Информация о продукте



TITAN ATF DII

Жидкость ATF класса DEXRON II (D) для всех автоматических коробок передач грузовых автомобилей, внедорожной техники и легковых автомобилей, согласно предписаниям производителя.

Описание

TITAN ATF DII - это жидкость класса DEXRON II (D) для автоматических трансмиссий. Подходит для широкого спектра применения. Производится на основе тщательно подобранного минерального базового масла и обеспечивает надёжную работу нагруженных автоматических коробок передач, гидроусилителей рулевого управления и гидросистем.

Применение

TITAN ATF DII совместима и может смешиваться со стандартными трансмиссионными маслами других производителей. Однако для использования преимуществ данного масла в полной мере, рекомендуется избегать смешивания с другими трансмиссионными маслами и осуществлять полную замену при переходе на TITAN ATF DII.

Преимущества

- Предотвращает износ, образование отложений и коррозии, и демонстрирует высокую стабильность к сдвигу в широком диапазоне темпера-
- Выдерживает высокие термические нагрузки и противостоит пенообразованию
- TITAN ATF DII совместим со многими уплотнительными материалами

Спецификации

Одобрения

Рекомендации FUCHS

- DEXRON II (D)
- **ALLISON C-4**
- CAT TO-2
- FORD MERCON

Страница **1** из **2** / 11.10.2022

Информация о продукте



TITAN ATF DII

Жидкость ATF класса DEXRON II (D) для всех автоматических коробок передач грузовых автомобилей, внедорожной техники и легковых автомобилей, согласно предписаниям производителя.

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15 °C	г/мл	0,875	DIN 51757
Кинематическая вязкость при 40 °C	MM ² /C	37,5	DIN 51562-1
Кинематическая вязкость при 100 °C	MM ² /C	7,3	DIN 51562-1
Индекс вязкости		167	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-49	DIN ISO 3016
Цвет		красный	DIN 10964