

RAVENOL ATF DEXRON III H

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1212100-001
Артикул:
1212100-001-01-999
Штрих-код:
4014835732810



4 литра

Артикул:
1212100-004
Артикул:
1212100-004-01-999
Штрих-код:
4014835732896



10 литров

Артикул:
1212100-010
Артикул:
1212100-010-01-999
Штрих-код:
4014835732841



20 литров

Артикул:
1212100-020
Артикул:
1212100-020-01-999
Штрих-код:
4014835732827



20 литров, esobox

Артикул:
1212100-B20
Артикул:
1212100-B20-01-888
Штрих-код:
4014835787025



60 литров

Артикул:
1212100-060
Артикул:
1212100-060-01-999
Штрих-код:
4014835732865



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1212100-D60
Артикул:
1212100-D60-01-888
Штрих-код:
4014835732834



208 литров

Артикул:
1212100-208
Артикул:
1212100-208-01-999
Штрих-код:
4014835732889



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1212100-D28
Артикул:
1212100-D28-01-888
Штрих-код:
4014835732803



1 000 литров

Артикул:
1212100-700
Артикул:
1212100-700-01-999

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	Allison C-4, Allison TES-389, Voith H55.6336.3x Extended Drain (G1363), ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 14B, ZF TE-ML 20B, ZF TE-ML 25B	
Соответствует требованиям	Caterpillar TO-2, DTFR 13C100 (MB 236.1), DTFR 13C170 (MB 236.9), Ford MERCON®, MAN 339 L1, MAN 339 Type V1, MAN 339 Type Z1, MAN 339 Type Z2, MB 236.1, MB 236.10, MB 236.5, MB 236.6, MB 236.9, Volvo 97341, ZF TE-ML 02F, ZF TE-ML 03D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 16L, ZF TE-ML 16R, ZF TE-ML 17C	
Соответствует спецификациям	Allison C-4, Allison TES-389, GM DEXRON® III F, GM Dexron® II E, GM Dexron® III H	
Подходит для	Nissan	
Плотность при 20°C	847 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	7.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	33.9 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	185	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	14.200 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	210 °C	DIN EN ISO 2592
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 коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130
Щелочное число	1.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Рекомендации	Caterpillar TO-2, DTFR 13C100 (MB 236.1), DTFR 13C170 (MB 236.9), Ford MERCON® M-940717, MAN 339 L1, MAN 339 V1, MAN 339 Z1, MAN 339 Z2, MB 236.1, MB 236.10, MB 236.5, MB 236.6, MB 236.9, Nissan, VOLVO Transmission Oil 97341, Volvo 1161521, Volvo 1161621, ZF TE-ML 02F, ZF TE-ML 03D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 16L, ZF TE-ML 16R, ZF TE-ML 17C	
Спецификации ATF	Dexron III H	

Аналоги OEM

Alpine

100661, 0100661, 0100651, 100662, 0100669, 0100662, 0100652, 0100663, 100663, 0100653, 0100664, 100664, 0100665, 100665

BMW

83229415957, 83229407858, 83229407859

Chrysler

04773590

DAF

1732394, 1659984, 1659986, 1659985, 1659985G, 09376RU

FEBI

17546

General Motors

90513486, 95599809, 09117946, 89021182, 89021184, 105030, 105031, 89021187, 10952932, 94545016, 89021185, 89021183, 88862988, 88863292, 89021186, 88900154, 93743381, 12378352, 19347194, 19374182, 88861271, 88861275, 2675065, 88862977, 88863151, Q0029048, 88863784, 89021228, 109047, 88863083, 12378470, 90510269, 93160372, 88865544, 109240, 1940712, 12378328, 12378473, 12378474, 10952622, 12346143, 90160372, 4773590, 12345881, 19371514, 97720655, 97779989, 19336422, 93740314, 93740313, 88863953, 88863955, 9274001, 1940703, 90443530, 10952933, 19347196, 88861272, 2675066, 88864132, 19264570, 88900155, 12346144, 10952623, 109241, 88865545, 12378329, 12378471, 19375061, 88861273, 89021230, 12378330, 88865942, 88865777, 97779642, 97779990, 97779991, 10952935, 12378335, 88861274, 89061618, 2675067, 88862979, 88865617, 97779992, 12346145, 10952624, 109242, 88863954

Hyundai Motor

450000121, 0450000121, 0450000150

Isuzu

2905318150, 29004Q5080, 2905318160, 29004Q5090, 2900Q5100, 29004Q5110

Jaguar

C2P10363, JLM21044, JLM20914, JLM20913

Land Rover

STC4862

MAN

09110030507

Mazda

8300771774, 830077346, 830077121, K02TLOATFM31, 000077110E01, 830077995, K004W0046S, 4735763, K004W0046E, K020W0046E, K020W0046S

Mercedes-Benz

A0009896503S1, A0009896503, A0019890703, A0009899203, A9909890600, A000989920312

Nissan

KE91111111R, KLE4100004, KLE4100002

PSA Peugeot Citroen

1615099580, 9730AC, 9730A6, 00009730A6, 00009730A3, 9730A3

Pentosin

1086107

Renault

7711851113

SWAG

99908971, 10930017

Scania

2252145

SsangYong

0000000381

Suzuki

9900022970000, 9900022970, 9900022810

Toyota

00718ATF00, 0888680503S1, 0888601605, 0888680506, 0888600205, 0888600103, 0888680503, 0888681111, 0888600203

Volvo

97340, 85116238, 85116239, 85116240, 85122592, 23909464, 31437946, 30783388, 1161744SK, 1161744, 23909465, VOE11706206, 11706206, 85120037, VOE11706207, 11706207, 85120038

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1212100-001-01-000	4014835648111
	1212100-001-06-999	2200000022639
20 литров	1212100-020-01-888	