

Моторно уље RAVENOL VSI 5W-40

USVO[®]
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto[®]

Вискозност: 5W-40

Потпуно синтетички



208 л, штампано буре

Чланак:
1111130-D28
Чланак:
1111130-D28-01-888
Баркод:
4014835723504



208 л

Чланак:
1111130-208
Чланак:
1111130-208-01-999
Баркод:
4014835723580



60 л, штампано буре

Чланак:
1111130-D60
Чланак:
1111130-D60-01-888
Баркод:
4014835723535



60 л

Чланак:
1111130-060
Чланак:
1111130-060-01-999
Баркод:
4014835723566



20 л, есобох

Чланак:
1111130-B20
Чланак:
1111130-B20-01-888
Баркод:
4014835773929



20 л

Чланак:
1111130-020
Чланак:
1111130-020-01-999
Баркод:
4014835723528



1 л

Чланак:
1111130-001
Чланак:
1111130-001-01-999
Баркод:
4014835723511



10 л

Чланак:
1111130-010
Чланак:
1111130-010-01-999
Баркод:
4014835723542



5 л

Чланак:
1111130-005
Чланак:
1111130-005-01-999
Баркод:
4014835723559



4 л

Чланак:
1111130-004
Чланак:
1111130-004-01-999
Баркод:
4014835723597



1 000 л

Чланак:
1111130-700

RAVENOL VSI SAE 5W-40 – потпуно синтетичко лакотекуче моторно масло, израђено са применом технологија USVO® и CleanSynto® за лакотекуче бензинске и дизелске моторе са и без турбонаддува и директним впрыском горива. Продужени интервали замене према захтевима аутопроизвођача.

RAVENOL VSI SAE 5W-40 гарантује чистоћу делова мотора како при покрету СТОП-СТАРТ, тако и брзином кретања.

Примена RAVENOL® VSI SAE 5W-40 обезбеђује:

- Одлична заштита од хабања
- Уштеда горива и смањење потрошње горива
- Одлична својства детерџента и дисперзанта
- Спречавање стварања црног муља
- Дуг радни век због високе отпорности на оксидацију
- Стабилан уљни филм чак и при великим оптерећењима
- Добра својства вискозности у широком температурном опсегу
- Ниска испаравање
- Чистоћа катализатора

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CF, SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Одобрен произвођач	MB-Approval 229.3, Porsche A40, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Испуњава захтеве	BMW Longlife-01, Chrysler MS-10850, Chrysler MS-10896, Fiat 9.55535-H2, GM GM-LL-B-025, MB 226.5, PSA B71 2296	
Густина на 20°C	843 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	14.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	87.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	172	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	3.84 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	4220 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	18.600 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-51 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	6.9 %	ASTM D5800
Температура паљења	238 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	10 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.39 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

BMW

81229407002, 81229407029

FEBI

32936, 32937, 32938, 32939, 32940

Mazda

054001TFE, 054005TFE

Mitsubishi

MZ320966, MZ320967

SWAG

15932936, 15932937, 15932938, 15932939, 15932940

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
208 л	1111130-208-01-100	
	1111130-208-01-807	4014835630284
	1111130-208-01-887	2200000019271
	1111130-208-01-998	
208 л	1111130-208-01-887	
	1111130-208-01-998	
	1111130-208-01-999	
60 л, штампано буре	1111130-060-01-807	
60 л	1111130-060-01-887	
	1111130-060-01-998	
	1111130-060-01-999	
20 л		4014835630222
	1111130-020-01-100	4014835799325
	1111130-020-01-887	2200000034632
		2200000039576
		4014835806726
1 л	1111130-001-01-100	
	1111130-001-01-998	4014835630215
	1111130-001-06-991	2200000029393
	1111130-001-06-999	
10 л		4014835630246
	1111130-010-01-100	4014835765443
	1111130-010-01-998	2200000031501
		2200000041258
5 л	1111130-005-01-100	4014835630253
	1111130-005-01-101	2200000038920
	1111130-005-01-998	2200000040497
4 л	1111130-004-01-998	