

ATF Dexron II D

ОПИСАНИЕ

ATF Dexron II D – многофункциональная гидравлическая жидкость для автоматических коробок передач, сервоприводов (ГУР) и промышленных агрегатов в которых рекомендуется применение жидкостей типа Dexron D.

СВОЙСТВА

- отличные вязкостно-температурные характеристики
- высокая термическая стабильность
- очень хорошие низкотемпературные показатели вязкости
- высокая стойкость к старению и химическая стабильность
- отличные противоизносные свойства и оптимальные фрикционные свойства
- очень низкая температура застывания
- превосходные антикоррозионные свойства

Соответствует и выполняет следующие классификации и спецификации:

Allison C4
 Caterpillar TO-2
 Denison
 Dexron II D
 Ford ESP-M2C166 H · Ford Mercon
 GM-Dexron
 MAN 339 Typ V1 · MAN 339 Typ Z1
 Voith H55.6335.XX (G 607)
 ZF TE-ML 03D · ZF TE-ML 04D
 · ZF TE-ML 11A · ZF TE-ML 14A · ZF TE-ML 17C

LIQUI MOLY рекомендует этот продукт дополнительно для транспортных средств, для которых требуют следующих спецификаций:

MB 236.6
 ZF-TE-ML 09 (GM 6137M)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

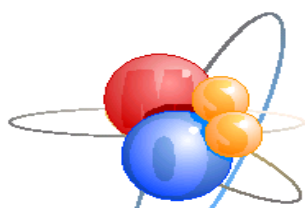
| | |
|------------------------|---------------------------|
| Цвет | : красный |
| Плотность при 15°C | : 0,870 г/см ³ |
| Вязкость при 40°C | : 40 мм ² /с |
| Вязкость при 100°C | : 8,0 мм ² /с |
| Индекс вязкости | : 175 |
| Температура вспышки | : 196 °C |
| Температура застывания | : -42 °C |
| Сульфатная зольность | : 0,30 г/100г |
| Оксидная зольность | : 0,22 г/100г |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ATF IID предназначено для использования в автоматических и некоторых механических коробках передач, в раздаточных коробках и механизмах отбора мощности (ретардерах), а также в сервоприводах при наличии рекомендаций производителей механизмов.

1. Изменения в рецептуре продукта

Посредством применения нового не канцерогенного красящего вещества фирме LIQUI MOLY удалось добиться красного типичного цвета для масел ATF



ATF Dexron II D

ПРИМЕНЕНИЕ

При использовании необходимо соблюдать рекомендации производителей автомобилей, КПП, гидравлических систем. Смешиваемо с стандартными маслами ATF типа Dexron IID, но оптимальная работа обеспечивается только в чистом виде.

ФАСОВКА

| | | | |
|---------------|-------|---------|-----------|
| ATF Dexron II | 1 л | Артикул | 4443/3977 |
| | 20 л | Артикул | 4424 |
| | 60 л | Артикул | 4425 |
| | 205 л | Артикул | 4430 |

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.

Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm
Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: info@liqui-moly.de, www.liqui-moly.de

