

WOLF OFFICIALTECH ATF D VI

14/04/2025
3008

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 embraiações 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

GM	DEXRON VI	VOITH	H55.6335xx
MB	236.41		

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	<=20000
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.