des sytèmes d'aération ou de refroidissement avec compresseur et gaz réfrigérant.

Il est doté d'un système d'aspiration d'air pour un meilleur temps de réponse et une meilleure sensibilité.

Cet appareil utilise la dernière génération de capteurs semiconducteurs permettant une grande sensibilité face à de nombreux gaz réfrigérants.

Spécifications :

- Capteur de gaz à semi-conducteur chauffé
- 3 niveaux de sensibilité
- Indicateur du niveau de fuite avec 7 LED tri-colore
- Intensité de l'alarme sonore variable
- Réinitialisation de la concentration ambiante
- Sonde flexible 40 cm
- Détection des gaz réfrigérants R-134a, R-410A, R-407C, R-290, R-600a, R-22, R-32, HFO-1234yf...
- Sensibilité : 3g/an
- Indicateur batterie faible
- Autonomie de la batterie 12 heures pour une utilisation normale (pile alcaline)
- Flacon de source de fuite étalon inclus
- Valise de transport incluse
- Temps de chauffe de l'appareil avant utilisation : 45 secondes
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C

Sefram

- Dimensions : 22,1 x 7,4 x 4,7 cm (longueur x largeur x hauteur)
- poids : 421 g (avec piles)
- Alimentation : 4 piles AA alcaline





Partenaire Distributeur

32, rue Edouard Martel - BP55- 42009 - St Etienne - cedex 2 Tél. +33 (0) 4.77.59.01.01 / Fax. +33 (0) 4.77.57.23.23 Web: www.sefram.com - e-mail: sales@sefram.com

















