

# Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF 8HP Fluid

Synthetic



**1 L**

Vendor:  
**1211124-001**  
Vendor:  
1211124-001-01-999  
Barcode:  
4014835719514



**4 L**

Vendor:  
**1211124-004**  
Vendor:  
1211124-004-01-999  
Barcode:  
4014835719590



**10 L**

Vendor:  
**1211124-010**  
Vendor:  
1211124-010-01-999  
Barcode:  
4014835719545



**20 L**

Vendor:  
**1211124-020**  
Vendor:  
1211124-020-01-999  
Barcode:  
4014835719521



**20 L, ecobox**

Vendor:  
**1211124-B20**  
Vendor:  
1211124-B20-01-888  
Barcode:  
4014835786622



**60 L**

Vendor:  
**1211124-060**



**208 L, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1211124-D60**  
Vendor:  
1211124-D60-01-888  
Barcode:  
4014835719538



**208 L**

Vendor:  
**1211124-208**



### **208 լ տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1211124-D28**  
Vendor:  
1211124-D28-01-888  
Barcode:  
4014835719507



### **1 000 լ**

Vendor:  
**1211124-700**

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF 8HP Fluid — Սա ամբողջովին սինթետիկ փոխանցման յուղ է, որը հիմնված է հիդրոկրեկինգային բազային յուղի և PAO վրա, հավելանյութերի և ինհիբիտորների հատուկ համալիրի հավելումով, որն ապահովում է ավտոմատ փոխանցման տուփի անխափան աշխատանքը և առավելագույն պաշտպանությունը մաշվածությունից ցանկացած շահագործման ռեժիմում:

Սա նոր սերնդի յուղ է, որը նախատեսված է բոլոր տեսակի HP 8HP45, 8HP55, 6HP26, 8HP70, 8HP90 Սերիայի 8-աստիճան ավտոմատ փոխանցման տուփերի և 6HP19X Սերիայի 6-աստիճան ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար AUDI Q7, 6HP19A, 6HP28AF արտադրության ZF համար: Կարող է կիրառվել նաև 9HP48 սերիայի ZF ավտոմատ փոխանցման համար:

### **Օգտագործումը RAVENOL ATF 8HP Fluid ապահովում է.**

- Շատ լավ քսում է նույնիսկ ծմռանը ցածր ջերմաստիճանի դեպքում
- Կայուն բարձր մածուցիկության ինդեքս
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Համապարփակ պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփուրից
- Բարձր ջերմային և օքսիդատիվ կայունություն
- Հիանալի հովացման հատկություններ
- Մշտական շփման գործակից

## Characteristics

Title	Value	Audit
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	ATF L 12108, Acura ATF Type 3.0, BMW ATF 3+, Fiat 9.55550-AV5, Honda ATF Type 3.1, VW G 055 162, VW G 060 162, ZF TE-ML 11 9HP28, ZF TE-ML 11 9HP48, ZF TE-ML 11 9HP50	
Density at 20 °C	837 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Green	տեսողական
Pourpoint	-57 °C	DIN ISO 3016

## Analogs

### Alpine

101591, 0101591, 0101590, 101590, 101592, 0101592, 0101593, 101593, 0101594, 0101595, 101595

### Honda

0820009017

### Jaguar

02JDE26444S1

### Land Rover

LR02328

### Volkswagen

G060162S0, G060162A2, G060162S2, G060162S1, G060162A2S3, G060162A1, G060162A2S2, G060162A2S1, G060162, G060162A6

### Volkswagen Group

G055162S0

### ZF

0671090312, 0671090314

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1211124-001-01-000	4014835741614
	1211124-001-06-999	2200000027009

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
10 l	1211124-010-01-999	
60 l	1211124-060-01-999	
208 l	1211124-208-01-888	
	1211124-208-01-999	