

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF Dexron III H

սինթետիկ



1 Լ

Հոդված:
1212100-001
Հոդված:
1212100-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732810



4 Լ

Հոդված:
1212100-004
Հոդված:
1212100-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732896



10 Լ

Հոդված:
1212100-010
Հոդված:
1212100-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732841



20 Լ

Հոդված:
1212100-020
Հոդված:
1212100-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732827



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1212100-B20
Հոդված:
1212100-B20-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835787025



60 Լ

Հոդված:
1212100-060
Հոդված:
1212100-060-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732865



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1212100-D60
Հոդված:
1212100-D60-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835732834



208 Լ

Հոդված:
1212100-208
Հոդված:
1212100-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732889



208 Լ տպագիր տակառ

Հոդված:
1212100-D28
Հոդված:
1212100-D28-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835732803



1 000 Լ

Հոդված:
1212100-700
Հոդված:
1212100-700-01-999

RAVENOL ATF DEXRON III H - Ունիվերսալ ATF յուղ ավտոմատ փոխանցումների համար, որոնք պահանջում են Dexron III H տիպի փոխանցման հեղուկի օգտագործումը:
RAVENOL ATF DEXRON III H փոխարինելի հեղուկ է, երբ պահանջվում է յուղի օգտագործումը ATF Dexron F III սպեցիֆիկացիայի համաձայն:

Մշակված է հատուկ ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար: Օգտագործվում է ավտոմատ փոխանցման տուփերում, օգտագործելով ATF Dexron III H որակի հեղուկը խառնվում է այլ ATF հեղուկների հետ: Նախքան RAVENOL ATF DEXRON III H լցնելը, նախորդ հեղուկը պետք է ամբողջությամբ ցամաքեցվի:

Օգտագործումը RAVENOL ATF Dexron III H ապահովում է.

- Շատ լավ քսում է նույնիսկ ճմռանը ցածր ջերմաստիճանի դեպքում
- Կայուն բարձր մածուցիկության Ինդեքս
- Կայուն յուղային թաղանթ մաշվածությունից պաշտպանող մասերի վրա՝ շարժիչի աշխատանքի ցանկացած ծայրահեղ ջերմաստիճանի և շահագործման պայմաններում
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Համապարփակ պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփուրից
- Համակարգված ճիրան գործողություն
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Չեզոք վարքագիծ գունավոր մետաղների նկատմամբ՝ արգելակելով

Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Ստանդարտ
Հաստատված է արտադրողի կողմից	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	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	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	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	Allison C-4, Allison TES-389, GM DEXRON® III F, GM Dexron® II E, GM Dexron® III H	
Համապատասխանում է	Nissan	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	847 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	կարմիր	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	33.9 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	185	DIN ISO 2909
Բրոնկֆիլդի մածուցիկություն - 40°C-ում	14.200 mPa*s	ASTM D2983
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-51 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	210 °C	DIN EN ISO 2592
Փրփուրի առաջացում I՝ 24°C-ում	0/0 ml/ml	ASTM D892
Փրփուրի առաջացում II՝ 93.5°C-ում	0/0 ml/ml	ASTM D892
Փրփուրի առաջացում III՝ 24°C-ից մինչև 93.5°C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121°C / 3 ժամ	1b	ASTM D130
TBN	1.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Առաջարկություններ	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	
ATF բնութագրեր	Dexron III H	

OEM անալոգներ

Alpine

100661, 0100661, 0100651, 100662, 0100662, 0100669, 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

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

Hyundai Motor

450000121, 0450000121, 0450000150

Isuzu

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

Jaguar

C2P10363, JLM20913, JLM20914, JLM21044

Land Rover

STC4862

MAN

09110030507

Mazda

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

Mercedes-Benz

A0009896503S1, A0009896503, A0019890703, A9909890600, A000989920312, A0009899203

Nissan

KE91111111R, KLE4100004, KLE4100002

PSA Peugeot Citroen

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

Pentosin

1086107

Renault

7711851113

SWAG

99908971, 10930017

Scania

2252145

SsangYong

0000000381

Suzuki

9900022970000, 9900022970, 9900022810

Toyota

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

Volvo

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

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 l	1212100-001-01-000	4014835648111
	1212100-001-06-999	2200000022639
20 l	1212100-020-01-888	