

# **Volvo V60 D4 2,0 16V CDI - El vehículo no tiene potencia | HELLA**

**Volvo V60**

**D4 2,0 16V CDI**

**Código motor: D4204 T5**

**Fecha de fabricación: 2010-2013**

**El vehículo no tiene potencia**

**Código de avería P0299**

**La presión de sobrealimentación es insuficiente**

Si se detecta la sintomatología arriba mencionada en relación con el código de avería P0299, puede deberse a un fallo en la tubería del radiador de aire sobrealimentado o intercooler.

Debido a un fallo mecánico en el soporte del tubo del intercooler se produce un contacto con la polea y el tubo de aire sobre alimentado, lo que puede conllevar que se produzcan daños.

En este caso deberá revisarse el tubo y el soporte y, en caso necesario, deberán sustituirse.

¡Nota importante al realizar una reparación!

El fabricante del vehículo es consciente de esta problemática y ha organizado una campaña de revisión para solventar esta situación cambiando determinadas piezas, la tubería del intercooler y la tubería del aire sobrealimentado. Por distintos motivos puede suceder que no se revisen todos los vehículos.

La problemática aquí descrita también puede aparecer en otros modelos de vehículo de este fabricante con el mismo tipo de motor.