

# Трансмиссионное масло RAVENOL MTF-1 75W-85

**Вязкость: 75W-85**

*Полностью синтетическое*



## 1 литр

Артикул:  
**1221102-001**  
Артикул:  
1221102-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835719613



## 4 литра

Артикул:  
**1221102-004**  
Артикул:  
1221102-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835719699



## 10 литров

Артикул:  
**1221102-010**  
Артикул:  
1221102-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835719644



## 20 литров

Артикул:  
**1221102-020**  
Артикул:  
1221102-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835719620



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1221102-B20**  
Артикул:  
1221102-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835788329



## 60 литров

Артикул:  
**1221102-060**  
Артикул:  
1221102-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835719668



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1221102-D60**



## 208 литров

Артикул:  
**1221102-208**  
Артикул:  
1221102-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835719682



**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1221102-D28**



**1000 литров**

Артикул:  
**1221102-700**

RAVENOL MTF-1 SAE 75W-85 - полностью синтетическое трансмиссионное масло, изготовленное в Германии, для коробок передач, раздаточных коробок и дифференциалов на основе полиальфаолефинов PAO.

RAVENOL MTF-1 SAE 75W-85 разработано на основе синтетического базового масла с добавлением специального комплекса присадок. Удовлетворяет современным требованиям.

RAVENOL MTF-1 SAE 75W-85 применяется при высоких механических и термических нагрузках, обеспечивает удлиненный интервал замены.

Является аналогом оригинальных жидкостей:

- Opel/GM 1940182
- Opel/GM 93740319
- Hyundai 04300-00110
- Hyundai 04300-00140
- Hyundai 08950-00020-A
- Hyundai 08950-00020-B
- Mercedes A0019891403
- MITSUBISHI 3717610
- Nissan 999MP-MTF00P
- Nissan KE91699931
- Nissan KE91699942
- Nissan KLD26-75802

Применение **MTF-1 SAE 75W-85** обеспечивает:

- Отличную термостабильность
- Надежную защиту от ржавчины, коррозии и пенообразования
- Низкую температуру застывания
- Отличные свойства EP
- Плавное переключение передач при низких температурах
- Увеличенный срок службы
- Экономия топлива

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4, GL-5	
Соответствует требованиям	DTFR 13B150 (MB 235.4), Fiat 9.55550-MZ1, GM B0402071, MB 235.4, MTF BOT 0063, MTF BOT 402, VW G 052 513	
Плотность при 20°C	855 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость по Брукфильду при -40°C	38.800 мПа*s	ASTM D2983
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130

## Аналоги OEM

### BMW

83229415960, 83222413511, 8322229532, 81222339384, 83222460128, 88889403247, 81229407558, 832222295532, 83222413511, 8072114934

### Chrysler

04874459, 04637579, 68256847AA, 05136035AA, 05136035AB, 05136035AD, 05136035AC, 5136035AA, 05136035GB, K05136035AA, K05136035AB, K05136035AC, K05136035AD, K05136035GB, 05136035GC, 05136035GA, 5136035AC, 68210057AB, 68210057AA, 68210057GA, 68210057GB, 4874459

### FEBI

48785

### Ford

4874459

### General Motors

93740335, B0402071, 9120541, 88861800, 93740319, 19354794, 93740025, 19369226, 104119, 10953477, 88862473, 94545051, 19351860, 1940764, 1940768, 1940704, 19351859, 104104, 89021233, 89020826, 93165290, 1940182, 12799117, 93165291, 1940183

### Hyundai Motor

0895000020A, 0430000110, 430000110, 0430000140, 0895000020B

### MAN

09110700368

## Mercedes-Benz

A001989590309, A002989110309, A0029891103, A002989110310, A002989110315CDHB, A9909890900098609, A001989140314, A094989040009, A0019891403, A001989140309, A001989140312

## Mitsubishi

MSC99091T, 3790401, MZ320026, MZ3790401, MZ320197, 3790227, MZ320025, MSC99090T, MZ320340, 3717610, 3717401, MZ313376

## Nissan

KLE2SN00M1, 999MPMTF00P, KE91699931, KE91699931R, KLD2675802, KLD2675801, KE91699952, KLD2M75802, KE91699941, KE91699941R, KLD2675820, KE91699962R

## SsangYong

0000000481

## Suzuki

9900022B30000, 9900022B65045

## Volkswagen

G052513S0

## Volkswagen Group

G052513A2, G052513, G055190

## ZF

0671090507, 0671090509, 0671090508

## УАЗ

000000473402100, 000000473402101, 473402101, 473402100, 000000473402201, 473402201

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1221102-001-01-100	4014835735811 2200000018236
10 литров	1221102-010-01-999	