

Φηψανγμψν ιηλη RAVENOL MZG 80W-90

SAE: 80W-90

Mineral



1 l

Vendor:
1223105-001
Vendor:
1223105-001-01-999
Barcode:
4014835734616



4 l

Vendor:
1223105-004
Vendor:
1223105-004-01-999
Barcode:
4014835734692



10 l

Vendor:
1223105-010
Vendor:
1223105-010-01-999
Barcode:
4014835734647



20 l

Vendor:
1223105-020
Vendor:
1223105-020-01-999
Barcode:
4014835734623



20 l, ecobox

Vendor:
1223105-B20
Vendor:
1223105-B20-01-888
Barcode:
4014835789425



60 l

Vendor:
1223105-060
Vendor:
1223105-060-01-999
Barcode:
4014835734661



208 l

Vendor:
1223105-208
Vendor:
1223105-208-01-999
Barcode:
4014835734685



1 000 l

Vendor:
1223105-700
Vendor:
1223105-700-01-999
Barcode:
4014835734678

RAVENOL MZG 80W-90 GL-4 – հանքային փոխանցման յուղ, որը պատրաստված է բարձր մաքրված բազային յուղի հիման վրա՝ հատուկ հավելանյութերի համալիրի հավելումով: Ապահովում է բարձր բեռնունակություն, մաշվածության պաշտպանություն և օքսիդացման դիմադրություն:

Այն երաշխավորում է լավ մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրեր, կարծրացման ցածր ջերմաստիճան և փրփուրի բացակայություն բոլոր տարբեր աշխատանքային պայմաններում և ռեժիմներում:

Նախատեսված է ժամանակակից փոխանցումատուփերի, դիֆերենցիալների, փոխանցման դեպքերի, հետևի առանցքների հիպոիդային փոխանցումատուփերի և փոխանցման այլ տարրերի համար, որոնց համար արտադրողը խորհուրդ է տալիս օգտագործել քսանյութեր՝ մաշվածության հավելանյութերի բարձր պարունակությամբ:

Օգտագործումը **Getriebeoel MZG SAE 80W-90 GL-4** ապահովում է.

- Լավ հավատարմություն և ճնշման դիմացկուն քսայուղ
- Գերազանց օքսիդացում դիմադրություն
- Գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի հատկություններ
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Պաշտպանություն փրփուրից
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ

Characteristics

Title	Value	Audit
API	GL-4	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	ZF TE-ML 16A, ZF TE-ML 17A, ZF TE-ML 19A	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DTFR 13B100 (MB 235.1), Ford SQM-2C 9008-A, MAN 341 Type E1, MAN 341 Type Z1, MB 235.1, MB 235.14, ZF TE-ML 02B	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	MIL-L-2105 D	
Density at 20 °C	879 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	126.9 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	108	DIN ISO 2909
Brookfield Viscosity at -26 °C	45.600 mPa*s	ASTM D2983
Pourpoint	-33 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	244 °C	DIN EN ISO 2592
Copper Strip Test at 121 °C	1b	ASTM D130

Analogs

Alpine

100681, 0100681, 100682, 0100682, 100683, 0100683, 0100684, 100684, 0100685, 100685

DAF

1660084, 1731974, 1660083, 1678853, 1660082, 1739298

FEBI

170153, 170154, 170165

Hyundai Motor

430000460, 0430000460

Hyundai XTeer

1011018, 1041421, 1120007

SsangYong

0000000801

Volvo

1161932, 1161933, 1161280

ZF

0671090498, 0671090503, 0671090504

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 l	1223105-001-01-000	4014835130364
	1223105-001-06-000	4014835640283
		2200000034304
10 l	1223105-010-01-000	4014835640214
		2200000031419
20 l	1223105-020-01-000	4014835130142
		2200000024305
		2200000034274
60 l	1223105-060-01-100	4014835130166
208 l	1223105-208-01-000	4014835130180
		2200000049308
1 000 l	1223105-001-06-000	2200000031747
		4014835640283