

WOLF EXTENDTECH 75W90 GL 5

04/03/2025
2209

Dit is een semi-synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, hoogwaardig geraffineerde basisoliën. Het is een transmissieolie met een uitzonderlijk hoge viscositeitsindex. Deze olie beschikt over een uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperaturen en garandeert een lange levensduur van olie en tandwielen.

TOEPASSINGEN

Dit is een speciale transmissieolie met "extreme pressure" eigenschappen, speciaal ontwikkeld om corrosie van koperlegeringen te voorkomen. Deze olie wordt toegepast in moderne versnellingsbakken en sommige achterassen, met name in gevallen waarbij zich schakelproblemen voordoen bij het gebruik van dikkere oliën.

KENMERKEN

Wrijvingseigenschappen: soepel schakelen

Anti-slijtage-bescherming: lange levensduur van de transmissie

Langere levensduur van de olie: beproefde weerstand tegen olieverslechtering

SPECIFICATIES

API	GL-4	MIL	L-2105 D
API	GL-5		

KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.861
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	81
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	15
Viscositeitsindex	ASTM D2270		196
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-45
Brookfield-viscositeit bij -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	130.000
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	206

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

