

**CLIM-UNIV2**

# Coffret de détection de fuites azote/hydrogene (N2-H2) 50bars

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE



## DESCRIPTION

### Coffret de détection de fuites azote/hydrogene (N2-H2) 50bars

Ce kit permet de 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. 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. Composition : - Mallette - Bloc mano-détendeur avec vanne de sécurité allant jusqu'à 50bar - Manomètre d'isolation + flexible 100cm- Réducteur pour bouteille 1kg - Bouteille azote hydrogéné (N2-H2) 1kg- Tuyauterie de 150cm - Raccord haute pression- Raccord haute pression spécifique gaz R1234YFCompatible gaz R134 et 1234YF.

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	COFFRET DE DETECTION DE FUITES AZOTE / HYDROGENE 50 BARS
Référence commerciale	CLIM-UNIV2
Poids (kg)	5
Garantie	M

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE