

ОПИСАНИЕ

ULTRA SHIFT M SYNTHETIC MANUAL TRANS FLUID 75W – это синтетическая трансмиссионная жидкость с высокими эксплуатационными характеристиками для механических трансмиссий, предназначенная специально для применения в МКПП и трансмиссиях с двойным сцеплением сухого типа.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетический состав обеспечивает улучшенную защиту зубчатых передач в широком диапазоне температур
- Исключительная устойчивость к окислению обеспечивает более длительный срок службы и лучшую защиту от образования отложений
- Превосходно поддерживает уровень вязкости за счет использования модификатора вязкости премиум-класса и обеспечивает высокий уровень защиты КПП в течение всего периода использования жидкости
- Формула с низкой вязкостью помогает повысить экономию топлива за счет снижения потерь на трение и вибрацию в трансмиссии
- Усовершенствованный пакет присадок продлевает срок службы синхронизаторов и обеспечивает более плавное переключение передач
- Подходит для механических трансмиссий, которым требуется жидкость SAE 75W, в том числе для трансмиссий с двойным сцеплением сухого типа

СПЕЦИФИКАЦИИ

- SAE 75W
- API GL-4
- FORB M2C-200-D2
- BMW MTF L-1, -2, -3, -4
- MB 228.10
- VW G 052 171, G 052 178, G 052 512, G 052 527, G 052 726, G 055 726, G 060 726, G 070 726

ПРИМЕНЕНИЕ



ULTRA SHIFT M SYNTHETIC MANUAL TRANS FLUID 75W	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,852
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	30,9 6,08
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	149
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-45
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	210
ВЯЗКОСТЬ ПО БРУКФИЛДУ ПРИ -40°C	ASTM D1500	сП	64 600

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60°C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Паспорте безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.

