

Жидкость гидроусилителя RAVENOL E-PSF

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:

1181002-001

Артикул:

1181002-001-01-999

Штрих-код:

4014835839908

RAVENOL E-PSF Fluid – это полностью синтетическая жидкость для электро-гидроусилителей руля транспортных средств с электрическим приводом Nissan и Toyota.

Гарантирует оптимальную силовую передачу. Изготовлена на основе высококачественного базового масла и специального комплекса присадок и ингибиторов, обеспечивающих бесперебойную работу электро-гидроусилителя руля транспортных средств с электрическим приводом.

Применение:

Разработана для электро-гидроусилителей руля транспортных средств с электрическим приводом.

Является аналогом оригинальным жидкостям:

- Fiat 9.55550-AG3
- Nissan E-PSF
- Nissan 999MP-EPSF00P
- Nissan KLF51-00001 JTEKT EHS Elektro-Hydraulik Servolenkung (EHPS Electro-Hydraulic Power Steering)
- Toyota PSF-EH
- Toyota 08886-01206

Применение **E-PSF Fluid** обеспечивает:

- Низкую температуру застывания
- Очень хорошие противопенные свойства, отсутствие пенообразования
- Хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования

- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Нейтральное отношение к цветным металлам
- Отвод тепла от трущихся поверхностей

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	Fiat 9.55550-AG3, JTEKT EHPS, JTEKT EHS, MAN M3289, Nissan E-PSF, PSA S71 2710, Renault PSF Class 1, Toyota PSF-EH	
Подходит для	PSA DA, PSA LSD	
Плотность при 20°C	821 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Бесцветный	визуальный
Вязкость при 100°C	6.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	19 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при -40°C	960 mm ² /s	ASTM D445
Индекс вязкости VI	312	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	900 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-75 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	154 °C	DIN EN ISO 2592

Аналоги OEM

Chrysler

68088485GA, 68088485AA, 68088485GB, 68068618AA, 68088485LB, 68088485AB

Citroen

333263012255, 1615099680, 1615099780

Nissan

KLF300000101, KLF5100001, KLF5100001EU, 999MPEPSF00P, KLF3000001, KLF300000401, KLF3000004

PSA Peugeot Citroen

9979A3, 9730A5

Toyota

SU001A2832, 0888681250, 0888601206