

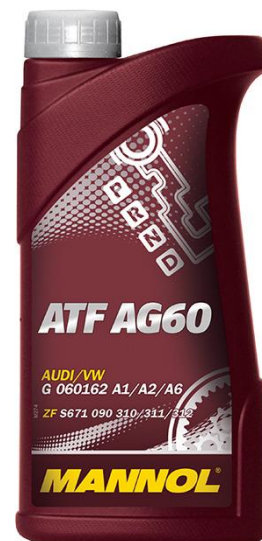
**MANNOL**[®]**В ОСНОВЕ ДВИЖЕНИЯ**

MANNOL ATF AG60

Синтетическая жидкость для АКПП

Продукт соответствует спецификациям:

ZF S671 090 310
ZF S671 090 311
ZF S671 090 312
AUDI/VW G 060162 A1
AUDI/VW G 060162 A2
AUDI/VW G 060162 A6
BMW 83222152426
LAND ROVER LR023288
LAND ROVER LR023289



Описание

Современная синтетическая жидкость, которая обеспечивает комфортное переключение передач при низких температурах, защищает от износа пары трения, и способствует продлению срока службы АКПП. Специальный пакет присадок повышает производительность и надежность работы гидромфты, шестерен, гидравлических сервоприводов. Способствует эффективной экономии топлива.

Преимущества:

- Очень высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению, что гарантирует максимальный интервал замены
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Высокую стабильность трения, тем самым предотвращая старение фрикционных и других элементов АКПП

Применение

Используется в большинстве 9-ти, 8-ми, 6-и, и 5-и ступенчатых АКПП автомобилей Alpina, Aston Martin, Audi, BMW, Ford, Hyundai, Jaguar, Kia, Land Rover, Maserati, Porsche, Rolls-Royce, VW, оснащенных автоматическими коробками производства ZF Friedrichshafen AG.

Характеристика продукта*:

Свойство	Метод	Единица	Результат
Вязкость при 100 °C	D 445	CSt	5,66
Вязкость при 40 °C	D 445	CSt	26,8
Индекс вязкости	D 2270		158
Плотность при 15°C	D 1298	kg/m ³	845
Температура вспышки COC	D 92	°C	218
Температура застывания	D 97	°C	-50

**Приведенные физико-химические характеристики являются типичными, в дальнейшем они могут изменяться с требованиями в соответствии со стандартами MANNOL*

Упаковка: 1 л.