

# Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATP dexon D II

Mineral



**1 լ**

Vendor:  
**1213102-001**  
Vendor:  
1213102-001-01-999  
Barcode:  
4014835733510



**208 լ, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1213102-D28**



**208 լ**

Vendor:  
**1213102-208**  
Vendor:  
1213102-208-01-999  
Barcode:  
4014835733589



**60 լ**

Vendor:  
**1213102-060**  
Vendor:  
1213102-060-01-999  
Barcode:  
4014835733565



**20 լ, ecobox**

Vendor:  
**1213102-B20**  
Vendor:  
1213102-B20-01-888  
Barcode:  
4014835787827



**20 լ**

Vendor:  
**1213102-020**  
Vendor:  
1213102-020-01-999  
Barcode:  
4014835733527



**10 լ**

Vendor:  
**1213102-010**  
Vendor:  
1213102-010-01-999  
Barcode:  
4014835733541



**4 լ**

Vendor:  
**1213102-004**  
Vendor:  
1213102-004-01-999  
Barcode:  
4014835733596



**1 000 լ**

Vendor:

**1213102-700**

RAVENOL ATF Dexron D II – հանքային փոխանցման յուղ ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար՝ հավելանյութերի հատուկ համալիրի հավելումով:

Նախագծված է ավտոմատ փոխանցումատուփերի, էլեկտրական ուժեղացուցիչների, տնակային շրջադարձային սարքերի և այլ հիդրավլիկ սարքերի համար, կարող է կիրառվել որպես ունիվերսալ ATF հեղուկ:

RAVENOL ATF Dexron D II-ը խորհուրդ է տրվում ավտոմատ փոխանցման համար, որտեղ առաջարկվում է ATF Type DEXRON®-IID որակի մակարդակի հեղուկի օգտագործումը:

### **Դիմում RAVENOL ATF Dexron D II ապահովում է.**

- Հոսալի պաշտպանություն մաշվածությունից, նստվածքից, կոռոզիայից և կաշնոնությունից
- Մածուցիկության-ջերմաստիճանի ցուցիչների լավ ճեղքման դիմադրություն
- Արդյունավետ է և՛ շատ ցածր, և՛ շատ բարձր ջերմաստիճանների դեպքում
- Բարձր ջերմային կայունություն
- Չի փրփրում նույնիսկ բարձր բեռների դեպքում
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Լուծելիություն և համատեղելիություն ATF բոլոր ապրանքանիշերի հետ

## Characteristics

Title	Value	Audit
Հաստատված է արտադրողի կողմից	Voith H55.6335.xx	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	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	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	Allison C-3, Allison C-4, GM Dexron® II D	
Suitable for	CVT	
Density at 20 °C	848 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Red	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.3 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	34.3 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	185	DIN ISO 2909
Pourpoint	-51 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	210 °C	DIN EN ISO 2592
ATF	Dexron D II	

## Analogs

### BMW

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

### Chrysler

05127382EA, 04762647AC, 148516

### FEBI

8971, 08971, 30017

### Ford

179944, XL12, A88SX2C9010BAA, 5021037

### General Motors

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

**LADA**

3200000083

**Mercedes-Benz**

A001989920310, A000989920351

**Mitsubishi**

4021401, 4021610

**Renault**

7701402037

**Toyota**

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

**Volvo**

1161743

**Out of production**

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 l	1213102-001-01-000	4014835130777
	1213102-001-06-999	2200000035745
60 l	1213102-060-01-100	2200000023971
		2200000036759
		4014835130982
208 l	1213102-208-01-000	4014835130999
	1213102-208-01-909	4014835787889
		2200000042903
208 l	1213102-208-01-999	2200000042903
	1213102-208-01-000	4014835130999
60 l	1213102-060-01-100	4014835130982
		4014835787865
		2200000023971
		2200000036759
20 l	1213102-020-01-000	4014835130920
		2200000020994
		2200000022691
10 l	1213102-010-01-000	4014835640818
		2200000039194