

GNV Hydraulic Grand Force 68

Высокоэффективное гидравлическое масло

Описание

GNV Hydraulic Grand Force 68 – высокоэффективное всесезонное гидравлическое масло, разработанное с учетом современных требований OEM-производителей и зарубежных стандартов. Обеспечивает отличные противоизносные свойства, стойкость к окислению, защиту от коррозии, обладает высокими антипенными и антиокислительными характеристиками.

Применение

GNV Hydraulic Grand Force 68 предназначено для гидравлического оборудования на мобильных средствах, работающих в самых тяжёлых условиях и требующих масла с улучшенными антиокислительными свойствами. Специально разработано для использования в гидравлических системах и оборудовании, снабженными всеми типами гидравлических насосов.

Соответствие требованиям

- **DIN 51524** Часть 3 (HVLP)
- **ISO 11158** HV
- **ASTM D6158** (HV)
- **AIST 126/127**
- **ANSI/AGMA 9005-E02-RO**
- **Bosch Rexroth RE 90220**
- **China GB 111118.1-2011** (HV)
- **Denison HF-0/HF-1/HF-2**
- **Eaton Vickers 35VQ25/M-2950-S/I-286-S**
- **GM LS-2**
- **SAE MS1004** (HV)
- **SEB 181222**

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20°C, кг/м³	ASTM D 4052	870
Кинематическая вязкость при 40°C,	ASTM D 445	69,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	145
Температура вспышки в открытом	ASTM D 92	220
Температура застывания, °C	ASTM D 97	Минус 36
Коррозия медной пластинки	ASTM D 130	1a

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

