



# SwdRheinol ATF MB III

## Универсальная трансмиссионная жидкость (АТФ)

### Описание продукта и его свойства

**SwdRheinol ATF MB III** - высоко-эффективная трансмиссионная жидкость (АТФ) для применения в автоматических трансмиссиях, в особенности для автомобилей Мерседес. Производится на основе высококачественных базовых масел технологии синтеза (НС) с применением современного пакета высоко-производительных присадок. Наличие такого пакета присадок, а именно присадка для увеличения индекса вязкости (VI) и присадки для увеличения противозадирных и противоизносных свойств, обеспечивают оптимальное переключение передач и конвертеров крутящего момента всех 5-ти ступенчатых коробок с блокировочной муфтой гидротрансформатора заднеприводных автомобилей.

**SwdRheinol ATF MB III** - превосходит все требования Dexron III. Легко смешивается и полностью совместима с трансмиссионными жидкостями уровня Dexron II D и Dexron III.

### Спецификации

- ❖ MB 236.11, 236.12 и 236.14

Мы рекомендуем использовать **SwdRheinol ATF MB III** в трансмиссиях, согласно номера запчастей производителя:

- ✓ Audi - Nr. G 052 162 A1, G 055 025
- ✓ Mercedes Benz - Nr. A 001 989 68 03
- ✓ BMW - Nr. 83229407807
- ✓ Porsche - Nr. 999.917.547.00
- ✓ Peugeot - Nr. Z000169756
- ✓ Citroen - Nr. Z000169756
- ✓ Rolls Royce - Nr. PL 31493 PA
- ✓ Jaguar - Nr. JLM 20238

### Типичные характеристики

| SwdRheinol ATF MB III                        | Ед. Изм            | Показатели | Метод испытания |
|--|--------------------|------------|-----------------|
| Плотность при 15°C                           | кг/м <sup>3</sup>  | 850        | DIN 51 757      |
| Цвет   |                    | красный    | визуально       |
| Вязкость при 40°C                            | мм <sup>2</sup> /с | 38,0       | DIN 51 562      |
| Вязкость при 100°C                           | мм <sup>2</sup> /с | 7,6        | DIN 51 562      |
| Индекс вязкости                              |                    | 171        | DIN ISO 2909    |
| Вязкость по Брукфильду при -40°C             | мПа.с              | 14000      | ASTM D1878      |
| Температура застывания                       | °C                 | -51        | DIN ISO 3016    |
| FZG тест износа A / 8.3 / 90 / A / 16.6 / 90 | °C                 | >12 // >12 | DIN EN 14632-1  |

Артикул №: 30630

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