

Փոխանցման յոլդ RAVENOL Getriebeoil MZG SAE 80 GL-4

SAE: 80W

Mineral



1 l

Vendor:
1223101-001
Vendor:
1223101-001-01-999
Barcode:
4014835734517



4 l

Vendor:
1223101-004
Vendor:
1223101-004-01-999
Barcode:
4014835734593



10 l

Vendor:
1223101-010



20 l

Vendor:
1223101-020



20 l, ecobox

Vendor:
1223101-B20



60 l

Vendor:
1223101-060



208 l

Vendor:
1223101-208



1 000 l

Vendor:
1223101-700

RAVENOL Mehrzweck-Getriebeöl MZG SAE 80 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:

Օգտագործված հակամաշված հավելումների փաթեթը ագրեսիվ չէ և չի ազդում պղնձի համաձուլվածքների վրա:

Նախատեսված է ժամանակակից փոխանցումատուների, դիֆերենցիալների, փոխանցման դեպքերի, հետևի առանցքների հիպոիդային փոխանցումատուների և փոխանցման այլ տարրերի համար, որոնց համար արտադրողը խորհուրդ է տալիս օգտագործել քսանյութեր՝ մաշվածության հավելանյութերի բարձր պարունակությամբ: Բոլոր փոխանցումատուների համար, որտեղ նախատեսված է API GL-3 / GL-4 որակի մակարդակի և SAE 80W մածուցիկության դասի հեղուկների կիրառումը:

Ապահովում է գործարկման ժամանակ հնարավորինս արագ քսում, նույնիսկ շատ ցածր ջերմաստիճանում, փոխանցման տուփի գերազանց կատարում և, չետևաբար, էներգիայի նվազագույն կորուստ:

Օգտագործումը **Getriebeoel MZG SAE 80 GL 4** ապահովում է.

- Շատ լավ կաշունություն, ուժեղ քսող թաղանթ նույնիսկ բարձր բեռների դեպքում
- Գերազանց հեղուկություն ցածր ջերմաստիճանում, նույնիսկ ծայրահեղ պայմաններում
- Ամբողջական Համատեղելիություն էլաստոմերների հետ
- Բացառիկ լավ կոռոզիոն պաշտպանություն փոխանցման տուփի բոլոր մետաղների համար
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Փրփուրի բացակայություն նույնիսկ բարձր բեռների դեպքում
- Աջակցություն սինխրոն փոխանցումների ճիշտ աշխատանքին
- Խառնելի և համատեղելի բոլոր բրենդային փոխանցման յուղերի հետ

Characteristics

Title	Value	Audit
API	GL-4	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	MB-Approval 235.1	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DTFR 13B100 (MB 235.1), Ford SQM-2C 9008-A, MAN 341 Type E1, MAN 341 Type Z1, MB 235.14, ZF TE-ML 02A, ZF TE-ML 17A	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	MIL-L-2105 D	
Density at 20 °C	872 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	10.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	84.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	102	DIN ISO 2909
Pourpoint	-30 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	230 °C	DIN EN ISO 2592
Copper Strip Test at 121 °C	1b	ASTM D130

Analogs

BMW

81229407052, 81229407053, 81229407178

Chrysler

23091616

Hyundai Motor

0430000440

Volvo

1161969

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1223101-001-06-999	2200000003010
	1223101-001-01-000	2200000023056

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
10 l	1223101-010-01-999	
20 l	1223101-020-01-999	
20 l, ecobox	1223101-B20-01-888	
60 l	1223101-060-01-999	
208 l	1223101-208-01-999	