

Трансмиссионная жидкость (ATF)

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol ATF DX VI - LV - полностью синтетическая жидкость для автоматических коробок передач легковых автомобилей. Применяется в автоматических коробках передач, гидроусилителях и системах рулевого управления европейских, американских и азиатских производителей автомобилей.

SwdRheinol ATF DX VI - LV - обладает следующими преимуществами:

- ❖ превосходная стабильность к окислению
- ❖ постоянное гашение вибраций
- ❖ сохранение гладкой поверхности деталей в течении длительных сроков эксплуатации
- ❖ повышенная антикоррозийная стойкость
- ❖ отсутствие вспенивания

Спецификации

- ❖ DEXRON VI
- ❖ Aisin Warner AW-1
- ❖ Aisin Warner AW F8FXX
- ❖ Aisin Warner JWS 3324, ATF-OWS
- ❖ ATF 134 / 3353 / L12108 / M-1375.4
- ❖ ATF M-1375.6 / Shell 3403-M115
- ❖ Bentley P/N PY112995PA
- ❖ BMW ATF 3+, ATF 6
- ❖ BMW M-L12108
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 0 142 516
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 0 397 114
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 163 514 (BMW 8072 B)
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 152 426
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 289 720
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 305 396 (ATF 2)
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 305 397
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 355 599
- ❖ BMW/Mini P/N 83 22 2 355 601
- ❖ Chrysler/Dodge/Jeep P/N 05127382AA
- ❖ Chrysler/Dodge/Jeep P/N 68043742AA
- ❖ MB 236.12, 236.14, 236.41
- ❖ FIAT 9.55550-AV1
- ❖ Fiat Chrysler 8&9 Speed ATF
- ❖ Fiat Chrysler AW-1
- ❖ Fiat Chrysler Dex-VI
- ❖ Fiat Chrysler P/N 05127382
- ❖ Fiat Chrysler P/N 68157995AA/AB
- ❖ Fiat Chrysler SP-4, P/N 68171866AA
- ❖ Fiat Chrysler SP-IV, P/N 68171866AA
- ❖ Fiat Chrysler SP-IV, P/N 68171869AA
- ❖ FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-10-QLV [LV]
- ❖ FORD/Lincoln/Mercury P/N XT-6-QSP or -DSP [SP]
- ❖ FORD/Lincoln/Mercury Spec WSS-M2C922-A1
- ❖ GM Dex HP
- ❖ GM/GMC/Opel/Saturn AW1
- ❖ GM/GMC/Opel/Saturn P/N 88863400
- ❖ GM/GMC/Opel/Saturn P/N 88863401
- ❖ Honda/Acura DW-1, ATF Type 3.0
- ❖ Honda 082000-9017 (ATF Type 3.1)
- ❖ Hyundai/Kia NWS-9638 T-5
- ❖ Hyundai/Kia WS, spec NWS-9638
- ❖ Hyundai/Kia P/N 040000C90SG
- ❖ Hyundai/Kia SP4-M1 / SP-IV / SP-IV-RR
- ❖ Hyundai/Kia SPH-VI
- ❖ Isuzu SCS
- ❖ Jaguar 02JDE 26444 / Fluid 8432
- ❖ JASO M315, Class 1A-LV
- ❖ Jeep ATF LGF8
- ❖ Land Rover P/N TYK500050
- ❖ Land Rover LR0022460-AW-1
- ❖ Land Rover P/N LR0022460: LV
- ❖ Land Rover LR023288/023289
- ❖ Maserati P/N 231603
- ❖ Mazda FW 6A EL, FW 6AX EL
- ❖ Mazda FZ
- ❖ Mercon LV
- ❖ Mitsubishi ATF-J3
- ❖ Mitsubishi SP-IV
- ❖ Mitsubishi Dia Queen ATF-MA1
- ❖ Mitsubishi Dia Queen ATF-PA
- ❖ Nissan/Infinity Matic-S / Matic-W
- ❖ Porsche P/N 000 043 304 00
- ❖ Saab P/N 93 165 147 - AW-1
- ❖ Shell 3353, Shell 134, Shell 1375.4
- ❖ Subaru WS
- ❖ Suzuki Matic S
- ❖ Toyota/Lexus/Scion WS
- ❖ Volvo P/N 31 256 774, 31 256 775
- ❖ VW/Audi G 052 533, G 055 005 (-A, A2)
- ❖ VW/Audi G 055 540 (A2)
- ❖ VW/Audi G 055 162 A2 or A6
- ❖ VW/Audi G 060 162 A2
- ❖ ZF Lifeguard 6 / 8 / 9



SwdRheinol ATF DX VI - LV

Трансмиссионная жидкость (ATF)

Типичные характеристики

SwdRheinol ATF DX VI - LV	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	849	DIN 51 757
Цвет		красный	визуально
Вязкость при 40°C	мм ² /с	28,1	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с	5,7	DIN 51 562
Индекс вязкости		150	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-45	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	212	DIN ISO 2592

Артикул №: 32847

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