

OPEL Astra H - Perdita di refrigerante | HELLA

OPEL

Astra H

Anni di costruzione: 2002-2009

Perdita di refrigerante

Condensatore danneggiato e non a tenuta

Se nei veicoli succitati si riscontra una perdita di refrigerante, si consiglia di controllare il condensatore.

La perdita di alcune lamelle può infatti rendere instabile il circuito del condensatore, causando delle vibrazioni che possono portare a un contatto con altri componenti. Tale contatto danneggia il condensatore (figura 1) e ne provoca la mancanza di tenuta.

È inoltre possibile che il condensatore si sganci dal suo supporto posizionandosi sul portante (figura 2). Questo fatto può a sua volta peggiorare le condizioni di tenuta del condensatore.



Figura 2



Figure 2

Important safety note

The following technical information and tips for practical use have been set up by HELLA in order to offer professional support to automotive workshops in their daily work. The information available here on this website is only to be used by appropriately trained specialist staff.

The reprinting, distribution, reproduction, exploitation in any form and disclosure of the contents of this document, even in part, is prohibited without our express written approval and indication of the source. The schematic illustrations, figures and descriptions are for explanation and presentation of the document text and cannot be used as a basis for installation or design. All rights reserved.