

Уље за пренос *RAVENOL Getriebeoel EPX 90 GL-5*

Вискозност: 90

Минерално уље



1 л

Чланак:
1223202-001
Чланак:
1223202-001-01-999
Баркод:
4014835738010



4 л

Чланак:
1223202-004



10 л

Чланак:
1223202-010
Чланак:
1223202-010-01-999



20 л

Чланак:
1223202-020
Чланак:
1223202-020-01-999
Баркод:
4014835738027



20 л, еsobox

Чланак:
1223202-B20



60 л

Чланак:
1223202-060



208 л

Чланак:
1223202-208
Чланак:
1223202-208-01-999
Баркод:
4014835738089



1 000 л

Чланак:
1223202-700

RAVENOL Getriebeoel EPX SAE90 GL-5- минерално трансмисијско уље, произведено на бази високо очишћеног минералног базног уља са додавањем комплекса специјалних EP (Extreme Pressure) адитива. Поуздано штити мењач и склопове мењача путничких и теретних возила, теренске и специјалне опреме у екстремним тешким радним условима, укључујући рад моторних возила у градском циклусу Старт-Стоп. Обезбеђује дугорочну заштиту агрегата грађевинске и теретне технике у условима високих променљивих оптерећења. Може се користити током целе године.

Примена:

Дизајниран за савременим ковчезима за пренос, диференцијалима, раздаточним кутијама, хипоидним преносима задњих мостова и другим елементима трансмисије, за које произвођач препоручује примена мазива нивоа квалитета SAE90 API GL-5.

Класификације и спецификације:

RAVENOL Getriebeoel EPX SAE90 GL-5 испуњава следеће спецификације:

Спецификације: API GL-5

Препоручено: MIL-L-2105 D, MAN 342 Тур М1, MB 235.0, ZF TE-ML 05A, 16C, 17B, 19B, 21A, Ford SQM-2C-9002AA

Предности и својства:

RAVENOL Getriebeoel EPX SAE90 GL-5 обезбеђује:

- Оптимална својства при хладном старту
- Одличну заштиту од хабања у зимским условима рада
- Стабилан уљни филм, захваљујући високој заштити од хабања при свим врстама оптерећења
- Добру отпорност на смицање
- Веома добру стабилност оксидације и одсуство пене
- Одсуство згушњавања уља и стварања наслага
- Изузетну отпорност на старење
- Добра вискозно-температурна својства
- Добра заштита од корозије, без рђе или корозије обојених метала
- Неутрално према заптивним материјалима, што спречава цурење уља

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	GL-5	
Испуњава захтеве	DTFR 12B100 (MB 235.0), Ford SQ-M2C 9002-AA, MAN 342 Type M1, MB 235.0, MIL-L-2105 D, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 16C, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B, ZF TE-ML 21A	
Густина на 20°C	882 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	14.3 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	130.3 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	108	DIN ISO 2909
Вискозност, Брукфилд на -26°C	60.100 мПа*с	ASTM D2983
Тачка стињавања	-33 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	222 °Ц	DIN EN ISO 2592
Испитивање корозије бакра, на 121°C / 3х	1b	ASTM D130

Аналоги OEM

Chrysler

05136033AB

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1223202-001-01-999 1223202-001-06-999	
1 л	1223202-001-01-000 1223202-001-06-999	4014835640610 2200000039590 4014835826359
4 л	1223202-004-01-999	
10 л	1223202-010-01-999	
20 л, есобох	1223202-B20-01-888	
60 л	1223202-060-01-999	