



SwdRheinol ATF DX III H

Трансмиссионная жидкость (ATF)

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol ATF DX III H - специальная жидкость (ATF) для автоматических коробок передач. Производится из базовых масел на основе технологии синтеза с применением специальной комбинации активных присадок.

SwdRheinol ATF DX III H - трансмиссионная жидкость (ATF), для универсального использования во всех автоматических трансмиссиях, гидроусилителях руля и гидравлических системах, где предписан заводом-изготовителем смазочный материал в соответствии с спецификацией GM DEXRON® III H.

SwdRheinol ATF DX III H - имеет следующие преимущества:

- оптимально рассчитанное трение
- высокие противозадирные и противоизносные свойства
- отличные свойства текучести при низких температурах
- превосходная стабильность к окислению
- надежные антикоррозийные свойства
- низкая тенденция вспенивания и совместимость со всеми эластомерами

Спецификации

- | | |
|--------------------------------------|---|
| ❖ GM Dexron®-III H und Dexron®-III G | ❖ Ford Mercon |
| ❖ Allison C-4 | ❖ Ford M2C138-CJ, M2C 166-H |
| ❖ Allison TES, 389 | ❖ Volvo 97340, 97341 |
| ❖ MAN 339 Typ Z1 & V1, Z2 & V2 | ❖ Voith 55.6335 & 55.6336 |
| ❖ MB 236.1, 236.5, 236.6 & 236.7 | ❖ ZF TE-ML 02F, 04D, 09, 11A, 14A & 17C |

Типичные характеристики

SwdRheinol ATF DX III H	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	851	DIN 51 757
Вязкость при 40°C	мм ² /с	40,0	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с	8,1	DIN 51 562
Индекс вязкости		182	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-50	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	220	DIN ISO 2592

Артикул №: 32835/6

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