

RAVENOL ATF THS Truck HD Synthetic

Синтетическое



20 литров

Артикул:
1211151-020
Артикул:
1211151-020-01-999
Штрих-код:
4014835881396



20 литров, есовох

Артикул:
1211151-B20
Артикул:
1211151-B20-01-888
Штрих-код:
4014835881495



60 литров

Артикул:
1211151-060
Артикул:
1211151-060-01-999
Штрих-код:
4014835881419



208 литров

Артикул:
1211151-208
Артикул:
1211151-208-01-999
Штрих-код:
4014835881433

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	Allison TES-668	
Соответствует требованиям	Allison TES-295, Allison TES-389, Allison TES-468, Caterpillar TO-2, DTFR 13C190 (MB 236.92), MAN 339 Type V1, MAN 339 Type V2, MAN 339 Type Z1, MAN 339 Type Z2, MAN 339 Type Z3, MAN 339 Z12, MB 236.7, MB 236.9, MB 236.92, Voith H55.63353x (G607), Voith H55.63363x (G1363), ZF TE-ML 03M, ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 14B, ZF TE-ML 14C, ZF TE-ML 16M, ZF TE-ML 16S, ZF TE-ML 20C, ZF TE-ML 21L, ZF TE-ML 25C	
Соответствует спецификациям	GM Dexron® II D, GM Dexron® III G, GM Dexron® III H	
Плотность при 20°C	843 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	7 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	34.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при -40°C	10.3 mPa*s	ASTM D2983
Индекс вязкости VI	173	DIN ISO 2909
Температура застывания	-45 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	228 °C	DIN EN ISO 2592
Содержание фосфора	2,1 mg/kg	ASTM D5800
JASO	M315 Type 1A	
Рекомендации	Allison TES-295, Allison TES-389, Allison TES-468, Caterpillar TO-2, DTFR 13C190 (MB 236.92), Ford XT-2-QDX, Ford XT-5-QMC, JASO M315 Type 1A, MAN 339 V1, MAN 339 V2, MAN 339 Z1, MAN 339 Z12, MAN 339 Z2, MAN 339 Z3, MB 236.7, MB 236.9, MB 236.92, VOLVO 97340, VOLVO 97341, Voith H55.63353x (G607), Voith H55.63363x (G1363), ZF TE-ML 03M, ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 14B, ZF TE-ML 14C, ZF TE-ML 16M, ZF TE-ML 16S, ZF TE-ML 20C, ZF TE-ML 21L, ZF TE-ML 25C	