

## 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 Procedure** EASY



TN

**\*Public price Exl. Tax : 146 €**

\*Applicable user fees from 01/09/2025 to 31/08/2026

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)