

KIT DETECCIÓN DE CO2

Referencia : AC 3300



nombre de artículo KIT DETECCIÓN DE CO2

Código de barras 3700461410413

Texto 1- Coloque el tubo de plexiglás que contiene una dosis determinada de líquido trazador (motor caliente) en el lugar del tapón del radiador o del depósito de expansión.

2- Coloque la pera en el tubo y apriétela varias veces.

Los gases del circuito de refrigeración se mezclan con el líquido trazador.

El líquido de prueba azul cambia de color (se vuelve amarillo) si hay una fuga de combustión interna y, por tanto, presencia de gas CO2 en el líquido refrigerante.

Diagnóstico: problema con la junta de culata.

Características

- se utiliza para comprobar la presencia de gases de combustión en el radiador.
- el líquido de prueba cambia de color si se detecta una fuga.
- identificación rápida de una junta de culata defectuosa.

Periodo de garantía 2 años

Capacidad (ml) 250 ml

Capacidad (l) 0,25 l

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty ProcedureEASY



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)