

RAVENOL Getriebeoel EPX 140 GL-4/GL-5

Вискозност: 140W

Минерално уље



1 л

Чланак:
1223210-001
Чланак:
1223210-001-01-999



4 л

Чланак:
1223210-004
Чланак:
1223210-004-01-999



10 л

Чланак:
1223210-010



20 л

Чланак:
1223210-020
Чланак:
1223210-020-01-999



20 л, есобох

Чланак:
1223210-B20



60 л

Чланак:
1223210-060
Чланак:
1223210-060-01-999



208 л

Чланак:
1223210-208
Чланак:
1223210-208-01-999



1 000 л

Чланак:
1223210-700

Application Note

RAVENOL Getriebeoel EPX SAE 140 GL4/GL-5 is designed for use in highly loaded, hypoid gears for hypoid gearbox, as well as for axle, transfer case, transmission gear, auxiliary gearboxes in vehicles and machinery and for use as an extreme pressure gear oil where this grade of lubricant is specified by the manufacturer.

Characteristics

- good adhesion and pressure resistant lubricating film
- excellent oxidation stability
- exceptional viscosity-temperature behavior
- a low pour point
- excellent protection against rust and corrosion
- enhanced wear-inhibiting effect
- a good foam-resistant composition
- compatible with all types of metals and sealing materials

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	GL-4, GL-5	
Испуњава захтеве	CS 3000B, Ford SQ-M2C 9002-A, MIL-L-2105 D, Mack GO-G, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 17B	
Погодан за	GM	
Густина на 20°C	894 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	26 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	352 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	97	DIN ISO 2909
Брукфилд вискозитет на -12°C	55.000 мПа*с	ASTM D2983
Тачка стињавања	-21 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	222 °Ц	DIN EN ISO 2592
Испитивање корозије бакра, на 121°C / 3х	1b	ASTM D130

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1223210-001-06-999	
10 л	1223210-010-01-999	
20 л, есобох	1223210-B20-01-888	