

KIT REMPLISSAGE DE DETECTION DE FUITES AZOTE/HYDROGENE (N2-H2) 50bar

Référence : AC 1017



Libellé article	KIT REMPLISSAGE DE DETECTION DE FUITES AZOTE/HYDROGENE (N2-H2) 50bar
Code barre	3700461483004
Intro	L'outillage contenu dans la mallette sert à "pressuriser" les installations de réfrigération et de climatisation afin de "simuler", à l'intérieur de ces installations, la pression à laquelle ce système devra ensuite fonctionner.
Texte	En pressurant l'installation avec de l'azote hydrogéné technique (à une pression appropriée et donc différente selon les réfrigérants tel qu'indiqué par les secteurs visibles sur le manomètre), l'installateur aura la certitude, au cas où il y aurait des fuites dues à des bridages mal faits, à des soudures "froides" ou à des défauts de fabrication, que ces imperfections seront signalées par une perte d'azote détectée par le manomètre prévu à cet effet. L'installation ainsi contrôlée ne rencontrera alors plus ce type de problème.
Plus produit	Compatible gaz R134a et R1234yf
Caractéristiques	Compatible petite et grande bouteilles
Composition	Composition : <ul style="list-style-type: none">- malette- SA4062 : bloc mano détenteur avec vanne de sécurité allant jusqu'à 50bar- SA4060 : manomètre d'isolation + flexible 12cm- SA4063 : réducteur pour bouteille 1kg- SA1090 : bouteille azote hydrogéné (N2-H2) 1kg

- SA4061 : tuyauterie de 150cm
- SA4029 : raccord haute pression
- SA4052 : raccord haute pression spécifique gaz R1234yf

Durée de garantie 2 ans

Code tarif Tarif Normal (TN)

Procédure de Garantie EASY

Type de consommables Additif



CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

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

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)