

Моторно уље RAVENOL NDT 5W-40

Вискозност: 5W-40

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1122103-001
Чланак:
1122103-001-01-999
Баркод:
4014835803275



5 л

Чланак:
1122103-005
Чланак:
1122103-005-01-999
Баркод:
4014835803282



10 л

Чланак:
1122103-010
Чланак:
1122103-010-01-999
Баркод:
4014835803299



20 л

Чланак:
1122103-020



20 л, esobox

Чланак:
1122103-B20
Чланак:
1122103-B20-01-888
Баркод:
4014835840959



60 л

Чланак:
1122103-060
Чланак:
1122103-060-01-999
Баркод:
4014835839755



208 л

Чланак:
1122103-208
Чланак:
1122103-208-01-999
Баркод:
4014835839779



1 000 л

Чланак:
1122103-700

RAVENOL NDT 5W-40 - потпуно синтетичко свестрано моторно уље за дизел моторе камиона.

Може се користити за савремене моторе са контролом издувних гасова. Смањује трење, хабање и потрошњу горива и повећава интервале замене у турбодизелским моторима.

Захваљујући посебном комплексу адитива који обезбеђују стабилност на смицање, повећава радни век, поузданост и чистоћу мотора.

Користи се када произвођач мотора препоручује за примену свезонско универзално моторно уље класе вязкости SAE 5W-40 у тешко натовареним дизелским моторима камиона.

Обезбеђује продужене интервале замене у складу са захтевима произвођача мотора за турбодизел моторе.

Примена **RAVENOL NDT 5W-40** обезбеђује:

- Рад под екстремним високим притиском
- Високу отпорност на оксидацију
- Изузетно добру отпорност на старење
- Добре вискозитетно-температурне карактеристике
- Продужени интервал замене уља
- Несметан рад под екстремно великим оптерећењима

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CJ-4, SM	
ACEA	E7, E9	
Одобрен произвођач	Cummins CES 20081, DDC 93K218, Mack EO-O Premium Plus, Renault RLD-3, Volvo VDS-4	
Испуњава захтеве	Chrysler MS-10902, DDC 93K214, DDC 93K215, DTFR 15C100 (MB 228.31), Ford WSS-M2C 171-E, MTU Type 2	
Густина на 20°C	849 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	14.45 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	89.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	167	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	3.87 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	4957 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	20.200 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-51 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	8.9 %	ASTM D5800
Температура паљења	234 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	10.1 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.91 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Chrysler

68218066AB, 68218066CA, 550019886, 68218066AA, 68218066CB, K68218066AA, K68218066AB, K68218066CB, 68171006PA, 68001332AA, 68001333AA, 68001333AB, 68001332PB, 68001332CB, 68232237AA, 68232237CB, 550019914, 550023656, 550041918, 68001332PA, 68001332AB, 68001333PA, 68232237CA, 68001333PB, 68001333PC, 68001332PC, 68001333PD, 550019921, 68171006CA, 68171006PB, 68374066PA, 68374066PB, 68147411CB, 550019901, 68147411CA, 68147411PA, 68374066AA, 68147411PB

Motorcraft

XO5W40QSD, XO5W405QSD, XO5W405Q3SD, XO5W40DSD

Volvo

15199490, VOE15199490, 22582294, VOE22582294, 85116446, RU315199490, 315199490

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1122103-001-01-998	
20 л	1122103-020-01-999	
20 л, есобох	1122103-B20-01-887	
60 л	1122103-060-01-998	
208 л	1122103-208-01-998	