

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## CVT FLUID

Полностью синтетическая жидкость для вариаторов

### ОПИСАНИЕ

AIMOL CVT Fluid – полностью синтетическое масло, специально разработанное для большинства современных бесступенчатых автоматических коробок передач- вариаторов (CVT- Continue Variable Transmissions) автомобилей Японского, Европейского и Американского производства. Разработано на основе премиального базового масла, модификаторов трения длительного действия, пакета специальных противоизносных присадок, а также устойчивого к сдвигу загустителя.

AIMOL CVT Fluid обеспечивает оптимальную защиту вариаторных коробок передач при любых условиях эксплуатации и предотвращает износ в точках контакта металл-металл между ремнем и шкивом. Защищает металлические детали от коррозии и износа, а также беспокоящих вибраций. Благодаря специальному пакету присадок масло гарантирует постоянство качества даже при постоянном давлении. Жидкость предотвращает попадание воздуха и пенообразование, что гарантирует оптимальное смазывание трансмиссии.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная фрикционные характеристики в металлических ремнях
- Защищает от вибраций
- Превосходные характеристики мокрых сцеплений
- Низкая температура застывания и высокий индекс вязкости позволяют работать в широком диапазоне температур

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	CVT Fluid
Плотность при 20°C, г/мл	ASTM D1298	0.849
Температура вспышки в откр.тигле, °C	ASTM D97	182
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	ASTM D445	33.5
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	ASTM D445	7.2
Индекс вязкости	ASTM D2270	186
Температура текучести, °C	ASTM D97	-42
Цвет	-	Желтый

- Разработана для обеспечения передачи максимального крутящего момента
- Обладает антикоррозионными и антипенными свойствами

### СПЕЦИФИКАЦИИ

AIMOL CVT Fluid выполняет и превосходит следующие уровни требований/ спецификаций:

- BMW 83 22 0 136 376/ 83 22 0 429 154
- Chrysler CVTF+4
- CVT EZL 799 A
- DAIHATSU AMIX CVT FLUID DC
- Daihatsu CVTF DFE/ Daihatsu/Suzuki TC
- DEX-CVT
- Dia Queen CVTF J1/ CVTF J4
- Elf Matic CVT
- EZL-799
- Ford CVT23/ WSS-M2C928-A
- Honda HCF-2/ HMMF
- MB 236.20
- Mopar CVTF +4
- Nissan NS-3/ NS-2/ NS-1
- Subaru Lineartronic CVTF/CVT Green 1/CVTF Green 2/ NS-2
- Toyota CVT FE/ CVT TC
- VW G 052 180/ G 052 516

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания AIM B.V. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванными неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании. Дата обновления 26.05.2020