

Моторно уље RAVENOL Turbo-C HD-C 15W-40

Вискозност: 15W-40

Минерално уље



60 л

Чланак:
1113103-060
Чланак:
1113103-060-01-999
Баркод:
4014835724563



208 л, штампано буре

Чланак:
1113103-D28



208 л

Чланак:
1113103-208
Чланак:
1113103-208-01-999
Баркод:
4014835724587



60 л, штампано буре

Чланак:
1113103-D60



20 л, есобоx

Чланак:
1113103-B20



1 л

Чланак:
1113103-001
Чланак:
1113103-001-01-999
Баркод:
4014835724518



20 л

Чланак:
1113103-020
Чланак:
1113103-020-01-999
Баркод:
4014835724525



10 л

Чланак:
1113103-010
Чланак:
1113103-010-01-999
Баркод:
4014835724549



5 л

Чланак:
1113103-005
Чланак:
1113103-005-01-999
Баркод:
4014835724556



4 л

Чланак:
1113103-004



1 000 л

Чланак:
1113103-700

RAVENOL Turbo-C HD-C 15W-40 минерално моторно уље за путничке бензинске и дизел моторе са и без турбопуњача и директним убризгавањем горива. Минимизира трење и хабање.

Погодан је за примену у бензинским моторима. Формира чврст уљни филм и одличну отпорност на смицање, као и добра својства чишћења и високу отпорност на старење.

Област примене:

Може се користити током целе године као једно моторно уље за мешовити возни парк. За комерцијална возила са великим оптерећењем, могуће је продужити интервале замене на 45 хиљада км или 500 моторних сати, ако то дозволи произвођач аутомобила.

Примена **RAVENOL Turbo-C HD-C 15W-40** обезбеђује:

- Добра стабилност на смицање
- Висока оксидациона стабилност
- Превенција формирања муља
- Одлична вискозна температурна својства
- Чистоћа катализатора
- Одлична својства детерџента и дисперзије
- Висока сигурност чак иу условима ограниченог подмазивања
- Одлична својства на хладном старту

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CF, CF-4, SL	
ACEA	A3, B4, E2	
Одобрен произвођач	VW 501.01, VW 505.00	
Испуњава захтеве	Allison C-4, Caterpillar TO-2, MAN 271, MAN M 3275-1, MB 229.1, MTU Type 2, Mack EO-L, Volvo VDS, ZF TE-ML 07C	
Густина на 20°C	873 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	14.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	107.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	137	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-39 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	244 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	8.5 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.1 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

General Motors

19375071, 19375072, 19375073

Volkswagen Group

G052107M4, G052167A3, G052107S0, G052107M2, G052107M6

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод	
60 л	1113103-060-01-100	4014835631168	
		2200000019622	
		2200000033666	
208 л	1113103-208-01-100	4014835631175	
		2200000037992	
1 л	1113103-001-01-100	4014835100848	
		1113103-001-06-100	4014835631137
		1113103-001-06-999	2200000034472

Паковање	Чланак	Баркод
20 л	1113103-020-01-100	4014835631120 2200000029478 2200000031327
10 л	1113103-010-01-100	4014835631144 2200000035059
5 л	1113103-005-01-100	4014835100886 2200000030979 2200000040169
4 л	1113103-004-01-999	