

Opel Zafira C - Tab af kølevæske | HELLA

Opel Zafira C Årgang: 2011 - Motor: A20DT/ A20DTH / A20DTJ / A20DTR / A20DTL
Tab af kølevæske
Køler for udstødningsrecirkulation (EGR)
I ovennævnte modeller kan der opstå utæthed for kølevæske ved køleren for udstødningsrecirkulation (EGR-køleren). Ved kontrol af kølesystemet skal man være særlig opmærksom på EGR-kølerens hus. Det kan have en revne, som kølevæsken kan trænge ud af.
Afhjælpning sker som beskrevet i det følgende, og der benyttes et reparationssæt (illustration) bestående af hus, 2 pakninger og 2 clips:
Lad motoren køle af
Afmonter EGR-kølerens hus (opsaml kølevæsken)
Afmonter EGR-køleren fra huset
Rens pakfladerne
Brug reparationssættet (res.nr.: 55590953):
Monter EGR-køleren i den nye hus
Monter kølerens hus, og brug de nye pakninger
Påfyld kølevæske
Udluft kølesystemet
Foretag en tæthedskontrol

Zafira C

Model year: 2011 -

Engine: A20DT/A20DTH/A20DTJ/A20DTR/A20DTL

Loss of coolant

Cooler for exhaust gas recirculation (EGR)

The above vehicles can experience a loss of coolant near the exhaust gas recirculation cooler (EGR cooler). When examining the cooling system, special attention should be paid to the housing of the EGR cooler. A crack can form that leads to a loss of coolant.

To remedy the situation, proceed as follows and use a repair kit (picture) comprising a housing, 2 gaskets, and 2 clips:

- Allow the engine to cool down
- Remove the EGR cooler housing (collect coolant in a drip pan)
- Remove EGR cooler from the housing
- Clean sealing surfaces

Use repair kit (part no.: 55590953):

- Fit EGR cooler in new housing
- Install cooler housing with the new gaskets
- Add coolant
- Bleed cooling system
- Inspect gaskets for tight fit

