Info Véhicule



© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

25 Novembre 2004

1 1

OPEL Corsa C depuis 2001, avec moteur Z10XE, Z10XEP, Z12XE, Z14XEP

Perte d'eau, surchauffe du moteur

Problème:

Perte d'eau et de surchauffe du moteur.

Cause:

Une usure du tuyau d'eau par frottement peut être en cause. Le tuyau concerné est celui entre la pompe à eau et le réservoir d'expansion du radiateur. Comme la soupape de surpression se coince dans le couvercle du réservoir d'expansion, le tuyau se rétracte et sort de la fixation du boîtier du ventilateur. Le tuyau vient alors en contact avec le ventilateur, ce qui provoque l'usure par frottement.

Résolution du problème :

Remplacer le tuyau d'eau défectueux et contrôler la soupape de surpression.

Nota:

La fixation correcte du tuyau d'eau et le bon fonctionnement de la soupape de surpression doivent être contrôlés lorsque ces véhicules sont au garage.

Véhicule

