

WOLF GUARDTECH ATF D

26/08/2023
3001

Dit is een olie met een hoge viscositeitsindex die speciaal is ontworpen om te voldoen aan de vereisten van General Motors voor gebruik in de eerste generatie automatische transmissies. Zeer goede eigenschappen voor reiniging en het tegengaan van slijtage, schuimvorming en corrosie.

TOEPASSINGEN

Deze olie wordt gebruikt in automatische versnellingsbakken, stuurbevestiging, koppelomvormers en hydraulische systemen.

KENMERKEN

Antislijtage-bescherming: lange levensduur van de transmissie
Langere levensduur van de olie: geoptimaliseerde thermische en oxidatiestabiliteit

PRESTATIES

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

KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Kleur	ASTM D1500		red
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	37.1
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.6
Viscositeitsindex	ASTM D2270		179
B.N. (HClO ₄ -methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	2.1
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-45
Brookfield-viscositeit bij -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	50.000

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com

