

Ղեկի հզորության հեղուկ RAVENOL Hydraulic PSF

Synthetic



1 Լ

Հոդված:
1181000-001
Հոդված:
1181000-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835736313



4 Լ

Հոդված:
1181000-004
Հոդված:
1181000-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835736399



10 Լ

Հոդված:
1181000-010
Հոդված:
1181000-010-01-999



20 Լ

Հոդված:
1181000-020



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1181000-B20
Հոդված:
1181000-B20-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835784222



60 Լ

Հոդված:
1181000-060



208 Լ

Հոդված:
1181000-208
Հոդված:
1181000-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835736382



1 000 Լ

Հոդված:
1181000-700

RAVENOL Hydraulik PSF Fluid - սինթետիկ հիդրավլիկ հեղուկ էլեկտրական ղեկի համար:
Երաշխավորում է էներգիայի օպտիմալ փոխանցում:

Մշակված է բարձրորակ բազային յուղի հիման վրա՝ հավելանյութերի և արգելակիչների հատուկ համալիրի հավելումով, ապահովում է հիդրավլիկ համակարգի անխափան աշխատանքը:

RAVENOL Hydraulik PSF Fluid - հիդրավլիկ հեղուկ՝ ժամանակակից մեքենաների ղեկային կառավարման համակարգերում կիրառման համար.

Օգտագործում **Hydraulik PSF Fluid** ապահովում է.

- Կայուն յուղային թաղանթ մաշվածությունից պաշտպանող մասերի վրա՝ շարժիչի աշխատանքի ցանկացած ծայրահեղ ջերմաստիճանի և շահագործման պայմաններում
- Պաշտպանություն փրփուրից
- Լավ քսայուղային հատկություններ նույնիսկ ծմռանը ցածր ջերմաստիճանում
- Կայուն բարձր մածուցիկության Ինդեքս
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Համապարփակ պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփուրից
- Համակարգված ճիրան գործողություն
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Չեզոք վարքագիծ գունավոր մետաղների նկատմամբ արգելափակման պատճառով

Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Ստանդարտ
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Honda PSF-S, KIA PSF-III, Mazda PSF, Mitsubishi DIAMOND PSF-2M, Subaru PS Fluid, Toyota PSF-EH	
Համապատասխանում է	PSA 4007	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	847 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Red	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	34.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	178	DIN ISO 2909
Բրոկֆիլդի մածուցիկություն - 40°C-ում	12800 mPa*s	ASTM D2983
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-48 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	211 °C	DIN EN ISO 2592

OEM անալոգներ

Chrysler

68218064AB, 68234631AA, 4883077, 68218064AC, 5142893AA, 68234631GA

FEBI

14738, 29738

General Motors

93740316, 93602696

Honda

082069002A, 0828499902HE, 82069002, 08285P9901ZT1, 0820899961HE, 0828499901HA, 0828499901HB, 0820899962, 0828199950, 0828499901HE, 08285P9901ZY1, 0820899961, 0828499901HEUA, 0828499901HC, 0828499904

Hyundai Motor

0310000100, 310000100, 310000110

Mitsubishi

4039645, 4421644, MZ320095, KLF5M00001

Mopar

5166226AA

Nissan

KLE5000001, 999MPAG000P, KLF5200001, KE90999931R, K0515YA000, KE90999931, KLF4000001, KLF5000001,

KLF5000004, KLF2000004

PSA Peugeot Citroen

9735EX, 9735EJ

SWAG

30914738, 30929738

SsangYong

0000000484, 0000000321

Suzuki

9900022760000, 9900022760

Toyota

0888601005

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1181000-001-01-000	4014835646919 2200000036070
	1181000-001-01-999-1	
	1181000-001-06-999	
10 լ	1181000-010-01-999	
20 լ	1181000-020-01-999	
20 լ, ecobox	1181000-B20-01-888	
60 լ	1181000-060-01-999	
208 լ	1181000-208-01-999	
208 լ	1181000-208-01-000	2200000048233
		4014835646988