

RAVENOL AWD-H Fluid

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:

1211140-001

Артикул:

1211140-001-01-999

Штрих-код:

4014835855786



300 мл

Артикул:

1211140-300

Артикул:

1211140-300-05-999

Штрих-код:

4014835855755

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	VW G 052 175, VW G 055 175, VW G 060 175	
Плотность при 20°C	855 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Светло-желтого	визуальный
Colour Code	1	DIN ISO 2049
Вязкость при 100°C	5.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	24.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	166	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	6060 mPa*s	ASTM D5481
Температура застывания	-63 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	192 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на четырех шариковой машине трения (износ)	0.58 mm	DIN 51350-3
Тест на четырех шариковой машине трения (экстремальное давление)	2000 / 2200 N	DIN 51350-3
Образование пены I при 24°C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Образование пены II при 93.5°C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Образование пены III от 24°C до 93.5°C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Тест на медную полоску при 150°C	1a	ASTM D130

Аналоги OEM

BMW

83222413513

FEBI

101171, 101172, 101170

Ford

8U7J8708687A, FU7J8708687AA, 8U7J8708687AA, 1524498, 1931273

General Motors

88863350, 88863349, 93165387

Jaguar/Land Rover

T4A15328

Land Rover

LR003136, LR160851, 469815DE01, LR054941, SL12301

Motorcraft

XL13

Opel

1940057

SWAG

30101171, 30101172, 30101170

Volkswagen

G055175A1

Volkswagen Group

G065175A2, G052175A2, G065175, G052175S0, G060175A2, G060175, G055175A2, G055175, G055175S2, N052175Y0, N052175Z0, G055175S0, G060175S0, G052175, G052175A1

Volvo

31367940, 31325136, 31367941, 1161641, 313679940, 32240904, 32240905, 30759648