

GNV Compro Extra VDL 220

Синтетическое компрессорное масло

Описание

GNV Compro Extra VDL 220 – высокотехнологичное синтетическое компрессорное масло. Производится на основе синтетических базовых масел и высокоэффективного пакета присадок.

Применение

GNV Compro Extra VDL 220 разработано для применения в современных поршневых компрессорах, эксплуатируемых на предприятиях энергетической, металлургической, нефтяной, химической, строительной, машиностроительной и других видов промышленности. Предназначено для смазывания поршневых компрессоров высокого давления, работающих при температуре нагнетаемого воздуха до 220°C и повышенном давлении.

Соответствие требованиям

- **DIN 51506** VDL
- **ISO 6743-3A** DAB

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;
- Хорошие деэмульгирующие свойства;
- Превосходная защита от коррозии;
- Отличные противоизносные свойства.

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 40°C,	ASTM D 445	220
Вязкость кинематическая при 100°C,	ASTM D 445	23,0
Индекс вязкости	ASTM D 2270	129
Температура вспышки в открытом	ASTM D 92	255
Температура застывания, °C	ASTM D 97	Минус 28
Плотность при 20°C, г/см³	ASTM D 4052	0,880

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.

