

Kit de llenado detección de fugas nitrógeno/hidrógeno (N2-H2) 50bar

Referencia : AC 1017



nombre de artículo Kit de llenado detección de fugas nitrógeno/hidrógeno (N2-H2) 50bar

Código de barras 3700461483004

Introducción Las herramientas contenidas en el maletín se utilizan para "presurizar" sistemas de refrigeración y aire acondicionado con el fin de "simular" la presión a la que tendrá que funcionar el sistema.

Texto Al presurizar la instalación con nitrógeno técnico hidrogenado (a una presión adecuada, que varía en función del refrigerante, como indican los sectores visibles en el manómetro), el instalador puede estar seguro de que si se producen fugas debidas a abrazaderas mal hechas, soldaduras "frías" o defectos de fabricación, estas imperfecciones se indicarán mediante una pérdida de nitrógeno detectada por el manómetro previsto a tal efecto. De este modo, la instalación dejará de encontrarse con este tipo de problemas.

Más producto Compatible con gases R134a y R1234yf

Características Compatible con botellas pequeñas y grandes

Incluye Incluye :
- caja
- SA4062 : bloque regulador de presión con válvula de seguridad hasta 50bar
- SA4060 : manómetro de aislamiento + tubo flexible de 12cm
- SA4063: reductor para botella de 1kg
- SA1090: botella de nitrógeno hidrogenado de 1kg (N2-H2)
- SA4061: tubo de 150cm
- SA4029: conector de alta presión

- SA4052: conector de alta presión, específico para gas R1234yf

Periodo de garantía 2 años

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure EASY

Tipo de consumibles Aditivo

Vídeos de ayuda

Cliquez sur l'opération qui vous intéresse pour voir la **vidéo**:

2
WARRANTY



[RÉGLAGE DU PERCUTEUR](#)

TN

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

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

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)