

Opel Astra J — Perda de líquido de refrigeração | HELLA

OpelAstra J**Ano de modelo: 2010–Motor: A20DT/A20DTH/A20DTJ/A20DTR****Perda de líquido de refrigeração****Nos veículos supramencionados, é possível uma perda de líquido de refrigeração na área do zona do radiador da recirculação dos gases de escape (radiador RGE).****No caso de uma alegada fuga no sistema de refrigeração, deve ser dada especial atenção ao radiador RGE.****Uma fissura na carcaça pode levar a uma perda gradual de líquido de refrigeração.****Para resolver a situação, deve-se proceder da seguinte forma e utilizar um kit de reparação (Figura) constituído por uma carcaça, 2 vedantes e 2 clipe****s:Deixar arrefecer o motor****Desmontar a carcaça do radiador RGE (recolher o líquido de refrigeração)****Desmontar o radiador RGE da carcaça****Limpar as superfícies vedantes****Utilizar o kit de reparação (ref.: 55590953):Montar o radiador RGE na nova carcaça****Montar a carcaça do radiador utilizando os novos vedantes****Encher o líquido de refrigeração****Purgar o ar do sistema de refrigeração****Realizar um teste de estanqueidade**

Astra J

Model year: 2010 -

Engine: A20DT/A20DTH/A20DTJ/A20DTR

Loss of coolant

The above vehicles can experience a loss of coolant near the exhaust gas recirculation cooler (EGR cooler).

If you suspect a leak in the cooling system, special attention should be paid to the EGR cooler. A crack in the housing can lead to a slow, gradual 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

