

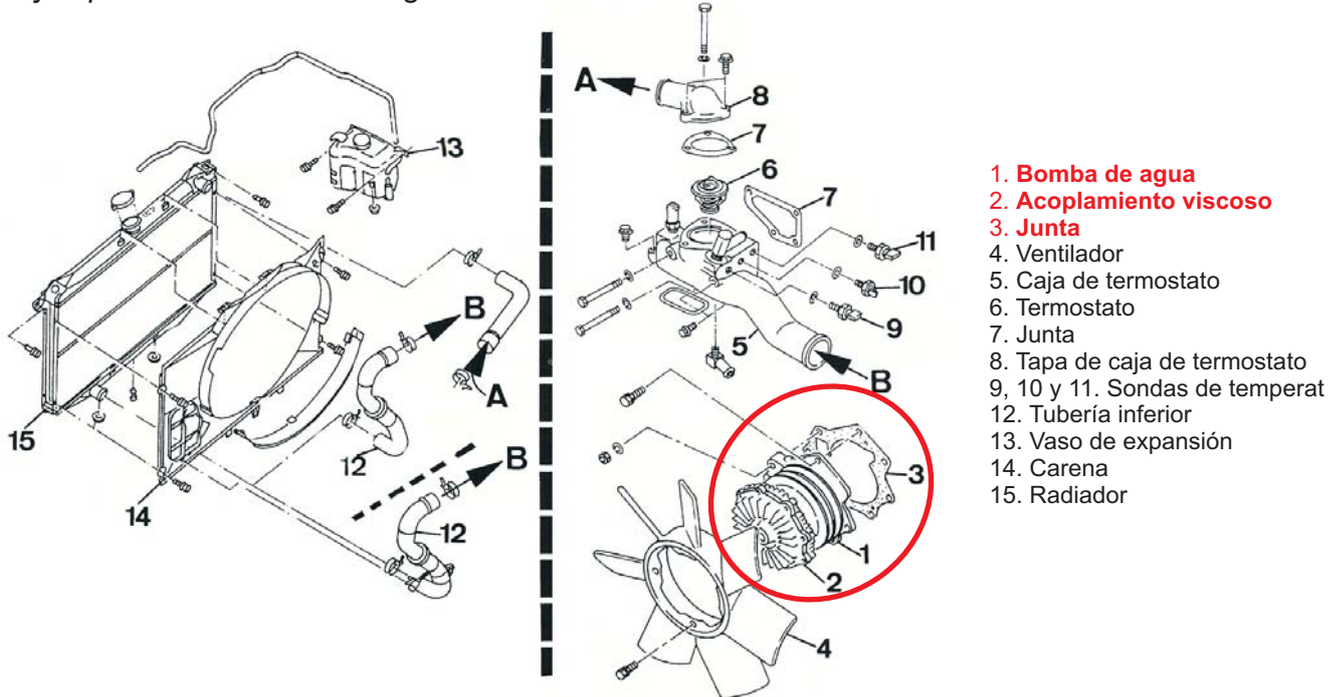
HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

REFERENCIA: 1739



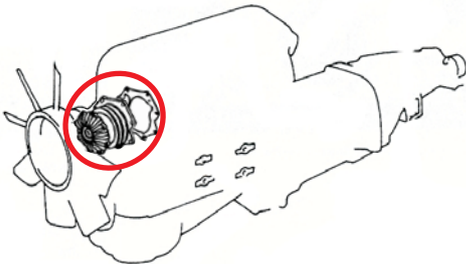
1739

Ejemplo del circuito de refrigeración Nissan Terrano II 2.7 TD.



1. Bomba de agua
2. Acoplamiento viscoso
3. Junta
4. Ventilador
5. Caja de termostato
6. Termostato
7. Junta
8. Tapa de caja de termostato
- 9, 10 y 11. Sondas de temperat
12. Tubería inferior
13. Vaso de expansión
14. Carena
15. Radiador

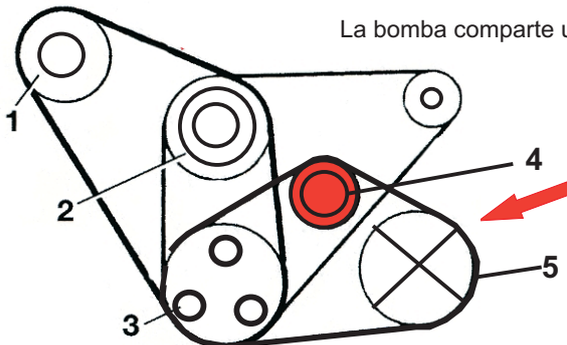
Ejemplo de posicionamiento en el bloque motor



Pares de apriete

Elemento		Valor (daN.m)
Polea	M8	1,6 a 2,1
	M10	3,1 a 4,2

Reglaje de la correa



La bomba comparte una correa trapezoidal con el alternador y arrastrada por el cigüeñal

1. Polea de la bomba de asistencia
2. Polea de ventilador
3. Polea de cigüeñal
4. Bomba de agua
5. Alternador