

Opel Insignia - Kühlmittelverlust am AGR-Kühler | HELLA

Opel

Insignia

Modelljahr: 2009 -

Motor: A20DT/A20DTH/A20DTJ/A20DTR/A20DTC

Kühlmittelverlust am AGR-Kühler

Bei o.g. Fahrzeugen kann es im Bereich des Abgasrückführungs-Kühlers (AGR-Kühler) zum Kühlmittelverlust kommen. Bei der Überprüfung des Kühlsystems ist insbesondere das Gehäuse des AGR-Kühlers zu betrachten. Es kann einen Riss aufweisen, wodurch es zum Kühlmittelverlust kommt.

Um Abhilfe zu schaffen sollte wie folgt vorgegangen und ein Reparatursatz (Bild), bestehend aus Gehäuse, 2 Dichtungen und 2 Clips, verwendet werden:

- Motor abkühlen lassen
- AGR-Kühlergehäuse ausbauen (Kühlmittel auffangen)
- AGR-Kühler aus dem Gehäuse ausbauen
- Dichtflächen reinigen

Reparatursatz (Teile Nr.: 55590953) verwenden:

- AGR-Kühler in neues Gehäuse einbauen
- Kühlergehäuse unter Verwendung der neuen Dichtungen einbauen
- Kühlmittel auffüllen
- Kühlsystem entlüften
- Dichtigkeitsprüfung durchführen

