

Opel Insignia - Kühlmittelverlust / Thermostatgehäuse | HELLA

Opel

Insignia

Modelljahr: 2012

Motor: A18XER

Kühlmittelverlust / Thermostatgehäuse

Sollte bei o.g. Fahrzeugen ein schleichender Kühlmittelverlust bemängelt werden, kommt als Ursache die Dichtung zwischen Thermostatgehäuse und Thermostat in Betracht.

Hauptsächlich betroffen sind Fahrzeuge der folgenden Fahrgestell-Nr.: A000001 – C1145774

Wird eine Undichtigkeit in diesem Bereich festgestellt, sollte wie folgt Abhilfe geschaffen werden:

- Kühlmittel abkühlen lassen
- Kühlmittel ablassen
- Elektrischen Stecker am Thermostatgehäuse abziehen
- Schrauben (4x) des Thermostatgehäuses entfernen
- Gehäuse abnehmen
- Dichtflächen reinigen
- Thermostat und Dichtung erneuern
- Thermostatgehäuse montieren
- Stecker aufstecken
- Kühlmittel auffüllen
- Kühlsystem entlüften
- Dichtigkeitsprüfung durchführen