

# OPEL Astra J - Pérdida de refrigerante | HELLA

**OPEL**

**Astra J**

**Fecha de fabricación: 2010 –**

**Motor: A20DT/A20DTH/A20DTJ/A20DTR**

## **Pérdida de refrigerante**

En los vehículos arriba mencionados puede producirse pérdida de refrigerante en el radiador de realimentación de gases de escape (radiador EGR).

Debido a una posible falta de estanqueidad en el sistema de refrigeración deberá prestarse especial atención al radiador EGR. La existencia de una grieta en la carcasa puede provocar una lenta pérdida de refrigerante.

Para solucionar este problema deberá procederse de la siguiente manera y deberá emplearse un kit de reparación (imagen), compuesto por carcasa, 2 juntas y 2 clips.

- Dejar enfriar el motor
- Desmontar la carcasa del radiador EGR (recoger el refrigerante)
- Desmontar el radiador EGR de su carcasa
- Limpiar las superficies de las juntas

Emplear kit de reparación (nº recambio: 55590953):

- Montar el radiador EGR en la nueva carcasa
- Montar la carcasa del radiador empleando las juntas nuevas
- Rellenar con refrigerante
- Purgar el sistema de refrigeración
- Realizar prueba de estanqueidad

