

DÉTECTEUR DE FUITE HYDROGÉNÉ

RÉFÉRENCE : 550.1454

EAN : 4042146753873

- Pour la détection de tous les fluides réfrigérants ainsi que tous les gaz et hydrocarbures
- Signal visuel et sonore lors d'une détection de fuite
- Avec sonde flexible 400 mm pour les endroits difficiles d'accès
- Capteur de détection à base d'oxyde d'étain
- Affichage LED
- Sensibilité réglable
- Livré avec 2 piles C (LR14)



Détection : Acétone, Acétylène, Ammoniac, Benzène, Butane, Butanol, Chlore, Ethane, Ethanol, Essence, Hexane, Hydrogène, Hydrogène sulfuré, Isobutane, Méthane (naturel gaz), Méthanol, Acétate de méthyle, Chlorure de méthyle, Ether, Naphta, N-butane, Pentane, Propane, Propanol, Sulfer Dioxyde et Trichloroéthane

Alimentation 2 piles C

Code EAN 4042146753873

Dimensions L.270 x l.65 x H.50 mm

Longueur du tuyau en mm 400,0 mm

Plage de réglage 50 - 1000 ppm

Température d'utilisation 0°C à +50°C

Temps de réponse 1 <1 sec

Utilisation générale VÉHICULES

Poids 495 g