

# Течност за серво управљач RAVENOL PSF-Y

Синтетички



**1 л**

Чланак:  
**1211123-001**  
Чланак:  
1211123-001-01-999  
Баркод:  
4014835718616



**4 л**

Чланак:  
**1211123-004**



**20 л**

Чланак:  
**1211123-020**



**20 л, есовох**

Чланак:  
**1211123-B20**  
Чланак:  
1211123-B20-01-888



**60 л**

Чланак:  
**1211123-060**



**60 л, штампано буре**

Чланак:  
**1211123-D60**



**208 л**

Чланак:  
**1211123-208**



**208 л, штампано буре**

Чланак:  
**1211123-D28**

RAVENOL PSF-Y Fluid — синтетичка специјална течност развијена на бази висококвалитетних хидрокрекинг

уља са посебним адитивима и инхибиторним својствима,

која обезбеђују непрекоран рад серво управљача.

Својства RAVENOL PSF-Y течности су у великој мери одређена његовом посебном формулом. Гарантујемо одличну

отпорност на мраз.

RAVENOL PSF-Y Fluid посебно погодан за примену у најсавременијим системима серво управљача Volkswagen, Mercedes и Chrysler. Обратите пажњу на оригинални број дела произвођача!

Је аналог оригиналне течности:

- Chrysler 05098158A
- Chrysler 04883077
- Chrysler MS-5931
- Chrysler MS-9933
- Chrysler MS-10838
- GM 1050017
- GM 89020661
- GM 9985010
- HONDA 08206-9002
- HONDA 08285-P99-01Z-T1
- Mercedes A0009898803
- Mercedes 236.3
- MOPAR 05142893AA
- Texaco TL 4634
- VW Group G009300A2

Примена **PSF-Y Fluid** обезбеђује:

- Изузетно ниску тачку течења
- Побољшану вискозност и коефицијент трења
- Одличну заштиту од хабања
- Одличну термостабилност
- Побољшана својства EP
- Заштиту од пене
- Компатибилност са свим врстама заптивача
- Врхунску заштиту од корозије

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава захтеве	Chrysler MS-10838, Chrysler MS-5931, Chrysler MS-9933, DTFR 38B100 (MB 236.3), MB 236.3, VW G 009 300, VW TL 4634	
Густина на 20°C	849 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Жута	visual
Вискозност на 100°C	7.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	34.9 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	177	DIN ISO 2909
Вискозност, Брукфилд на -40°C	12800 мПа*с	ASTM D2983
Тачка стињавања	-51 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	210 °Ц	DIN EN ISO 2592

## Аналоги OEM

### Alpine

0100901, 100901

### Chrysler

68218064AA, 05098158AA, 04883077, 05098158A, 68234631AB, 05142893EA, 05142893AA

### FEBI

08972, 8972

### General Motors

105074, 12345866, 19329450, 1050017, 89020661, 9985010, 9985835, 19329449, 12378469, 10953471, 105043, 1052884, 19351694, 105075, 105073, 19329448, 12345867, 105044

### Honda

082069002C, 082069002, 08285P9901ZY1

### Hyundai Motor

0310000110

### Mercedes-Benz

A000989880311, A00098988031, A000989880315, A000989880310, A0009898803, A000989880316, A000989880309, A000989450411FWZW, A0009898803118611, A000989720411GXZN, A000989450411FWZE, A000989450411FDXE, A000989290411BWZP, A000989100411AWZW, A000989100411AWZE, A000989100411AWLE, A000989100411ADXW, A000989100409AWLE, A990989130011FDXE, A9909890500118611, A990989050011, A990989050009, A002989350313GDXX, 0009898803

**Pentosin**

601224973

**SWAG**

10908972

**Volkswagen Group**

G009300A2, G009300S0, G009300

**Укинуто паковање**

<b>Паковање</b>	<b>Чланак</b>	<b>Баркод</b>
1 л	1211123-001-01-000	2200000036018 4014835718012
4 л	1211123-004-01-999	
20 л	1211123-020-01-999	
20 л, есобох	1211123-B20-01-888	
60 л	1211123-060-01-999	
208 л	1211123-208-01-999	