



Автоматические трансмиссии

TRANS-O-MATIC

Автоматические трансмиссии и гидравлические системы.

Применение

Автоматические коробки передач

- Автоматические трансмиссии и гидравлические системы, для которых производитель рекомендует применять трансмиссионную жидкость типа ATF type A suffix A (TASA):
 - автоматические коробки передач
 - муфты и гидротрансформаторы
 - узлы рулевого управления с усилителем.

Стандарты

DEXRON® III

Одобрено ведущими производителями

- Одобрено производителями:
 - MERCEDES MB-Approval 236.2
 - MAN 339 type A
- Соответствует требованиям GENERAL MOTORS Type A Suffixe A и ALLISON C3

Преимущества

Комфортное вождение без вибрации

- Специальные фрикционные свойства, обеспечивающие регулируемое скольжение или передвижение узлов трения: качество переключения передач предусматривает очень плавную работу сцепления без чрезмерного проскальзывания и вибрации.
- Низкая температура текучести исключает рывки, толчки, дергание и перегрузку контуров при пуске в очень холодную погоду.
- Высокая стойкость к действию кислот, хорошая термическая стабильность и моющие свойства, гарантируют сохранение смазывающих свойств в течение всего срока службы и исключают образование осадка и нагара в контурах, особенно на накладках сцепления.
- Не воздействует на медь и уплотнители.
- Высоки индекс вязкости. Стабильность вязкостных характеристик в эксплуатации.

Преимущества (продолжение)

- Хорошая защита от износа и коррозии, низкая склонность к пенообразованию.
- Противоизносные свойства (защита зубцов зубчатой передачи, упорных подшипников и насосов).

Характеристики

<i>Плотность при 15°C</i>	<i>г/см³</i>	<i>0,880</i>
<i>Кинематическая вязкость при 40°C</i>	<i>мм²/с</i>	<i>40,5</i>
<i>Кинематическая вязкость при 100°C</i>	<i>мм²/с</i>	<i>7,6</i>
<i>Индекс вязкости</i>	<i>-</i>	<i>160</i>
<i>Температура застывания</i>	<i>°C</i>	<i>-42</i>

(Приведенные данные являются усредненными)

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
92800 PUTEAUX

ООО «ТОТАЛ ВОСТОК»
тел/факс (495) 937-37-84, 937-37-85
www.total-lub.ru, www.elf-lub.ru
e-mail: info@totalvostok.ru



При использовании настоящего смазочного материала по назначению и в соответствии с нашими рекомендациями, оно не представляет никакой опасности. Данные о безопасности вещества в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм спрашивайте у местного торгового представителя.