

# **OPEL Insignia - Pérdida de refrigerante / Carcasa del termostato | HELLA**

**OPEL**

**Insignia**

**Año modelo: 2012**

**Motor: A18XER**

## **Pérdida de refrigerante / Carcasa del termostato**

Si en los vehículos arriba mencionados se detecta una lenta pérdida de refrigerante, puede deberse a un fallo en la junta que hay entre la carcasa del termostato y el termostato.

Esta circunstancia afecta principalmente a los vehículos con los siguientes nº de chasis: A000001 – C1145774

Si se detecta alguna fuga en esta zona, deberá procederse de la siguiente manera:

- Dejar enfriar el refrigerante
- Vaciar el refrigerante
- Retirar el enchufe eléctrico de la carcasa del termostato
- Retirar los 4 tornillos de la carcasa del termostato
- Retirar la carcasa
- Limpiar las superficies de la junta
- Sustituir el termostato y la junta
- Montar la carcasa del termostato
- Conectar el enchufe
- Rellenar con refrigerante
- Purgar el sistema de refrigeración
- Realizar prueba de estanqueidad