

RAVENOL ATF 9HP Fluid

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1211149-001
Артикул:
1211149-001-01-999
Штрих-код:
4014835873278



4 литра

Артикул:
1211149-004
Артикул:
1211149-004-01-999
Штрих-код:
4014835873308



10 литров

Артикул:
1211149-010
Артикул:
1211149-010-01-999
Штрих-код:
4014835873339



20 литров

Артикул:
1211149-020



20 литров, esobox

Артикул:
1211149-B20
Артикул:
1211149-B20-01-888
Штрих-код:
4014835873414



60 литров

Артикул:
1211149-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1211149-D60



208 литров

Артикул:
1211149-208



208 литров,
принтованная бочка

Артикул:

1211149-D28

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	ATF L 12108, ATF Type 3.1, Acura ATF Type 3.0, Fiat 9.55550-AV5, MB 236.82, VW G 055 162, VW G 060 162, ZF TE-ML 11 9HP48	
Плотность при 20°C	840 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Зеленый	визуальный
Вязкость при 100°C	5.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	24.7 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	171	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	6940 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	218 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130
Рекомендации	ATF L 12108, ATF Type 3.1, Acura 08200-9016A, Acura ATF Type 3.0, BMW 83222167720, BMW 83222305397 (83222152426), Fiat 9.55550-AV5, Honda 08200-9170, Land Rover LR023288, Land Rover LR023289, MB 236.82 (A 000 989 65 05), Mopar 68157995AB, Mopar 68218925AA, VW/Audi G 055 162, VW/Audi G 060 162 A1, VW/Audi G 060 162 A6, VW/Audi G 060 162 A2, ZF S671 090 312, ZF TE-ML 11 9HP48	

Аналоги OEM

Alpine

0101921, 0101923, 0101924, 0101925, 101921, 101925, 101924, 101923, 0101922, 101922

BMW

83225A28F03, 83222152426, 83222305397, 83222166583, 83222347745, 83225A12A00, 83222289720, 81222152426, 5011987108790

Chrysler

68218925GA, 68218925AA, 68157995AA, 68157995AB, 68218925AB, 68218926AB, 68218925GB, 68218925AC, K68218925AB, K68218925AA, 68157995AD, K68157995AD, K68157995AA, K68157995AB, K68043742AA, 68218925GC, 68339073AA, 68218926AA, 68157995GB, 68157995GA, 68218925AG, 68218925AF, 68218925AE, 68218925AD, 68157995AC, K68218926AB, K68218926AA

FEBI

39095, 39097, 39098, 39096

Honda

0826399901HE, 082009016A, 082009017, 082009170

Jaguar

02JDE26444

Land Rover

JDE26444, JDE26445, LR023288, LR023289, LR181789

Mercedes-Benz

A000989650511, A0009896505, A000989650509

Porsche

00004321054

SWAG

30939095, 30939097, 30939098, 30939096

Toyota

08886WA210, 08886WA010

Volkswagen Group

G055162A2, G055162, G055162A1, G055162A6, G055524A2, JNV862564D, JNV862564DBR, JNV862564DA, G060162A2, G060162A1, G060162A6, G060162, G060162A2S1, G060162A2S2, G060162A2S3, G060162S1, G060162S2, G060162S0

ZF

AA01500001, 4053202268514, 550043841, S671090311, S671090312, 4053202268484, S671090310, 4053203422069, 4053202268477, S671090313, 8704002, S67109031201, AA00601304, S671090315, 5961308143, 5961308149, 5961308147, 5961308148, 550030302, 550030291, 550030472, 4053203442609, 0671090548, 0671090516, 4053203439142, 5961308181, 4053203442791, 671090314, S671090314, 5961308150