

SwdRheinol Hydralube ZHF

Гидравлическая жидкость

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Hydralube ZHF - синтетическая жидкость для агрегатов современных автомобилей. Отвечает самым высоким требованиям. Может быть использована для: гидросилителей руля, системы регулировки дорожного просвета, амортизаторов, гидро-пневматических подвесок, для систем стабилизации контроля управления, электро-гидравлического управления крышами кабриолетов и автоматического закрывания дверей автомобиля.

SwdRheinol Hydralube ZHF - разработано для всего срока службы того или иного агрегата. Используется в температурном режиме от -40°C до 130°C при полной нагрузке.

SwdRheinol Hydralube ZHF - рекомендуется для использования в следующих автомобилях: BMW, Fendt, Ford, Daimler, GM / Opel, MAN, Porsche, Saab, Volvo und ZF.

Спецификации

- ❖ Audi P/N G002000 & G002012
- ❖ Chrysler MS-1872, MS-5931, P/N 04883077
- ❖ Chrysler MS-9602, ATF+4
- ❖ Chrysler MS-10838, PN 05142893AA
- ❖ Ford M2C195-A, M2C204-A (erw.Temp.bereich)
- ❖ GM 9985010, P/N 1052884 & GM 9985835, P/N 12345866 (kaltes Klima)
- ❖ Hyundai / Kia PSF-3, PSF-4
- ❖ MB 236.3, P/N 000 989 88 03 & MB 345.0, P/N 001 989 2403
- ❖ Mitsubishi PS Fluid & Diamond SP II
- ❖ Nissan PSF-II
- ❖ Saab P/N (45) 30 09 800 & P/N 30 32 380
- ❖ Subaru P/N K0209A0080
- ❖ Toyota PSF Type EH, P/N 008886-01
- ❖ VW P/N G002000 & P/N G002012
- ❖ Volvo P/N 1161529

Типичные характеристики

SwdRheinol Hydralube ZHF	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	856	DIN 51 757
Цвет		зеленый	визуально
Вязкость при 40°C	мм ² /с	21,5	DIN EN ISO 3104
Вязкость при 100°C	мм ² /с	6,5	DIN EN ISO 3104
Индекс вязкости		287	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	< -51	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	> 150	DIN ISO 2592

Артикул № :	30019
--------------------	--------------

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH

Am Schlütershof 28

D-47059 Duisburg

Tel.: 0203 / 318 76 0

Fax: 0203 / 318 76 14

www.swdrheinol.com