

Փոխանցման յոլդ RAVENOL DGL 75W-85 LS

Մածուցիկություն: 75W-85

Full synthetic



1 Լ

Հոդված: **1221107-001**
 Հոդված: 1221107-001-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835848610



4 Լ

Հոդված: **1221107-004**
 Հոդված: 1221107-004-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835848641



10 Լ

Հոդված: **1221107-010**
 Հոդված: 1221107-010-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835848672



20 Լ

Հոդված: **1221107-020**
 Հոդված: 1221107-020-01-999



20 Լ, ecobox

Հոդված: **1221107-B20**
 Հոդված: 1221107-B20-01-888
 Շտրիխ կոդ: 4014835848696



60 Լ

Հոդված: **1221107-060**
 Հոդված: 1221107-060-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835848757



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված: **1221107-D60**



208 Լ

Հոդված: **1221107-208**



208 լ տպագիր տակառ

Հոդված:
1221107-D28



1 000 լ

Հոդված:
1221107-700

RAVENOL DGL SAE 75W-85 GL-5 LS - լիովին սինթետիկ փոխանցման յուղ հիպոիդային փոխանցումատուների համար, որոնք պահանջում են բարձրորակ յուղ, ինչպես նաև բեռնատար ավտոմեքենաների "Limited Slip" ինքնափակվող դիֆերենցիալներով փոխանցումատուների համար:

Մշակված է PAO հիման վրա՝ հավելանյութերի հատուկ ընտրված համալիրի հավելումով: Բավարարում է այսօրվա բոլոր պահանջները, որոնք դրված են փոխանցման յուղերի վրա:

Փոխանցման յուղ է բարձր բեռների դեպքում շահագործման համար, ապահովում է փոխանցման տուփի անխափան աշխատանքը: Առավել հարմար է "Limited Slip" (LS) ինքնափակվող դիֆերենցիալներով փոխանցումատուների համար:

Նախատեսված է հատուկ ժամանակակից ինքնափակվող ("Limited Slip") դիֆերենցիալների և հիպոիդ տրանսմիսիաների համար: Երաշխավորում է փոխանցման բոլոր տարրերի յուղումը: Մնացեք արտադրողների առաջարկություններին:

Բնօրինակ հեղուկների անալոգն է.

- AC Delco 10-4032
- BMW 83222239982
- BMW 83222295532
- GM/Opel 92184900
- Land Rover LR052059
- Mercedes A0019893303
- Mercedes A0019898303
- Mercedes A0019893303
- MOPAR 68083381AA
- Toyota 088858081
- VW G052196A2
- VW G055190A2

Օգտագործումը **DGL SAE 75W-85 GL-5** ապահովում է.

- Կայուն նավթի ֆիլմը բարձր նավթի ջերմաստիճանի եւ բարձր բեռների
- Գերազանց կտրվածքի դիմադրություն և գերազանց ջերմային կայունություն
- Լավ մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրերը
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Գերազանց հակամաշված հատկություններ
- Ցածր փրփուր նույնիսկ բարձր արագությամբ
- Լավ համատեղելիությունը գունավոր մետաղների եւ կնքումը նյութերի
- Լավ պոմպակայունություն նույնիսկ ցածր ջերմաստիճաններում
- Ցածր հորդառատ կետ
- Երկարացված ծառայության ժամկետ

Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	GL-5 LS	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	BMW Hypoid Axle Oil G1, BMW Hypoid Axle Oil G2 , BMW Hypoid Axle Oil G5, BOT 448, BOT 799, DTFR 12B120, Fiat 9.55550-DA3, Fiat 9.55550-DA8, Fiat 9.55550-DA9, Ford WSS-M2C942-A, MB 235.15, MB 235.31, MB 235.33, MB 235.62, MB 235.7, MB 235.74, MB 239.71, Toyota JWS 2273, VW G 052 190, VW G 052 196, VW G 052 518 A2, VW G 055 190, VW G 060 190 A2, VW TL 521 90, ZF TE-ML 18	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	MIL-L-2105 D	
Համապատասխանում է	BMW/Jeep, Chrysler ELSD Rear Axle, Dodge, Lexus	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	862 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	11.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	64.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	177	DIN ISO 2909
Բրոուկֆիլդի մածուցիկություն - 40°C-ում	26.000 mPa*s	ASTM D2983
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-51 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	215 °C	DIN EN ISO 2592
Փրփուրի առաջացում I` 24°C-ում	5/0 ml/ml	ASTM D892
Փրփուրի առաջացում II` 93.5°C-ում	10/0 ml/ml	ASTM D892
Փրփուրի առաջացում III` 24°C-ից մինչև 93.5°C	5/0 ml/ml	ASTM D892
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121°C / 3 ժամ	1b	ASTM D130

OEM անալոգներ

BMW

83222413511, 83222413511, 83222459097, 83222239982, 83222471487, 83222295532S1, 83222295532

Chrysler

68378949GA, 68232947AA, 68232947GA, K68232947AB, 68232947GB, K68232947AA, 68378949AA, 68339072AA,

68333589AA, 68364258AA, 68237820AA, 68232947AB, K68232948AA, K68232948AB, 0FCAOC0070, 68232948AB, 68232948AA, 68083381AA, 68449546AA, K68083381AA, 68083381GA, 68449546GA

Ford

1865427, XY75W85QL, 2433507, EU7JM2C942AB

General Motors

19300458, 1019300458, 104091, 93165693, 19300457, 95599727, 88862826, 92184900, 104032, 19418501, 104131, 19420411

Honda

0829399964, 082009014, 082009014A, 087989018

Hyundai

0210000121, 0210000120

Land Rover

LR052059, J9C6498, LR129319

Mazda

00007780W9QT

Mercedes-Benz

A0019899303, A001989930313AYMW, A000989720713ADHW, A001989930313, A990989670013ADHW, A002989020311, A0019891703, A001989880309, A002989020309, A001989590310, A001989170310, A0019898303, A0019895903, A001989330310, A0029890203, A0009897304, A0019898803, A001989880311, A0019893303098609, Q0022037V000000000, A990989670017ADHW, A000989720713, A001989330312, A0019893303, A001989330309, A990989090009, A001989330389

Porsche

00004330118, 00004330534

SWAG

10948785

SsangYong

0000000654, 0000000580

Suzuki

9900022B30

Toyota

0888581110, 0888500805, 0888500305, 0888581631, 08885WA050, 1221107001, 0888581081, 0888581080, 088858081, 0888502706, 0888581070, 0888502506, 0888581060, 0888581635, 0888580916, 0888500801, 0888500800, 0888500803, 0888581013, 0888581016, 0888500303, 0888581006, 0888500301, 0888500300

Volkswagen Group

G055190A2, G052539, G052196A2, G052518S0, G052518A2

Volvo

32240903, 1161619

Yamalube

ACCSHFTDEX00

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 լ	1221107-020-01-999	
20 լ, ecobox	1221107-B20-01-888	
208 լ	1221107-208-01-999	