

RAVENOL VGO 70W-80 LS

Вискозност: 70W-80

Потпуно синтетички



1 l

Чланак:
1221126-001
Чланак:
1221126-001-01-999
Баркод:
4014835902459



4 l

Чланак:
1221126-004
Чланак:
1221126-004-01-999
Баркод:
4014835902480



10 l

Чланак:
1221126-010
Чланак:
1221126-010-01-999
Баркод:
4014835902510



20 l

Чланак:
1221126-020
Чланак:
1221126-020-01-999
Баркод:
4014835902534



20 l, ecobox

Чланак:
1221126-B20
Чланак:
1221126-B20-01-888
Баркод:
4014835902602



60 l

Чланак:
1221126-060



208 l

Чланак:
1221126-208

RAVENOL VGO SAE 70W-80 LS је потпуно синтетичко уље за хипоидне осовинске мењаче које садржи најновије синтетичке компоненте и дизајнирано је за возила са најнапреднијим технологијама мењача.

RAVENOL VGO SAE 70W-80 LS је формулисано са висококвалитетним синтетичким базним уљима и специјалним адитивима и инхибиторима како би се осигурао правилан рад мењача. Посебно је развијено да испуни најновије захтеве произвођача мењача, посебно за BMW возила са диференцијалима са ограниченим проклизавањем.

RAVENOL VGO SAE 70W-80 LS моторно уље обезбеђује поуздан рад у најтежим условима рада. Чак и уз значајне температурне флукуације, обезбеђује поуздан филм подмазивања.

Примена:

RAVENOL VGO SAE 70W-80 LS уље је идеално за употребу у мењачима возила са великим оптерећењем. Посебно погодно за хипоидне мењаче са диференцијалом са ограниченим проклизавањем (LSD) у возилима BMW М серије произведеним од 2018. године (мењачи 33 10 8 742 753, 33 10 8 686 663, 33 10 8 686 989, 33 10 8 480 981, 33 10 8 747 240, 33 10 8 875 640, 33 10 8 046 243 и 33 10 8 047 172).

Користите уље RAVENOL VGO SAE 70W-80 LS према упутствима произвођача!

Примена VGO SAE 70W-80 LS пружа:

- Изузетна својства течења на ниским температурама
- Добру заштиту од хабања и интегритет преноса
- Одличну стабилност на старење
- Изузетно ниску тачку стињања
- Високу стабилност вискозности
- Смањену радну буку.

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	GL-5 LS, MT-1	
Испуњава захтеве	BMW Hypoid Axle Oil G4	
Испуњава спецификације	MIL-L-2105 D	
Густина на 20°C	849	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	9.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	48.27 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	176	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-63 °C	DIN ISO 3016
Температура паљења	198 °C	DIN EN ISO 2592
Формирање пене I на 24°C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Формирање пене II на 93,5°C	10/0 ml/ml	ASTM D892
Формирање пене III од 24°C до 93,5°C	0/0 ml/ml	ASTM D892
Испитивање корозије бакра, 120°C/24x	1a	ASTM D130
Склоност пени (Seq. I, II, III)	.	DIN EN 60243-1 (20°C)
Препоруке	BMW 83222447362, BMW Hypoid Axle Oil G4	
Брукфилд вискозитет на -55°C	12800 mPa*s	ASTM D2983