

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



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	822 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	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	