



AUTOGEAR OIL MTF 70W

Opis produktu:

AUTOGEAR OIL MTF 70W to wysokiej jakości, w pełni syntetyczny olej przekładniowy do manualnych skrzyń biegów, przeznaczony do pojazdów osobowych i lekkich pojazdów użytkowych, wyposażonych zarówno w manualne, jak i dwusprzęgłowe skrzynie biegów DCT (z suchym sprzęgłem) oraz mosty pędne. Nie nadaje się do mechanizmów różnicowych i innych zastosowań API: GL-5.

AUTOGEAR OIL MTF 70W oparty jest na wysokiej jakości, w pełni syntetycznym oleju bazowym, uzupełnionym specjalnym pakietem dodatków, zapewniając następujące właściwości:

- Wyjątkowa stabilność termooksydacyjna.
- Doskonałe właściwości smarne – wyższa oszczędność paliwa.
- Wyjątkowe właściwości nośne.
- Skuteczna ochrona przed rdzą i korozją.
- Doskonała płynność w niskich temperaturach - płynniejsza zmiana biegów w niskich temperaturach otoczenia.
- Dobre parametry przenoszenia napędu w przypadku różnych materiałów synchronizatorów, w tym mosiądzu, węgla, brązu spiekanego i molibdenu



AUTOGEAR OIL MTF 70W jest zalecany przy następujących specyfikacjach:

API: GL-4	BMW MTF LT-3	Ford WSD-M2C200-D22	GM W16612
GM 1940004	GM 19259104	PSA B71 2316	PSA 9730 A8
Renault DC4 DW5	NFX	VW G 052 178	VW G 052 512
VW G 052 527	VW G 052 549	VW G 052 726	VW G 060 726
VW G 070 726	Fiat MZ7		

AUTOGEAR OIL MTF 70W nadaje się do stosowania tam, gdzie wymagane są następujące produkty OEM:

BOT 303 **BOT 350M3** **HBVFE** **Hyundai / KIA MTF & DCTF**

Właściwość	Jedn. miary	Metoda testu	Typowa wartość
Klasa SAE		SAE J306	70W
Ciężar właściwy@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	842
Lepkość kinematyczna @40°C	mm ² /s	ASTM D7042	26,4
Lepkość kinematyczna @100°C	mm ² /s	ASTM D7042	5,4
Lepkość Brookfielda w @ -40°	cP	ASTM D2983	38000
Indeks lepkości		ASTM D2270	145
Temp. zapłonu COC	°C	ASTM D92	>200
Temp. krzepnięcia	°C	ASTM D7346	- 69

Produkt Nr: 43381
Zastąpiona wersja: -

Data wydania: 23-03-2023
Wersja nr: -