

# Масло АКПП RAVENOL ATF M 9-G Serie

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1211139-001**  
Артикул:  
1211139-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835842397



## 4 литра

Артикул:  
**1211139-004**  
Артикул:  
1211139-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835842427



## 10 литров

Артикул:  
**1211139-010**  
Артикул:  
1211139-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835847897



## 20 литров

Артикул:  
**1211139-020**  
Артикул:  
1211139-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835848269



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1211139-B20**  
Артикул:  
1211139-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835847873



## 60 литров

Артикул:  
**1211139-060**



## 208 литров

Артикул:  
**1211139-208**  
Артикул:  
1211139-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835853041



## 1000 литров

Артикул:  
**1211139-700**

Масло АКПП RAVENOL ATF M 9-G Serie - синтетическое трансмиссионное масло для автоматических коробок передач, разработанное на основе синтетического базового масла с добавлением специального комплекса присадок и ингибиторов. Гарантирует максимальную защиту от износа и обеспечивает бесперебойную работу АКПП.

Разработано для нового поколения автоматических коробок передач Mercedes 9G-Tronic серии W9A 700, которая также обозначается NAG3 (новая АКПП 3-го поколения) модель 725.011.

Может применяться в трансмиссиях, где требуется применение масла по спецификации MB 236.16 (A0019899203) и пришедшей ей на смену новой спецификации MB 236.17 ( A0029890603 / A002989060311 / A002989060309 ).

Внимание! RAVENOL ATF M 9-G Serie не применяется в старых 5-ти и 7-ми ступенчатых АКПП Mercedes Benz, где требуется применение масла согласно спецификациям MB 236.10, 236.12, 236.14 или 236.15.

### **Применение RAVENOL ATF M 9-G Serie обеспечивает**

- Отличные смазывающие свойства при низких температурах зимой
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению
- Защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Хороший коэффициент трения
- Высокую термическую и окислительную стабильность
- Прекрасные охлаждающие свойства

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	MB-Approval 236.17	
Соответствует требованиям	ATF D971, MB 236.16, Nissan 999MP-MTP10P, Nissan ATF Matic P	
Плотность при 20°C	834.1 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Температура застывания	-48 °C	DIN ISO 3016

## Аналоги OEM

### Alpine

101651, 0101654, 101654, 0101655, 101655, 0101651, 101652, 0101652, 0101653, 101653

### FEBI

47716, 100709, 100708

### Mercedes-Benz

A001989920309, A0019899203, 550043000, A002989060309, A0029890603, A000989330713FDNR, A000989280417BVLR, A002989060317CDND, A002989060312, A002989060311CDND, A000989820411DVLB, A000989710411GVLN, A000989590419AVLD, A000989590417AVLE, A000989590417AVLD, A000989590417ADNE, A000989590416AVLD, A000989590411AVLD, A000989590411ADNE, A000989330719FDND, A000989330711FDNR, A000989330711FDNM, A000989330711FDNE, A000989280417BVLU, A000989280411BVLU, A000989210411CVLY, A000989590411AVLW, A000989280411BVLR, A000989590411AVLE, A001989920311, A002989060311, A002989060313, A000989590413ADNE, A000989330713FDNE, A000989280413BVLR, A000989590413AVLE, A000989590413

### SWAG

10100709, 10947716, 10100708

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров	1211139-020-01-887	
60 литров	1211139-060-01-999	