



RAVENOL MERCON V (арт. 1212101)

Трансмиссионная гидравлическая жидкость RAVENOL Mercon V Fluid произведена в Германии на основе гидрокрекингowego базового масла с добавлением полиальфаолефинов и применением специального комплекса присадок и является полусинтетическим трансмиссионным маслом для автоматических коробок передач автомобилей производства концерна FORD (MAZDA, VOLVO, FORD, JAGUAR, Land Rover, Mercury, LINCOLN)

Одобрено производителями техники: Ford WSS-M2C202-B, Mercon V (лицензия M5060502)
Соответствует требованиям: ALLISON C4, General Motors DEXRON D III, Mercon

Применение RAVENOL MERCON V обеспечивает:

- Очень хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Стабильную масляную пленку на защищаемых от износа деталях при любых экстремальных температурных и эксплуатационных режимах работы двигателя
- Высокую устойчивость к окислению
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Слаженную работу сцепления
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Нейтральное поведение по отношению к цветными металлам за счет ингибирования

Технические данные

Параметр	Ед.измер	Данные	Метод испытания
Вязкость при 100°C	мм ² /с	7,1	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм ² /с	31,8	DIN 51562
Вязкость при -40°C	мПа*с	>17900	ASTM D5293
Плотность при 20°C	кг/м	0,847	DIN EN ISO 12185
Температура вспышки	°C	>135	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-48	DIN ISO 3016
Цвет		rot	

Дата документа: 06.03.2016