

Масло АКПП RAVENOL ATF 5/4HP Fluid

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1212104-001
Артикул:
1212104-001-01-999
Штрих-код:
4014835733213



4 литра

Артикул:
1212104-004
Артикул:
1212104-004-01-999
Штрих-код:
4014835733299



10 литров

Артикул:
1212104-010
Артикул:
1212104-010-01-999
Штрих-код:
4014835733244



20 литров

Артикул:
1212104-020
Артикул:
1212104-020-01-999
Штрих-код:
4014835733220



20 литров, esobox

Артикул:
1212104-B20
Артикул:
1212104-B20-01-888
Штрих-код:
4014835787421



60 литров

Артикул:
1212104-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1212104-D60
Артикул:
1212104-D60-01-888
Штрих-код:
4014835733237



208 литров

Артикул:
1212104-208
Артикул:
1212104-208-01-999
Штрих-код:
4014835733282



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1212104-D28
Артикул:
1212104-D28-01-888
Штрих-код:
4014835733206



1000 литров

Артикул:
1212104-700

RAVENOL ATF 5/4 HP Fluid – синтетическое трансмиссионное масло для АКПП, разработанное в Германии на основе полиальфаолефинов ПАО с добавлением специального комплекса присадок и ингибиторов, которые обеспечивают бесперебойную работу автоматической коробки передач.

По своим характеристикам превосходит аналоги других производителей, в том числе и аналог Mobil (Esso) LT 71141.

Это жидкость для современных 4-х и 5-ти ступенчатых автоматических коробок переключения передач (ATF) концерна ZF. Гарантирует бесперебойную работу АКПП при максимальных нагрузках и обеспечивает защиту от износа.

Жидкость применяется для АКПП производства ZF серия 4 HP (4HP20, 4HP22, 4HP24) и 5HP (5HP18, 5HP19, 5HP24, 5HP30). Не требует доливки/замены при нормальных условиях эксплуатации .

Жидкость является сервисным продуктом, требующим профессионального подхода к выбору. Его применение зависит от типа коробки передач, а не от марки автомобиля. Соблюдайте рекомендации производителя АКПП в плане подбора жидкости, порядка и периодичности её смены.

Применение RAVENOL ATF 5/4HP Fluid обеспечивает

- Очень хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Высокую стабильность трения
- Высокую термическую и окислительную стабильность
- Прекрасные охлаждающие свойства

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	ATF LA 2634, ATF LT 71141, DTFR 13C110 (MB 236.11), MB 236.11, Renault DP0, VW G 052 162, VW TL 521 62	
Подходит для	Alfa Romeo 20HP, PSA AL4 PR	
Плотность при 20°C	849 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016

Аналоги OEM

BMW

83222344206, 83222305395, 83229401719, 83229404328, 83222344588, 83229407765, 83229407807

Ford

1014924, 95VWXN052162AA, N052162VX00

General Motors

89021903, 93740403, 93740132, 93740133, 89021961, 89021949

Jaguar

JLM20238, JLM20237, JLM20577

Land Rover

STC4863

Mercedes-Benz

A001989220310, A0019892203

Nissan

KLE8000020

PSA Peugeot Citroen

Z000169756, 973622, 9730AE

Pentosin

1058107, 4008849131875, 1058206, 4008849135842, 1058219, 4008849133855, 1058303, 4008849135330, 1058305, 4008849135439

Porsche

00004330400, 99991754700, 00004320700S1, 00004320700, 00004330527, 00004320441, 00004320442, 00004320463, 00004320509, 00004330542, 00004330542, 00004320490

Renault

7711172226

Volkswagen Group

G052162A2, G052162A1, G052162, G052162A2S1, G052162S0, G052152A2, G052162A6

ZF

S671090173, 8704000, S671090170, 4053202268385, S671090148, 0671090148, S671090172, 4053202268392, S671090149, 0671090149, S671600039, S671090171210, S671090171, 4053202268408

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1212104-001-01-000	4014835712317
	1212104-001-06-999	2200000031006
10 литров	1212104-010-01-999	
60 литров	1212104-060-01-999	
208 литров	1212104-208-01-000	4014835712386
		2200000048844