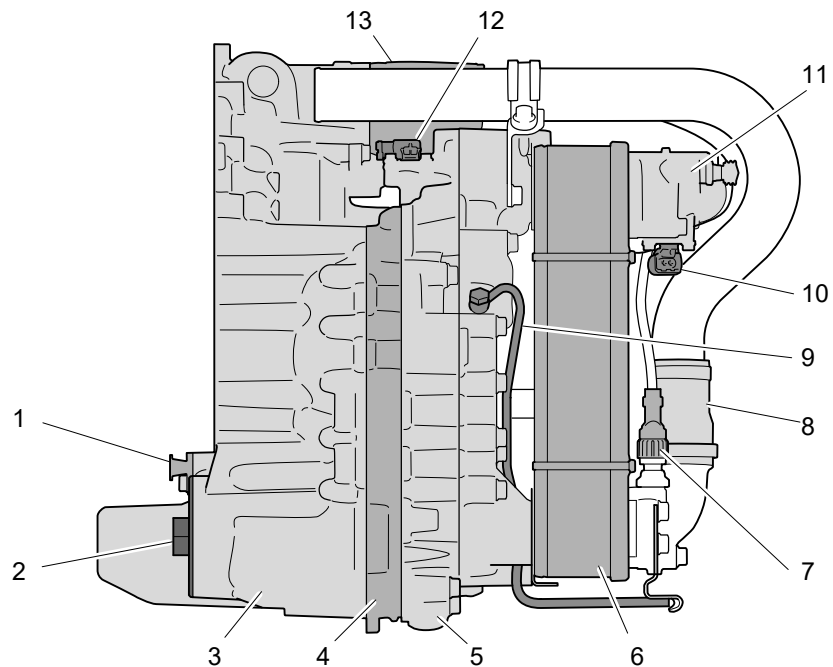
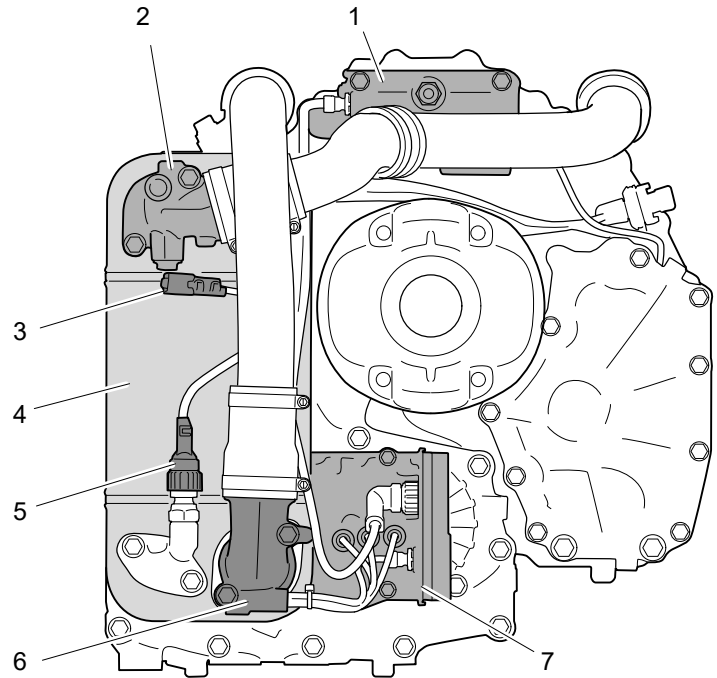


Retarder R4700D

Visão geral



- | | | |
|------------------------------|--|---|
| 1. Vareta de nível de óleo | 7. Sensor de pressão do óleo T80 | líquido de arrefecimento T63 |
| 2. Tampa do filtro de óleo | 8. Entrada do líquido de arrefecimento do radiador de óleo | 11. Saída do líquido de arrefecimento do radiador de óleo |
| 3. Caixa da seção planetária | 9. Tubo de sangria | 12. Sensor de temperatura de óleo |
| 4. Carcaça do retarder | 10. Sensor de temperatura do | 13. Bloco de válvulas solenoide V111 |
| 5. Carcaça da válvula | | |
| 6. Radiador de óleo | | |



- | | |
|---|---|
| 1. Bloco de válvulas solenoide V111 | 4. Radiador de óleo |
| 2. Saída do líquido de arrefecimento
do radiador de óleo | 5. Sensor de pressão do óleo T80 |
| 3. Sensor de temperatura do líquido
de arrefecimento T63 | 6. Entrada do líquido de
arrefecimento do radiador de óleo |
| | 7. Bloco de válvulas solenoide V97 |