



AUTOGEAR OIL MTF 75W-80

Описание продукта

AUTOGEAR MTF 75W-80 - это высококачественная жидкость для механических коробок передач, предназначенная для легковых и легких коммерческих автомобилей, использующих как механические коробки передач, так и коробки передач с двойным сцеплением (с сухим сцеплением) различных производителей. Не подходит для дифференциалов и требований API: GL-5.

AUTOGEAR MTF 75W-80 основано на высококачественном базовом масле синтетической технологии в сочетании со специальным пакетом присадок для обеспечения следующих свойств:

- Исключительная термоокислительная стабильность.
- Превосходные смазочные свойства обеспечивают повышенную экономию топлива.
- Исключительные характеристики несущей способности.
- Эффективная защита от ржавчины и коррозии.
- Превосходная текучесть при низких температурах обеспечивает более плавное переключение передач при низких температурах окружающей среды.
- Хорошее зацепление шестерни с различными материалами синхронизатора, включая латунь, углерод, спеченная бронза и молибден.



МАСЛО **AUTOGEAR MTF 75W-80** отвечает следующим критериям эффективности:

API: GL-4	BMW MTF LT-2	BMW MTF LT-3	BMW MTF LT-4
Ford WSD-M2C200-C	Ford WSS-M2C200-D2	GM 1940004	
GM 19259104	GM 1940764	GM 1940768	GM 1940182
MB 235.10	Honda MTF	MTF94	Honda MTF II
Honda MTF III	Nissan MT-XZ	Nissan MT-XZ TL	Volvo 97308
Volvo 97309	VW G 009 317	VW G 052 171	VW G 052 178
VW G 052 512	VW G 052 726	VW G 060 726	VW G 052 527
VW G 060 726	VW G 070 726	VW G50	PSA B71 2330
Renault (NFJ/NFP/TRJ/TRT/TRZ)			

Характеристика	Ед. изм.	Метод	Значение
Класс вязкости SAE		SAE J306	75W-80
Плотность @15°C	кг/м ³	ASTM D4052	865
Кинематическая Вязкость @40°C	мм ² /с	ASTM D7042	51.31
Кинематическая Вязкость @100°C	мм ² /с	ASTM D7042	9.6
Низкотемпературная вязкость по Брукфильду @-26°C	сП	ASTM D2983	>75000
Индекс вязкости		ASTM D2270	165
Температура вспышки о. т.	°C	ASTM D92	>201
Температура застывания	°C	ASTM D7346	-39