

Жидкость гидроусилителя RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1181100-001
Артикул:
1181100-001-01-999
Штрих-код:
4014835736412



4 литра

Артикул:
1181100-004
Артикул:
1181100-004-01-999
Штрих-код:
4014835736498



10 литров

Артикул:
1181100-010
Артикул:
1181100-010-01-999



20 литров

Артикул:
1181100-020
Артикул:
1181100-020-01-999
Штрих-код:
4014835736429



20 литров, esobox

Артикул:
1181100-B20
Артикул:
1181100-B20-01-888



60 литров

Артикул:
1181100-060
Артикул:
1181100-060-01-999
Штрих-код:
4014835736467



208 литров

Артикул:
1181100-208
Артикул:
1181100-208-01-999
Штрих-код:
4014835736481

RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid полностью синтетическая специальная гидравлическая жидкость.

Благодаря специально разработанной рецептуре, RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid обладает превосходными эксплуатационными характеристиками и гарантирует прекрасную устойчивость при холодных температурах.

Низкотемпературные свойства позволяют применять специальную жидкость RAVENOL SSF Special Servolenkung Fluid круглогодично, включая экстремально холодную зиму при температурах в диапазоне от -40°C до +100°C.

Производится согласно требованиям VW-Norm TL 52146 и предназначена для гидроусилителей рулевого управления автомобилей, гидропневматических подвесок с регулированием уровня, амортизаторов, систем стабильности и тяги, электро-гидравлических приводов крыши кабриолета, центральных замков для VW, Audi, Seat, Skoda. Особенно рекомендуется для применения при холодных температурах.

Является аналогом оригинальных жидкостей:

- 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

Применение **SSF Special Servolenkung Fluid** обеспечивает:

- Чрезвычайно низкую температуру застывания
- Прекрасные вязкостные и трибологические характеристики
- Превосходную защиту от износа
- Отличную термостабильность
- Прекрасные противоизносные свойства
- Защиту от пенообразования
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Хорошую защиту от коррозии

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	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	
Соответствует спецификациям	DIN 51524-2, ISO 7308	
Плотность при 20°C	829 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Зеленый	визуальный
Вязкость при 100°C	6.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	19.7 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при -40°C	900 mm ² /s	ASTM D445
Индекс вязкости VI	333	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	980 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-55 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	166 °C	DIN EN ISO 2592

Аналоги OEM

AcDelco

105050

Alpine

0100902, 100902

BMW

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

Chrysler

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

FEBI

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

Ford

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

General Motors

B0402012, 1949715, 88901976, 1940766, 90544116, 88901975, 3032380, 453032380, 3009800, 453009800, 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, STC50517, STC50519, LR003401

MAN

9110030427, 09110030427

Mercedes-Benz

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

PSA Peugeot Citroen

1635055980, 9979A1

Pentosin

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

Porsche

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

Renault

7711228107

SWAG

30946161, 10902615, 99906162, 10921647, 99906161, 10921648

Subaru

K0209A0080

Toyota

0888601115

Volkswagen

G002000M7

Volkswagen Group

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

Volvo

8713089, 31360343, 30741424, 1161834, 1059115

ZF

0671700125

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1181100-001-01-000	4014835646254
	1181100-001-01-999-1	4014835646216
	1181100-001-06-999	2200000024107
		2200000025357
10 литров	1181100-010-01-999	2200000029300
20 литров, есовох	1181100-B20-01-888	
60 литров	1181100-060-01-000	4014835646261
		2200000018823
		2200000028877