

# RAVENOL ATF THS Truck HD Synthetic

Синтетическое



## 20 литров

Артикул:

**1211151-020**

Артикул:

1211151-020-01-999



## 20 литров, еcobox

Артикул:

**1211151-B20**

Артикул:

1211151-B20-01-888



## 60 литров

Артикул:

**1211151-060**

Артикул:

1211151-060-01-999



## 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), Volvo 97340, Volvo 97341, 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 <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	34.5 mm <sup>2</sup> /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	