

RAVENOL MTF-4 70W transmissiya moyi

Yopishqoqlik: 70W

To'liq sintetik

1 L



Mahsulot kodi:

1221113-001

Mahsulot kodi:

1221113-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835878846

4 L



Mahsulot kodi:

1221113-004

Mahsulot kodi:

1221113-004-01-999

Shtrix-kod:

4014835878877

10 L



Mahsulot kodi:

1221113-010

Mahsulot kodi:

1221113-010-01-999

Shtrix-kod:

4014835878907

20 L



Mahsulot kodi:

1221113-020

20 L, ecobox



Mahsulot kodi:

1221113-B20

60 L



Mahsulot kodi:

1221113-060

208 L



Mahsulot kodi:

1221113-208

RAVENOL MTF-4 70W – uzatma qutisi va reduktorlarning a’lo darajadagi ishlashini ta’minlaydi, eskirish darajasining pastligi va uzoq xizmat muddatiga kafolat beradi. Hyundai/KIA uzatma qutilari uchun mos: D7GF1, D7UF1, M6CF1, M6CF4, M6CF3-1, M6GF2.

RAVENOL MTF-4 70W – tanlab olingen bazaviy moylar va ularga moslashtirilgan maxsus qo’shimchalar asosida ishlab chiqilgan to’liq sintetik transmissiya moyi. Ishlab chiqaruvchilar talab qiladigan ko’rsatkichlardan oshib ketadi, mexanik transmissiyalarga yuqori mexanik va termik yuklamalar tushadigan holatlarda, hatto juda uzoq moy almashtirish intervallarida ham ideal darajada ishlaydi. Devorilmasdan deyarli uzluksiz ishlash va minimal aylanish momenti yo’qotishlarini ta’minlaydi.

Yopishqoqlik standarti **SAE 70W** va sifat darajasi **API GL-4+** talablariga javob beradi.

Hyundai/KIA **WDGO-1** moyining to’liq analogi hisoblanadi.

Qo’llash **RAVENOL MTF-4 70W** quyidagilarni ta’minlaydi:

- A’lo issiqlik barqarorligi
- Eskirish, korroziya va ko’piklanishga qarshi ishonchli himoya
- Past suyuqlik yo’qotish harorati
- Muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral munosabat
- Past haroratlarda yaxshi moylash va uzatish xususiyatlari
- Yozgi ekstremal yuklamalarda ham barqaror moy plyonkasi

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
API	GL-4+	
Talablarga mos keladi	BOT 233 LVX, VW G 052 549 A2, VW G 055 549 A2	
Zichlik 20°C da	843 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	5.59 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	23.04 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	198	DIN ISO 2909
Brookfield usuli bo'yicha viskozite -40°C da	2650 mPa*s	ASTM D2983
Qotish harorati	-72 °C	DIN ISO 3016
Misga nisbatan korroziya testi, 121°C / 3 soat	1a	ASTM D130
Tavsiyalar	BOT 233 LVX, GM 19259104, GM 19259105, GM 1940004, Hyundai/Kia 04300-2N100 WDGO-1, Hyundai/Kia 04300-KX1B0, KIA UM015-CH080, VW G 052 549 A2, VW G 055 549 A2	
Brookfield usuli bo'yicha viskozite -55°C da	19300 mPa*s	ASTM D2983

OEM analoglari

Hyundai Motor

04300KX1B0, 043002N100, 04300KX1BA

KIA

UM015CH080

Volkswagen Group

G052549A2, G055549A2