

FORSAGE ATF IID

Жидкость для автоматических коробок передач

ОПИСАНИЕ

FORSAGE ATF IID специальная жидкость, разработанная для применения в автоматических трансмиссиях и гидроусилителях рулевого управления для легковых и коммерческих автомобилей, автобусов и специальных внедорожных машин.

Высокоэффективное масло изготавливается из высококачественных минеральных базовых масел с высоким индексом вязкости, смешанным с эффективным комплексом присадок, сочетающим антиоксиданты, противоизносные добавки, детергенты, диспергаторы и модификаторы вязкости. Цвет масла красный.

ПРЕИМУЩЕСТВА

FORSAGE ATF IID обладает следующими преимуществами:

- Обеспечивают бесшумную работу и плавное переключение передач даже при длительной работе в тяжелых условиях
- Моющие и антиокислительные компоненты масла эффективно предотвращают образование вредных отложений
- Обеспечивает надежную защиту от коррозии
- Совместим со всеми типами уплотнений в АКПП и ГУР
- Снижение затрат на обслуживание и ремонт

СТАНДАРТЫ/СЕРТИФИКАТЫ

FORSAGE ATF IID соответствует требованиям спецификации **GM Dexron II D**.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| FORSAGE ATF IID | |
|--|---------|
| Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с | 7.5-8.5 |
| Динамическая вязкость при -40 °С, мПа·с | 30400 |
| Индекс вязкости | 145 |
| Плотность при 20°С, гр/см ³ | 0.888 |
| Температура вспышки, °С | 165 |
| Температура застывания, °С | -40 |

Изготавливается по ТУ 0253-005-11189609-2016.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

