



SISTEMA DE ENFRIAMIENTO



AIRE ACONDICIONADO



ELECTRICO AUTOMOTRIZ



- Compresor marca VISTEON
- Tipo FS-10.
- Aplicación, vehículos FORD a partir de 1996 a 2003 aproximadamente.
- Montaje de barras.
- Aceite grado ISO 46 (Pág 46) 236ml en



- Plato de embrague.
- Polea ranurada POLI-V.
- Bobina externa Imantadora.



- Flecha de cigüeñal oscilatorio.
- 5 Pistones de compresión y
- Anillos de compresión.
- Cigüeñal de disco oscilatorio.

El funcionamiento de este tipo de compresor es por medio de un cigüeñal de disco oscilatorio, el cual gira ayudado por la flecha que se ensambla al plato de embrague del clutch y que al imantarse con la polea, que es impulsada por una banda, hace operar los pistones

VIDEO

Observar video de funcionamiento interno de un compresor de este tipo en:

www.runsa.com.mx

