

# WOLF GUARDTECH ATF D

26/08/2023  
3001

Tässä öljyssä on erinomainen viskositeetti-indeksi, joka on erityisesti suunniteltu täyttämään General Motorsin ensimmäisen sukupolven automaattivaihteistojen vaatimukset. Tuotteella on erittäin hyvät puhdistusominaisuudet sekä kulumista, vaahtoutumista ja korroosiota estävät ominaisuudet.

## KÄYTTÖKOhteet

Öljyä käytetään automaattivaihteistoissa, ohjaustehostimissa, momentinmuuntimissa ja hydraulikkajärjestelmissä.

## OMINAISUUDET

Kulumisenestosuojat: vaihteiston pitkä käyttöikä  
Öljyn pitkä käyttöikä: optimoitu lämmön- ja hapettumisen kesto

## SUORITUSKYKY

DIN	HLP-D	DAIMLER TRUCK	DTFR 13C120
ALLISON	C2/C3	GM	6032-M DEXRON
ATF	TYPE A SUFFIX A	MB	236.2

## TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Väri	ASTM D1500		red
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	37.1
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.6
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		179
B.N. (HClO <sub>4</sub> -menetelmä)	ASTM D2896	mg KOH/g	2.1
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-45
Brookfield-viskositeetti lämpötilassa -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	50.000

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

