



Купить

Магазины рядом

Артикул: 1221104-004

Код поиска: 4014835719897

**4722 р.**

## MTF-3 SAE 75W

### Для КПП

Полностью синтетическое трансмиссионное масло для коробок передач, раздаточных коробок и дифференциалов.

Соответствие спецификациям:

#SAE 75W

Соответствие требованиям:

#AC Delco 10-4037 #BMW 23007533818 MTF LT-3 #BMW 83227533818 MTF LT-3 #BMW 83 22 0 396 706 MTF LT-3 #Castrol BOT 303 #Castrol BOT 350 M3 #Fiat 9.55550-MZ6 #Ford WSS-M2C200-D2 #GM 19259104 #GM 1940004 #MB 235.10 #MB A 001989840309 #Opel/GM B0402167 #PSA 9730A8 #PSA MTF JWS2271 #Suzuki 99000-22B27-036 #Toyota 08885-81001 #Toyota 08885-81081 #VOLVO 1161838 #VOLVO 1161839 #VW Group G 060726 A2 #VW Group G 052512 A2 #VW Group G 070726 A2 #VW Group G 009317 A2 #VW Group G 052171 A2 #VW Group G 055 532 A2 #VW Group G 052 527 #VW Group G 052 527 A2

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #ПАО масла (ПАО, полиальфаолефины) #Синтетика #Трансмиссионные МКПП #Фасовка в бочках #MTF 3 75W #MTF3 75W #MTF375W #75W #G 052512 A2 #G 052512A2 #VW G 052512A2 #VW G 052512A2 #VW G052512A2

**RAVENOL MTF-3 SAE 75W** полностью синтетическое трансмиссионное масло для коробок передач, раздаточных коробок и дифференциалов.

**RAVENOL MTF-3 SAE 75W** разработано на основе специально подобранного базового масла с добавлением комплекса присадок. Удовлетворяет современным требованиям.

**RAVENOL MTF-3 SAE 75W** применяется при высоких механических и термических нагрузках, обеспечивает удлинённый интервал замены.

**Применение MTF-3 SAE 75W обеспечивает:**

- Устойчивую масляную пленку даже при высоких температурах и высоких нагрузках
- Отличную устойчивость к сдвигу и отличную термическую стабильность
- Хорошие вязкостно-температурные характеристики
- Высокую устойчивость к окислению
- Хорошую защиту от износа, отличные антизадирные свойства
- Низкое пенообразование даже при высоких оборотах
- Плавное переключение при низких температурах, низкую температуру застывания
- Увеличенный срок службы

Правила промывки при переходе на RAVENOL

**Параметры:**

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	844	DIN EN ISO 12185
Вязкость при -40°C по Брукфильду	мПа*с	11 000	ASTM D2983
Температура потери текучести	°C	-51	DIN ISO 3016
Тест на коррозию меди		1b	ASTM D130

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

**Актуальные продукты**

1 л: 1221104-001-01-999 / 4014835719811  
4 л: 1221104-004-01-999 / 4014835719897

**Снятые с производства продукты**

1 л: 1221104-001-01-100 / 4014835736016  
5 л: 1221104-005-01-100 / 4014835736054


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 [Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#)

 [Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#)

 [Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 4Mb\)](#)

 [Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда \(PDF, 2.20 MB\)](#)

 [Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

Отправьте нам сообщение