



SelectH2

Détecteur de fuite, climatisation

Détecteur de fuites de gaz sélectif pour hydrogène permettant, au moyen de gaz de protection, une détection de fuite à la fois efficace et respectueuse de l'environnement sur les systèmes de climatisation et les installations frigorifiques. Le SelectH2 slim est doté d'une pompe d'aspiration et de deux capteurs. En comparaison avec le SelectH2, il se caractérise par une tête de capteur plus fine qui permet une utilisation aux endroits difficilement accessibles. Ces appareils font office de nez artificiel et aspirent le fluide de contrôle. Avec le SelectH2 slim, vous disposez d'une alternative faisant gagner du temps et respectueuse de l'environnement, et permettant un contrôle rentable même dans le cas des grands systèmes de climatisation de camions et d'autobus. Le gaz de protection 95/5 (95 % d'azote, 5 % d'hydrogène) est entre autres utilisé également lors du soudage et peut en règle générale être acheté sans problèmes auprès de tout commerce spécialisé en gaz. La méthode de détection des fuites à l'aide de gaz de protecti-

on satisfait entièrement à la directive 2006/40/CE relative aux émissions provenant des systèmes de climatisation des véhicules. Le fabricant recommande d'effectuer un calibrage annuel afin de garantir la précision élevée de l'appareil sur la durée.

- taux de réussite maximal, même en présence de fuites minimales
- détection des échangeurs thermiques défectueux même sans démonter le tableau de bord
- réagit uniquement à l'hydrogène, ce qui permet d'exclure les diagnostics faussés par des vapeurs d'huile et d'essence
- étalonnage automatique du point zéro avec air frais
- signal dépendant de la concentration
- contrôle automatique du capteur avec détection d'erreur
- mallette en plastique avec rembourrage mousse et insert sans gaz (important pour le stockage)

Longueur du col de cygne: 500 mm

Indicateur: avec affichage-LCD illuminé
avec affichage-LED
avec indicateur niveau batterie

Type de boîtier: Carter en aluminium

LxHxP: 52 x 178 x 28 mm

Info: avec chargeur
avec alarme acoustique

Equipement d'atelier: pour mesure de la concentration hydrogène
avec pompe aspirante
intégrée



			UL	N° d'article
			1	95980025
Contenu	Diamètre mm	Type de fiche	ME	
Unité de courant SelectH2	3,5	Fiche ronde	1	95980002001
Accessoire		voir	UL	
Adaptateur, station de charge SelectH2		Katalog08	1	95980000001
		Katalog08	1	95980000008
		Katalog08	1	95980000011
		Katalog08	1	95980000012
Connecteur, conduite d'air comprimé SelectH2		Katalog08	1	95980000007
Flexible à air comprimé SelectH2		Katalog08	1	95980000005
		Katalog08	1	95980000009
Kit d'extension, kit de détection de fuites/air conditionné SelectH2		Katalog08	1	95980000010