



BVX LS 1000 – SAE 75W-140 :

100% СИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ И МОСТОВ

ПРИМЕНЕНИЕ

100% долговременное синтетическое масло предназначается для коробок передач и сильно нагруженных мостов.

Данный продукт особенно рекомендуется для самоблокирующихся мостов или для дифференциалов с ограниченным скольжением.

Области применения: спортивные и гоночные автомобили, внедорожники, строительные машины и сельскохозяйственная техника, промышленный транспорт.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Единицы измерения	SAE 75W-140
Плотность при 20°C	кг/м ³	916
Вязкость кинематическая при 40°C	мм ² /с	195
Вязкость кинематическая при 100°C	мм ² /с	26,5
Индекс вязкости		171
Температура застывания	°C	-45
Температура вспышки (PMCC)	°C	>200

Указанные в этой таблице данные представляют собой типичные производственные значения и никоим образом не являются техническими условиями.

ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА

- 100% синтетическое масло для оптимальной защиты узлов и поддержания характеристик масла в работе при жёстких условиях эксплуатации (соревнования, страны с жарким климатом).
- Высокий уровень защиты при очень большом давлении и отличные противоизносные свойства.
- Специальная формула с модификаторами трения для обеспечения работы без вибрации и шумов фрикционных компонентов.
- Отличная текучесть при низкой температуре обеспечивает быструю смазку при запуске двигателя в холодную погоду.
- Превосходная защита от ржавчины и коррозии и высокая термическая стабильность способствуют более длительному сроку службы зубчатых колёс и подшипников.
- Эффективная защита пар гипоидных колёс.
- Универсальный характер масла: благодаря своей формуле данный продукт подходит для механических коробок передач, самоблокирующихся дифференциалов или дифференциалов с ограниченным скольжением, обычных дифференциалов, осей, редукторов.

СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL5/ GL4, LS (ограниченные скольжения)

SCANIA STO 1 :0

ZF TE-ML 05B/12B

contact@yacco.com

Перед использованием данного смазочного материала всегда сверяться с Руководством по обслуживанию транспортного средства для ознакомления с техническими требованиями производителя.

