



Sistemas de alimentación de combustibles motores diesel de inyección

Sku: CT1835

Horas: 25

Formato: HTML

CONTENIDOS

1. Circuitos básicos de alimentación de combustible en vehículos ligeros y pesados.
2. Depósito de combustible.
3. Bombas de alimentación. mecánicas y eléctricas.
4. Bomba de purga manual.
5. Sistemas decantadores de combustible.
6. Tipos de elementos filtrantes.
7. Tuberías de alimentación y ensamblajes de estas.
8. Enfriadores en el retorno.
9. Bombas rotativas.
 - 9.1. Tipos principales.
 - 9.2. Características y sistemas auxiliares.
 - 9.3. Principio de funcionamiento.
 - 9.4. Calado de los distintos tipos.
 - 9.5. Bombas rotativas con control electrónico.
10. Bombas en línea.
 - 10.1. Características y sistemas auxiliares.
 - 10.2. Principio de funcionamiento.
 - 10.3. Dosado y calado de la bomba en línea.
 - 10.4. Bombas en línea con control electrónico.