

# WOLF OFFICIALTECH GL-4 75W-90 V

20/01/2026  
2319

Este é um fluido de transmissão manual de serviço severo, totalmente sintético, de alto desempenho e de intervalo longo, capaz de prolongar os intervalos de mudança de óleo até 800.000 quilômetros.

## APLICAÇÕES

Este fluido de transmissão manual de serviço severo pode ser utilizado em todas as transmissões Volvo I-shift de overdrive e outras transmissões manuais automatizadas de serviço pesado. Também adequado para transmissões Mack mDrive.

## CARACTERÍSTICAS

Resistência ao desgaste: duração significativamente prolongada da transmissão.  
Duração prolongada do óleo: excelente estabilidade térmica e estabilidade à oxidação.

Propriedades de atrito: muito bom desempenho nas mudanças de velocidade.

## ESPECIFICAÇÕES

API	GL-4	MACK	TO-A PLUS
API	MT-1	MB	235.11
ALLISON	TES 439	NAVISTAR	MPAPS B-6816 TYPE 2
ARVIN MERITOR	O-81	VOLVO	97315
DTFR	13B110	VOLVO	97318
EATON	PS-386	VOLVO	97319

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	103
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.7
Índice de viscosidade	ASTM D2270		162
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-45
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	230

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.