

122

INFORME TÉCNICO

Diferencias entre juntas de tapa
de válvulas para motores 1.4
gasolina Opel



01

OBJETIVO

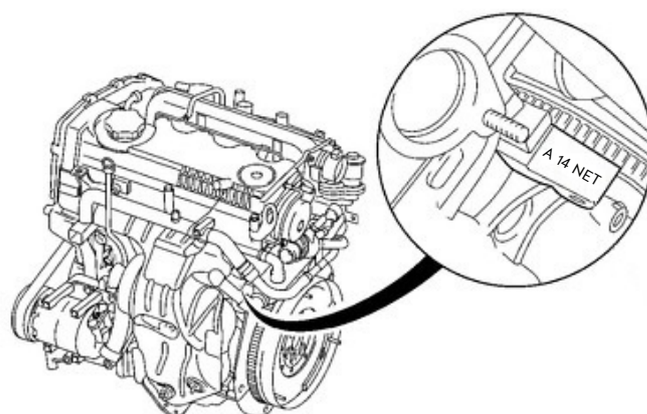
Identificar las principales diferencias entre las juntas de tapa de válvulas 11130800 y 11125100 para ayudar al cliente a elegir la junta correcta en función del tipo de tapa que monte su motor.

02

DESARROLLO

Dependiendo del año de construcción del motor que equipa el vehículo, podemos encontrar dos juntas de tapa de válvulas diferentes. Esto se aplica a los **motores 1.4 gasolina de Opel** (A 14 NET / B 14 NET). El fabricante a partir de una serie de unidades realizó un cambio de diseño en la junta, pasando de un **perfil en "I"** a un **perfil en "T"**.

El número de serie del motor se puede encontrar junto al número de identificación y puede ir grabado en el bloque o en una placa, o en una pegatina. En este caso si el **número de serie es hasta 19EN7802**, la junta que montará será la 11125100. Si por el contrario el **número de serie es superior a 19EN7803**, la junta será la 11130800.



Referencia OEM	642026	638156
Referencia OEM tapa	6 07 697	6 07 697
Referencia Ajusa	11125100	11130800
Serie de fabricación motor	< 19 EN 7802	19 EN 7803 <
Perfil	En "I" 	En "T"
Imagen		

03

APRIETE

En este tipo de juntas el apriete es realmente importante dado que tanto un exceso como un defecto en el par puede generar **pérdidas de aceite**.

La secuencia de apriete es la que se observa en la siguiente imagen. El par de apriete es de 8 Nm.

