



MOTORFIX ATF DVI

Data: 11/06/2021

Revisão: 0

BOLETIM TÉCNICO

MOTORFIX ATF DVI é um fluido sintético de alto desempenho especialmente desenvolvido para transmissão automática. Este fluido é formulado com fluidos de qualidade excepcional e avançada tecnologia de aditivos para fornecer excelente resistência à oxidação, durabilidade de fricção, proteção contra desgaste e estabilidade ao cisalhamento. Ele é projetado para fornecer o dobro da vida útil de um DEXRON® III (H) ATF e oferece desempenho anti-tremor e deslocamento suave. É totalmente reparável para as aplicações DEXRON® III (H), DEXRON® III, DEXRON® II E e DEXRON® II D e oferece desempenho aprimorado para transmissões novas e antigas

MOTORFIX ATF DVI é recomendado para veículos com transmissões Hydra-Matic de que requerem fluidos de qualidade DEXRON® VI. Sendo totalmente reparável, também é recomendado para transmissões automáticas que exigem óleos de qualidade DEXRON® III (H), DEXRON® III, DEXRON® II E e DEXRON® II D para melhor desempenho

MOTORFIX ATF DVI Atende DEXRON VI – MARCON LV

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	6,0
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	29,8
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	153
COR ASTM	ABNT NBR 14483	VERMELHA
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	200
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,852

LUANA FREITAS DE SOUZA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CRQ 04477805 IV REGIÃO

Elaborado por: Beatriz Birelo	Aprovador por: Luana Freitas
Histórico da Alteração: INICIO SGQ	