



## **BVX M 100 – 90 : МИНЕРАЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСМИССИЙ**

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

Минеральное масло предназначается для коробок передач, раздаточных коробок, редукторов и малонагруженных мостов легковых автомобилей, большегрузных грузовиков, строительной и сельскохозяйственной техники, где производитель рекомендует использовать масло API GL-4 марки SAE 90.

Этот продукт также рекомендуется для механических коробок передач и мостов многочисленных коллекционных автомобилей. Перед использованием данного продукта следует проконсультироваться с нами, если в винтовой мост автомобиля изначально было залито масло на касторовой основе.

Может также использоваться в некоторых промышленных редукторах, где рекомендуется применение марки ISO VG 220.

### **ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

	Единицы измерения	SAE 90
Плотность при 20°C	кг/м <sup>3</sup>	894
Вязкость кинематическая при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	210
Вязкость кинематическая при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	18.8
Индекс вязкости		100
Температура застывания	°C	-15
Температура вспышки (PMCC)	°C	>190

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

### **ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА**

- Отличные свойства защиты при высоком давлении и высокие противоизносные характеристики.
- Высокая износостойкость.
- Сохранение оптимальной эффективности работы смазанной зубчатого зацепления.
- Обеспечение защиты при каждом контакт с зубчатым колесом.
- Яркие выраженные свойства защиты от ржавчины и коррозии.

### **СПЕЦИФИКАЦИИ**

API GL-4  
MIL.1.2105

BVX M 100 90 превосходит вышеуказанные рабочие параметры.