

RAVENOL Expert SHPD 5W-30

Вязкость: 5W-30

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1121104-001
Артикул:
1121104-001-01-999
Штрих-код:
4014835863842



5 литров

Артикул:
1121104-005
Артикул:
1121104-005-01-999
Штрих-код:
4014835863460



7 литров

Артикул:
1121104-007
Артикул:
1121104-007-01-999
Штрих-код:
4014835867949



10 литров

Артикул:
1121104-010
Артикул:
1121104-010-01-999
Штрих-код:
4014835864085



20 литров

Артикул:
1121104-020
Артикул:
1121104-020-01-999
Штрих-код:
4014835863491



20 литров, еsobox

Артикул:
1121104-B20
Артикул:
1121104-B20-01-888
Штрих-код:
4014835863606



60 литров

Артикул:
1121104-060
Артикул:
1121104-060-01-999
Штрих-код:
4014835863583



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1121104-D60



208 литров

Артикул:
1121104-208
Артикул:
1121104-208-01-999
Штрих-код:
4014835863514



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1121104-D28



1 000 литров

Артикул:
1121104-700

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CI-4, SL	
ACEA	A3, B4, E3, E5, E7	
Соответствует требованиям	Caterpillar ECF-1a, Caterpillar ECF-2, Cummins CES 20071, Cummins CES 20072, Cummins CES 20076, Cummins CES 20078, DDC 93K215, DTFR 13D110 (MB 235.28), DTFR 15B110 (MB 228.3), DTFR 15B120 (MB 228.5), Deutz DQC III-10, Global DHD-1, MAN M 3275-1, MB 228.1, MB 228.3, MB 228.5, MB 229.1, MB 235.28, MTU Type 2, Mack EO-M Plus, Mack EO-N, Renault RLD-2, Volvo VDS-3	
Плотность при 20°C	851 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	12.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	74.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	161	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.53 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	6340 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	25.890 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	8.3 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	228 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	10.7 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.29 %wt.	DIN 51575
Рекомендации	Caterpillar ECF-1a, Caterpillar ECF-2, Cummins CES 20071, Cummins CES 20072, Cummins CES 20076, Cummins CES 20078, DTFR 13D110 (MB 235.28), DTFR 15B110 (MB 228.3), DTFR 15B120 (MB 228.5), Detroit Diesel DDC 93K215, Deutz DQC III-10, Global DHD-1, MAN M 3275-1, MB 228.1, MB 228.3, MB 228.5, MB 229.1, MB 235.28, MTU Typ 2, Mack EO-M Plus, Mack EO-N, Renault VI RLD-2, VOLVO VDS-3	

Аналоги OEM

Mercedes-Benz

A000989730217BGEZ, A000989630417BEER, A094989260017FBDR, A0019890801ARU8, A0019890801BRD2,
A0019890801AAA8, A000989890617ABDS, A000989240717FBDR, A0019890801ADA8, A002989370313FDDW,
A0019890801AAA4, A000989630413BEER, A094989260013FBDR, A094989210013ABDE, A000989890613ABDS,
A000989890613ABDE, A000989240713FBDR, A0019890801ADA4, A000989780715CDDb, A000989890615ABDS,
A094989210018ABDS, A094989210017ABDS, A094989210015ABDS, A0019890801BAA0, A0019890801AAA9,
A0019890801AAA0, A000989890618ABDS, A000989860219AEED, A0019890801ADA0, A0019890801ADA6