

GNV Compro Extra VDL 68

Синтетическое компрессорное масло

Описание

GNV Compro Extra VDL 68 – высокотехнологичное синтетическое компрессорное масло. Производится на основе синтетических базовых масел и высокоэффективного пакета присадок.

Применение

GNV Compro Extra VDL 68 разработано для применения в современных винтовых (роторных) или поршневых компрессорах высокой мощности, эксплуатируемых на предприятиях энергетической, металлургической, нефтяной, химической, строительной, машиностроительной и других видов промышленности. Предназначено для смазывания компрессоров, работающих при температуре нагнетаемого воздуха и/или природных газов до 220°C и повышенном давлении.

Соответствие требованиям

- **DIN 51506** VDL
- **ISO 6743-3A** -L DAB
- **GM** LJ-3

Преимущества

- Отличная термоокислительная стабильность позволяет использовать масло в течение длительного периода;
- Противостоит образованию шлама и отложений, которые могут приводить к проблемам, связанным с образованием отложений на клапанах, в системах рециркуляции и фильтрации;
- Высокие деэмульгирующие свойства;
- Превосходная защита от коррозии;
- Отличные противоизносные свойства.

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	68,0
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	10,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	135
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	240
Температура застывания, °C	ASTM D 97	Минус 36
Плотность при 20°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,870

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.

