

Уље за аутоматски мењач RAVENOL ATF Dexron III H

Синтетички



1 л

Чланак:
1212100-001
Чланак:
1212100-001-01-999
Баркод:
4014835732810



4 л

Чланак:
1212100-004
Чланак:
1212100-004-01-999
Баркод:
4014835732896



10 л

Чланак:
1212100-010
Чланак:
1212100-010-01-999
Баркод:
4014835732841



20 л

Чланак:
1212100-020
Чланак:
1212100-020-01-999
Баркод:
4014835732827



20 л, еsobox

Чланак:
1212100-B20
Чланак:
1212100-B20-01-888
Баркод:
4014835787025



60 л

Чланак:
1212100-060
Чланак:
1212100-060-01-999
Баркод:
4014835732865



60 л, штампано буре

Чланак:
1212100-D60
Чланак:
1212100-D60-01-888
Баркод:
4014835732834



208 л

Чланак:
1212100-208
Чланак:
1212100-208-01-999
Баркод:
4014835732889



208 л, штампано буре

Чланак:
1212100-D28
Чланак:
1212100-D28-01-888
Баркод:
4014835732803



1 000 л

Чланак:
1212100-700
Чланак:
1212100-700-01-999

RAVENOL ATF DEXRON III H универзално уље ATF за аутоматске ковчеге за мењаче, којима је прописана примена трансмисијске течности типа Dexron III H.

Развијено је на бази хидрокрекинговог уља са додавањем полиаљфаолефина ПАО и специјалног комплекса адитива, који обезбеђују беспрекоран рад аутоматског мењача.

RAVENOL ATF DEXRON III H је међузаменива течност, у случају када је потребна примена уља према спецификацији ATF Dexron F III.

Дизајниран посебно за аутоматске мењаче. Користи се у аутоматским мењачима, примена течности нивоа квалитета ATF Dexron III H. Меша се са другим течностима ATF-а. Пре сипања PRAVENOL ATF DEXRON III H, мора се испразнити потпуно претходна течност.

Примена RAVENOL ATF Dexron III H обезбеђује:

- Врло добра својства подмазивања чак и на ниским температурама током зиме
- Доследно висок индекс вискозности
- Стабилан уљни филм на деловима заштићеним од хабања при свим екстремним температурним и оперативним режимима рада мотора
- Високу отпорност на оксидацију
- Свеобухватну заштиту од хабања, корозије и пене
- Кохерентан рад квачила
- Неутрално понашање у односу на заптивне материјале
- Неутрално понашање према обојеним металима инхибицијом

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Одобрен произвођач	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	
Испуњава захтеве	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	
Испуњава спецификације	Allison C-4, Allison TES-389, GM DEXRON® III F, GM Dexron® II E, GM Dexron® III H	
Погодан за	Nissan	
Густина на 20°C	847 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Црвени	visual
Вискозност на 100°C	7.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	33.9 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	185	DIN ISO 2909
Вискозност, Брукфилд на -40°C	14.200 мПа*с	ASTM D2983
Тачка стињавања	-51 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	210 °Ц	DIN EN ISO 2592
Формирање пене I на 24°C	0/0 мл/мл	ASTM D892
Формирање пене ИИ на 93,5°C	0/0 мл/мл	ASTM D892
Формирање пене ИИИ од 24°C до 93,5°C	0/0 мл/мл	ASTM D892
Испитивање корозије бакра, на 121°C / 3х	1b	ASTM D130
Основни број	1.8 мгКОХ/г	ASTM D2896
ATF спецификације	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, 045000121, 045000150

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

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1212100-001-01-000	4014835648111
	1212100-001-06-999	2200000022639
20 л	1212100-020-01-888	