

Փոխանցման տոլփի յոլդ RAVENOL VGL 70W-80

Մածուցիկություն: 70W-80

լիովին սինթետիկ



1 Լ

Հոդված:
1221112-001
Հոդված:
1221112-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835883147



4 Լ

Հոդված:
1221112-004
Հոդված:
1221112-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835883178



10 Լ

Հոդված:
1221112-010
Հոդված:
1221112-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835883208



20 Լ

Հոդված:
1221112-020



20 Լ ecobox

Հոդված:
1221112-B20
Հոդված:
1221112-B20-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835883291



60 Լ

Հոդված:
1221112-060



208 Լ

Հոդված:
1221112-208

RAVENOL VGL SAE 70W-80-ը լիովին սինթետիկ փոխանցման տուփի յուղ է, որը մշակվել է բարձրորակ բազային յուղերի հիման վրա՝ հատուկ հավելանյութերով և արգելակիչներով, որոնք ապահովում են փոխանցման տուփի ճիշտ աշխատանքը: Այն հատուկ մշակվել է՝ հաշվի առնելով հիպոիդային առանցքների առաջատար արտադրողների, մասնավորապես BMW մեքենաների համար նախատեսված, վերջին պահանջները:

RAVENOL VGL SAE 70W-80-ը ապահովում է փոխանցման տուփերի ճիշտ աշխատանքը նույնիսկ ամենածանր աշխատանքային պայմաններում: Նույնիսկ ջերմաստիճանի մեծ տատանումների դեպքում այն ապահովում է հուսալի յուղող թաղանթ:

Կիրառություն:

RAVENOL VGL SAE 70W-80-ը հիանալի է օգտագործելու համար տրանսպորտային միջոցների ծանր բեռնված վերջնական փոխանցման տուփերում՝ արգելափակող դիֆերենցիալներով (LSD) և առանց դրանց: Հատկապես հարմար է հիպոիդ առանցքների համար:

Օգտագործեք **RAVENOL VGL SAE 70W-80**-ը՝ համաձայն արտադրողի հրահանգների:

Դասակարգումներ և տեխնիկական բնութագրեր`

RAVENOL VGL SAE 70W-80-ը համապատասխանում է հետևյալ պահանջներին և տեխնիկական բնութագրերին`

Տեխնիկական բնութագրեր` API GL-5 + LS, MIL-L-2105 D, MT-1

Խորհուրդ տրվող` BMW 83222413512, BMW Hypoid Axle Oil G3, Mazda Hypoid Gear Oil (SG1), Mazda K020-01-SG1, VW G 060 190 A2

Առավելություններ և հատկություններ:

RAVENOL VGL SAE 70W-80-ը ապահովում է`

- Գերազանց սառը հոսքի հատկություններ
- Լավ մաշվածության պաշտպանությունը պաշտպանում է փոխանցման տուփը
- Գերազանց ծեղացման դիմադրություն
- Չափազանց ցածր թափման կետ
- Բարձր մածուցիկության կայունություն
- Շահագործման աղմուկի նվազում

Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	GL-5, MT-1	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	BMW 83222413512, BMW Hypoid Axle Oil G3, Mazda Hypoid Gear Oil (SG1), Mazda K020-01-SG1, VW G 060 190 A2	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	MIL-L-2105 D	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	848	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	9.27 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	50.47 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	169	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-63 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	214 °C	DIN EN ISO 2592
Փրփուրի առաջացում I` 24°C-ում	0/0 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	0/0 ml/ml	ASTM D892
Պղնձի կոռոզիայի թեստ (24ժ/120 °C)	1a	ASTM D130
Փրփրունակություն (Seq. I, II, III)	.	DIN EN 60243-1 (20°C)
Առաջարկություններ	BMW 83222413512, BMW 83222460128, BMW Hypoid Axle Oil G3, BMW Motorrad Hypoid Axle Oil G3, Mazda Hypoid Gear Oil (SG1), Mazda K020-01-SG1, VW G 060 190 A2	
Բրուքֆիլդի տեսականություն - 55°C-ի դեպքում	109400 mPa*s	ASTM D2983

OEM անալոգներ

BMW

83222413512, 83222460128

Mazda

K02001SG1