

Opel Astra J - Tab af kølevæske | HELLA

Opel Astra J Årgang: 2010 - 2012 Motor: A16XER+ A18XER
Tab af kølevæske Hvis der klages over langsomt tab af kølevæske i ovennævnte modeller, kan årsagen være pakningen mellem termostathus og termostat. Fra og med maj 2012 har fabrikken indført en ændret pakning i produktionen. Hvis der konstateres en utæthed, afhjælpes den således:
Lad kølevæsken køle af
Aftap kølevæsken
Tag det elektriske stik af termostathuset
Afmonter skruerne (4 stk.) til termostathuset
Tag huset af
Rens pakfladerne
Udskift termostat og pakning
Monter termostathuset
Sæt stikket på
Påfyld kølevæske
Udluft kølesystemet
Foretag en tæthedskontrol

Astra J

Model year: 2010–2012

Engine: A16XER + A18XER

Loss of coolant

If, in the above vehicles, it is found that there is a gradual loss of coolant, this may be caused by the seal between the thermostat housing and thermostat.

As of May 2012, a modified seal has been used in production.

If a leak is found, the following remedial action should be taken:

- Allow the coolant to cool down
- Drain coolant
- Disconnect electrical plug at the thermostat housing
- Remove screws (4x) of thermostat housing
- Remove housing
- Clean sealing surfaces
- Replace thermostat and seal
- Fit thermostat housing
- Connect connector
- Refill coolant
- Bleed cooling system
- Carry out leak test