

CHAMPION OEM SPECIFIC ATF D VI

Lubrificante totalmente sintético baseado em óleos base cuidadosamente selecionados de qualidade muito elevada, que está em conformidade com os requisitos da especificação Dexron VI da General Motors. A sua composição especial permite que seja utilizado em todas as aplicações para as quais os fluidos Dexron II e Dexron III antigos sejam recomendados.

APLICAÇÕES

Este fluido ATF de elevada qualidade pode ser utilizado em transmissões automáticas com conversores de binário de carros de passageiros, bem como em embraiagens húmidas e unidades de direção assistida.

CARACTERÍSTICAS

Propriedades de fricção: mudanças de velocidade muito suaves, sem vibração

Proteção antidesgaste: duração significativamente prolongada da transmissão

Duração alargada do óleo: excelente estabilidade térmica e resistência à oxidação

ESPECIFICAÇÕES

MB	236.41	VOITH	H55.6335xx
GM	DEXRON VI		

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.850
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	31.0
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.2
Índice de viscosidade	ASTM D2270		154
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	- 45
Viscosidade Brookfield a -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	12000
Cor	VISUAL		RED

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

