



APTTABrasil
**ASSOCIAÇÃO DE PROFISSIONAIS TÉCNICOS
EM TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA**

PROCEDIMENTO PARA VERIFICAÇÃO E TROCA DO FLUIDO

TRANSMISSÃO: A6MF1/2-A6LF1/2 KIA/HYUNDAI

Temperatura recomendada: 80°C

Alavanca em: P

Motor: Marcha Lenta, piso nivelado.

Fluido Recomendado KIA/HYUNDAI ATF SP IV SINTÉTICO

Fluido equivalente: DEXRON VI SINTÉTICO

Cor vermelha

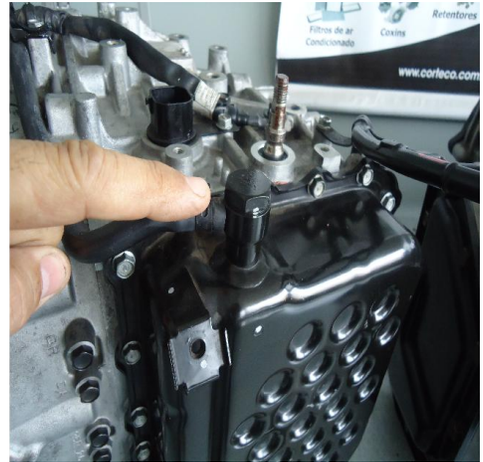


APTTABrasil
**ASSOCIAÇÃO DE PROFISSIONAIS TÉCNICOS
EM TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA**

- 1- Para verificação, solte o bujão sextavado na tampa lateral da transmissão. O fluido deverá escorrer ligeiramente num fluxo contínuo.



- 2- Para abastecimento, solte o bujão sextavado no topo da tampa lateral.



- 3- Para drenar a transmissão, solte o parafuso sextavado localizado na parte inferior da transmissão.



Capacidade: 8 litros

www.apttabrasil.com