

INFORMAÇÃO DO PRODUTO



VALVOLINE™ ATF DEXRON® III

Valvoline ATF Dexron® III (Fluido de Transmissão Automática) é um lubrificante formulado com óleos básicos premium e com avançada tecnologia de aditivos para atender os desafios que o ambiente de trabalho de uma transmissão automática exigem. Sua excelente resposta de fluidez em baixas temperaturas é benéfica tanto para transmissões controladas eletronicamente quanto para sistemas hidráulicos.

*Valvoline Dexron®III pode ser utilizado nas transmissões automáticas que requerem o nível de performance Dexron®III, Mercon e Allison. Verifique a recomendação do fabricante.

Nível de Performance
<ul style="list-style-type: none">• Dexron® IIIH• Dexron® IIIG• MERCON• Allison C4• Allison TES 389

As vantagens do Valvoline ATF Dexron III:

- Proteção em baixa temperatura.
- Modificador de atrito que protege os componentes do sistema de transmissão.
- Protege os selos e vedações da transmissão.
- Minimiza a formação de borra e verniz.

Características	DEX III
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	7,4
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	32,5
Índice de Viscosidade	205
Ponto de Fluidez, °C,	-48
Viscosidade Brookfield, cP à -40°C	17.500
Densidade 60°F	0.864
Ponto de Fulgor, COC, °C	190
Cor	Vermelho
Aparência	Límpido

Essas informações aplicam-se apenas a produtos fabricados nos seguintes locais: EUA, Canadá, Brasil.

Iniciais do autor:
LSR