

Моторно уље RAVENOL WIV II OW-30

CleanSynto

Вискозност: OW-30

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1111101-001
Чланак:
1111101-001-01-999
Баркод:
4014835718418



4 л

Чланак:
1111101-004
Чланак:
1111101-004-01-999
Баркод:
4014835718494



5 л

Чланак:
1111101-005
Чланак:
1111101-005-01-999
Баркод:
4014835718456



10 л

Чланак:
1111101-010
Чланак:
1111101-010-01-999
Баркод:
4014835718449



20 л

Чланак:
1111101-020



20 л, esobox

Чланак:
1111101-B20



60 л

Чланак:
1111101-060



60 л, штампано буре

Чланак:
1111101-D60
Чланак:
1111101-D60-01-888
Баркод:
4014835718432



208 л

Чланак:
1111101-208
Чланак:
1111101-208-01-999
Баркод:
4014835718487



208 л, штампано буре

Чланак:
1111101-D28



1 000 л

Чланак:
1111101-700

RAVENOL WIV II 0W-30 – синтетичко, лако течно моторно уље направљено коришћењем CleanSynto® технологије за VW, Audi путничке бензинске и дизел моторе (од 2000. године модела са продуженим интервалом замене WIV) опремљено ексклузивном пумпом за убризгавање.

Минимизира трење, хабање, штеди гориво, што резултира смањеном емисијом штетних материја у атмосферу. Има одличне карактеристике ниске температуре. Продужени интервали замене према захтевима произвођача возила.

RAVENOL WIV II 0W-30 може се користити у свим возилима којима су потребни продужени интервали замене (осим за моделе који захтевају).

Примена RAVENOL **WIV II 0W-30** обезбеђује:

- Успешан рад на бензинским и дизел моторима Volkswagen Group, који обезбеђују продужени сервисни интервал, укључујући дизел моторе најновије генерације са системом убризгавања опремљеним ињекторима пумпе (Pumpe-Duse-Motoren)
- Низак коефицијент трења
- Покретање мотора без проблема на изузетно ниским температурама
- Боља заштита од хабања и максимална чистоћа мотора уз смањење потрошње горива
- Длительный интервал замены масла благодаря долговечности продукта
- Заштита животне средине смањењем емисија

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
ACEA	A5, B5	
Испуњава захтеве	VW 503.00, VW 506.00, VW 506.01	
Густина на 20°C	843 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	10.1 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	55.3 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	174	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	2.92 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -35°C	5351 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -40°C	14.130 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-45 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	10.3 %	ASTM D5800
Температура паљења	220 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	10.2 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.12 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

BMW

83122219739

Volkswagen Group

G055183M2, G052183M2, GS60183M2EUR, GR52183M2, GS60183M2, G052183S0, GS60183M3EUR, GS60183M3, G052183M4, GR52183M4, G052183M6, GR52183M6, G052183M9

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1111101-001-01-100	4014835101111
	1111101-001-06-999	2200000021892
4 л	1111101-004-01-A01	

Паковање	Чланак	Баркод
5 л	1111101-005-01-100	4014835101159
	1111101-005-01-A01	2200000037060
		2200000041838
10 л	1111101-010-01-999	
20 л	1111101-020-01-999	
20 л, есовох	1111101-B20-01-888	
60 л	1111101-060-01-888	
	1111101-060-01-999	
60 л, штампано буре	1111101-060-01-000	2200000038135