

# **Opel Astra H - Rumori dal vano motore | HELLA**

**Opel**

**Astra H**

**Model Year: 2004 -**

**Con climatizzatore**

**Rumori dal vano motore**

Su questi veicoli è possibile che con motore alla temperatura di esercizio insorgano dei rumori nel vano motore. Questo si verifica in particolare quando si accelera il veicolo e a un regime compreso tra 2000 e 3000 giri/min.

La causa potrebbe essere l'assenza o un errato posizionamento della striscia smorzante tra il longherone telaio e il condotto del fluido frigorifero (vedi figura).

Verificare se la striscia smorzante è presente e montata correttamente. Se necessario montare una nuova striscia smorzante. Attenzione: il condotto del fluido frigorifero non deve toccare il longherone telaio.

In caso contrario i rumori idraulici del refrigerante possono essere trasmessi all'abitacolo del veicolo attraverso la carrozzeria. Assicurarsi che la striscia smorzante sporga dal bordo del longherone telaio di circa 5 mm.

Nota: come striscia smorzante è adatta la cod. Hella 9MJ 351 018-011

