

Уље за пренос RAVENOL TDG 75W-110

Вискозност: 75W-110

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1221109-001
Чланак:
1221109-001-01-999
Баркод:
4014835772113



4 л

Чланак:
1221109-004
Чланак:
1221109-004-01-999
Баркод:
4014835772199



10 л

Чланак:
1221109-010
Чланак:
1221109-010-01-999



20 л

Чланак:
1221109-020



60 л

Чланак:
1221109-060



60 л, штампано буре

Чланак:
1221109-D60



208 л

Чланак:
1221109-208



208 л, штампано буре

Чланак:
1221109-D28

RAVENOL TDG 75W-110 - потпуно синтетичко универзално уље за пренос направљено на синтетичкој основи и посебном пакету адитива. Пружа поуздану заштиту од хабања високо оптерећених елемената преноса и мењача аутомобила и камиона. Примена потпуно синтетичке основне компоненте омогућава примену трансмисијског уља RAVENOL TSG 75W-110 при изузетно ниским температурама, као и повећање интервала замене захваљујући високој термостабилности.

Примена **TDG 75W-110** обезбеђује:

- Поуздану заштиту од рђе, корозије и пене
- Ниску тачку течења
- Одлична својства EP
- Глатко мењање брзина на ниским температурама
- Продужени радни век
- Економичност горива
- Одличну термичку стабилност

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	GL-4, GL-5, MT-1	
Одобрен произвођач	ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 12N, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 21A	
Испуњава захтеве	MIL-L-2105 D, MIL-PRF-2105 E, Mack GO-J, SAE J 2360, Scania STO 2:0 A, ZF TE-ML 05B, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 19C, ZF TE-ML 21B	
Погодан за	DAF, IVECO	
Густина на 20°C	874 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жута	visual
Вискозност на 100°C	21.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	163.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	155	DIN ISO 2909
Вискозност, Брукфилд на -40°C	98.700 мПа*с	ASTM D2983
Тачка стињавања	-45 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	216 °Ц	DIN EN ISO 2592
Испитивање корозије бакра, на 121°C / 3х	1b	ASTM D130

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
10 л	1221109-010-01-999	
20 л	1221109-020-01-999	
60 л	1221109-060-01-999	
208 л	1221109-208-01-999	