

RAVENOL ATF Dexron D II

Минеральное



1 литр

Артикул:
1213102-001
Артикул:
1213102-001-01-999
Штрих-код:
4014835733510



4 литра

Артикул:
1213102-004
Артикул:
1213102-004-01-999
Штрих-код:
4014835733596



10 литров

Артикул:
1213102-010
Артикул:
1213102-010-01-999
Штрих-код:
4014835733541



20 литров

Артикул:
1213102-020
Артикул:
1213102-020-01-999
Штрих-код:
4014835733527



20 литров, esobox

Артикул:
1213102-B20
Артикул:
1213102-B20-01-888
Штрих-код:
4014835787827



60 литров

Артикул:
1213102-060
Артикул:
1213102-060-01-999
Штрих-код:
4014835733565



208 литров

Артикул:
1213102-208
Артикул:
1213102-208-01-999
Штрих-код:
4014835733589



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1213102-D28



1 000 литров

Артикул:

1213102-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|-----------------------------|--|-----------------|
| Одобрено производителем | Voith H55.6335.xx | |
| Соответствует требованиям | Caterpillar TO-2, DTFR 13C140 (MB 236.7), Ford ESD-M2C 185-A, Ford ESP-M2C 138-CJ, Ford ESP-M2C 166-H, Ford MERCON®, Ford SQM-9010B, MAN 339 Type Z1, MB 236.6, MB 236.7, Renk Doromat, ZF TE-ML 03D, ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 11A, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 17C | |
| Соответствует спецификациям | Allison C-3, Allison C-4, GM Dexron® II D | |
| Подходит для | CVT | |
| Плотность при 20°C | 848 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Красный | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 7.3 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 34.3 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 185 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -51 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 210 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Рекомендации | CVT, Caterpillar TO-2, DTFR 13C140 (MB 236.7), Ford M2C-138 CJ, Ford M2C-166H, Ford M2C-185A, Ford MERCON®, Ford SQM-9010B, MAN 339 Z1, MB 236.6, MB 236.7, Renk Doromat, ZF TE-ML 03D, ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 11A, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 17C | |
| Спецификации ATF | Dexron D II | |

Аналоги OEM

BMW

81229401220, J4672370060, 83229407860, 83229400272, 81229400272, 81229400275, 83229407738, 83229400275

Chrysler

05127382EA, 04762647AC, 148516

FEBI

8971, 08971, 30017

Ford

XL12, 179944, A88SX2C9010BAA, 5021037

General Motors

12378396, 104017, 88900402, 12378508, 10953626, 88865625, 88865633, 21005967, 21005966, 21005856, 1238508, 88865882, 88865979, 10953039, 12345870, 93740131, 93740134, 1940690, 90013457, 1940691, 90350341, 1940699, 90026172, 96117269, 1940700, 19350342, 90350342, 1051855, 1051856, 1051857, 12345006, 12345880, 88901595, 90350343, 1940701

LADA

3200000083

Mercedes-Benz

A001989920310, A000989920351

Mitsubishi

4021401, 4021610

Renault

7701402037

Toyota

0888600306, 0888681006, PZT018702L, 0888600305, 0888681005, 0888681003, 0888600304, 0888600303, 0888600300

Volvo

1161743

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|------------|--------------------|---------------|
| 1 литр | 1213102-001-01-000 | 4014835130777 |
| | 1213102-001-06-999 | 2200000035745 |
| 10 литров | 1213102-010-01-000 | 4014835640818 |
| | | 2200000039194 |
| 20 литров | 1213102-020-01-000 | 4014835130920 |
| | | 2200000020994 |
| 60 литров | 1213102-060-01-100 | 2200000022691 |
| | 1213102-060-01-909 | 4014835130982 |
| 60 литров | 1213102-060-01-100 | 4014835787865 |
| | | 2200000023971 |
| 208 литров | 1213102-208-01-999 | 2200000036759 |
| | 1213102-208-01-000 | 2200000023971 |
| 208 литров | 1213102-208-01-000 | 2200000036759 |
| | 1213102-208-01-909 | 4014835130982 |
| 208 литров | 1213102-208-01-999 | 2200000042903 |
| | 1213102-208-01-000 | 4014835130999 |
| 208 литров | 1213102-208-01-000 | 4014835130999 |
| | 1213102-208-01-909 | 4014835787889 |
| | | 2200000042903 |