

ATEXIO 137

ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ
ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ

Описание

Atexio 137 - полностью синтетическая жидкость, с низкой вязкостью, для автоматических коробок передач, разработанная на основе синтетического базового масла с добавлением специального комплекса присадок и ингибиторов. Специально разработана для нового поколения автоматических коробок передач Mercedes 9G-TRONIC серии W9A 700, которая также обозначается NAG3 (новая АКПП 3-го поколения) модель 725.011. Так же отвечает многим другим последним спецификациям ATF от Aisin-Warner, Honda, Hyundai, Jaguar, VW, Mitsubishi и др.



Преимущества

- Увеличенный интервал эксплуатации
- Отличные смазывающие свойства при низких температурах зимой
- Высокая устойчивость к окислению
- Высокая термическая и окислительная стабильность
- Прекрасные охлаждающие свойства
- Защита от износа, коррозии и пенообразования
- Хороший коэффициент трения
- Стабильно высокий индекс вязкости

Допуски и одобрения

- Aisin Warner AW-1
- Honda ATF DW-1
- HYUNDAI NWS-9638 , Hyundai SP IV, SPH-IV
- MB 236.12, MB 236.14, MB 236.15 MB, 236.17
- Mitsubishi ATF-PA ,Mitsubishi ATF-J3 ,Mitsubishi SP-IV
- Nissan Matic S
- SAAB 93 165 147
- Toyota Type WS (JWS 3324)
- VW G 055 162 ,VW G 055 190, VW G 055 540
- ZF Lifeguard 6
- BMW 83 220 142 516
- MB 236.41
- Nissan Matic W DSIH 6p805
- JASO 1-A

Типичные характеристики

		Красный	
Цвет		Красный	
Плотность при 20°C	кг/л	0.843	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	cSt	28.8	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	cSt	6	ASTM D 445
Индекс вязкости		161	ASTM D 2270
Точка возгорания °C		174	ASTM D 93