

# Հոսանքի դեղի հեղուկ RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid

Full synthetic



**1 l**

Vendor:  
**1181100-001**  
Vendor:  
1181100-001-01-999  
Barcode:  
4014835736412



**4 l**

Vendor:  
**1181100-004**  
Vendor:  
1181100-004-01-999  
Barcode:  
4014835736498



**10 l**

Vendor:  
**1181100-010**



**20 l**

Vendor:  
**1181100-020**  
Vendor:  
1181100-020-01-999  
Barcode:  
4014835736429



**20 l, ecobox**

Vendor:  
**1181100-B20**



**60 l**

Vendor:  
**1181100-060**  
Vendor:  
1181100-060-01-999  
Barcode:  
4014835736467



**208 l**

Vendor:  
**1181100-208**  
Vendor:  
1181100-208-01-999  
Barcode:  
4014835736481

**RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid** լիովին սինթետիկ հատուկ հիդրավլիկ հեղուկ:

Հատուկ մշակված բաղադրատոմսի շնորհիվ, RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid ունի գերազանց կատարողականություն և երաշխավորում է գերազանց կայունություն սառը ջերմաստիճանում:

Ցածր ջերմաստիճանի հատկությունները թույլ են տալիս հատուկ RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid հեղուկը օգտագործել ամբողջ տարին, ներառյալ չափազանց ցուրտ ձմեռները  $-40^{\circ}\text{C}$ -ից  $+100^{\circ}\text{C}$  ջերմաստիճաններում:

Արտադրվում է VW-Norm TL 52146 պահանջներին համապատասխան և նախատեսված է ավտոմեքենաների ղեկային կառավարման, մակարդակի կարգավորմամբ հիդրոպնևմատիկ կախոցների, հարվածային կլանիչների, կայունության և ձգման համակարգերի, Փոխարկելի տանիքի էլեկտրա-հիդրավլիկ շարժիչների, VW, Audi, Seat, Skoda կենտրոնական կողպեքների համար: Հատկապես խորհուրդ է տրվում օգտագործել սառը ջերմաստիճանում:

Բնօրինակ հեղուկների անալոգն է:

- BMW 83290429576
- Citroen 9979 A1
- Ford 1384110
- Hyundai/KIA PSF-4 03100-00130
- Toyota 08886-01115
- Opel 1940715
- Opel 1940766
- VOLVO 30741424
- VW G002000M2
- SAAB 93160548
- Pentosin CHF11S
- Pentosin CHF202
- Ford WSS-M2C204-A2
- Land Rover Cold Climate PAS Fluid 14315 LRN2261
- MB 343.0
- MB 344.0
- MB 345.0
- Toyota PSF NEW-W
- VW Group TL 521 46
- ZF TE-ML 02K

Օգտագործումը **SSF Special Servolenkung Fluid** ապահովում է.

- Չափազանց ցածր կարծրացման կետ
- Գերազանց մածուցիկության և տրիբոլոգիական բնութագրեր
- Գերազանց հազնում պաշտպանությունը
- Գերազանց ջերմային կայունություն
- Գերազանց հակամաշված հատկություններ
- Պաշտպանություն փրփուրից
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Լավ պաշտպանություն կոռոզիայից

## Characteristics

Title	Value	Audit
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DTFR 31B120 (MB 345.0), Ford WSS-M2C204-A, Ford WSS-M2C204-A2, Hyundai/Kia PSF-4, Land Rover Cold Climate PAS Fluid 14315, MB 343.0, MB 344.0, MB 345.0, Toyota PSF NEW-W, VW G 002 000, VW G 004 000, VW TL 521 46, ZF TE-ML 02K	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	DIN 51524-2, ISO 7308	
Density at 20 °C	829 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Green	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	6.6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	19.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity at -40 °C	900 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Viscosity Index VI	333	DIN ISO 2909
Brookfield Viscosity at -40 °C	980 mPa*s	ASTM D2983
Pourpoint	-55 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	166 °C	DIN EN ISO 2592

## Analogs

### AcDelco

105050

### Alpine

0100902, 100902

### BMW

07512240344, 83290148132, 51247202869, 81229407549, 81221468879, 81229407758, 83290429576, 83299407866, 54340394395, 21520392546, 21522455540, 54340392235, 54347117733, 83192150020, 83192179990, 83292160328, 82110148132, 82111468041, 81220407758

### Chrysler

05127381AA, 05154460AA, 05127381AB, 68035321AB, 68035321AA, 68227766GA, 68227766GB, 68227766AB, 68227766AA

### FEBI

21647, 02615, 21648, 2615, 46161, 06161, 06162

### Ford

5U7JM2C204AB, 5U7JM2C204AA, 1781003, 1384110, 1207862, 2U7J19G518AA

## **General Motors**

B0402012, 1949715, 453032380, 3009800, 453009800, 88901976, 1940766, 90544116, 88901975, 3032380, 88863458, 105041, 88863459, 90392706, 1942600, 93165227, 93165309, 1942051, 1942052, 93160548, 1940715, 93165496, 1942062

## **Hyundai**

0023219017, 0023219020

## **Hyundai Motor**

0310000140, 310000130

## **Land Rover**

LR052439, 8510360, LR127084, C2S51991, J9C19940, JLM21112, STC50519, LR003401, STC50517

## **MAN**

09110030427, 9110030427

## **Mercedes-Benz**

A001989240309, A9909890800098609, A990989080009, A0009890206, A000989020609, A1008900011, A000989910309, A001989240313, A001989240310, A000989910310, A0019892403, A0009899103, A0019892003, A001989240312, Q1320001, A001989200310, A001989200312, A001989200309, A002989310313GDXX, A990989080011, A002989310314GZZX

## **PSA Peugeot Citroen**

1635055980, 9979A1

## **Pentosin**

601102059, 601102271, 4014835646216, 4014835646230, 1405116, 4008849503016, CHF115, 1403106, 4008849501326, CHF202, 8403107, 4008849501425, 30741424P, 4014835646254, 1405216, 4008849512346, 1403206, 4008849513343, 601101915, 601101069, 4014835646223, 1405208, 4008849522345, 1403208, 4008849522369, 601101038, 4014835646261, 4014835646285, 1405320, 116960000, 601106460, 1403320

## **Porsche**

99991755100, 00004320333, 00004330574, 00004320656, 00004330574, P1403106, 00004330550, 00004320405, 00004320489

## **Renault**

7711228107

## **SWAG**

10902615, 99906162, 10921647, 99906161, 10921648, 30946161

## **Subaru**

K0209A0080

## **Toyota**

0888601115

## **Volkswagen**

G002000M7

## **Volkswagen Group**

G004000M2, G060146S0, JNV862564F, G004000A2, G055146M1, G00400M2, G004000M2, G004000, G002000M2, G002000, G060146A2, G004012, G002000S0, G002000A2, G004000M7, G002000A7, G004000M8, G002000A8

## **Volvo**

8713089, 31360343, 30741424, 1059115, 1161834

**ZF**

0671700125

## Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 l	1181100-001-01-000	4014835646254
	1181100-001-01-999-1	4014835646216
	1181100-001-06-999	2200000024107
		2200000025357
		2200000029300
10 l	1181100-010-01-999	
20 l, ecobox	1181100-B20-01-888	
60 l	1181100-060-01-000	4014835646261
		2200000018823
		2200000028877