



Компрессорные масла

## MINEROL KOMP FORCE PRO | VDL 32



### Описание

Синтетическое беззольное компрессорное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО) с новейшими антиокислительными, антикоррозионными и противоизносными присадками. Благодаря сбалансированным вязкостно-температурным характеристикам масло обеспечивает постоянное давление в системе смазки во всем диапазоне рабочих температур.



### Спецификации

- DIN 51506 VDL/ISO L-DAJ
- VOITH TURBO
- ROTORCOMP VERDICHTER GmbH
- Marcon
- АО «УКЗ»
- ПАО «Сумское НПО»
- ОАО «Бежецкий «АСО»
- ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал»



### Технические показатели

### Метод испытаний

### VDL 32

○ Вязкость кинематическая при 100 °C	ГОСТ 33/ASTM D 445	6,2
○ Вязкость кинематическая при 40 °C	ГОСТ 33/ASTM D 445	32,83
○ Индекс вязкости	ГОСТ 25371/ASTM D 2270	140
○ Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333/ASTM D 92	228
○ Температура застывания, °C	ГОСТ 20287/ASTM D 97	-40
○ Плотность при 20°C	ГОСТ 3900/ASTM D 4050	0,842
○ Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	ASTM D 664	0,3



### Преимущества

- ✓ Обладает отличными пусковыми свойствами при низких температурах.
- ✓ Обеспечивает высокий уровень антиокислительных, противоизносных и антикоррозионных свойств.
- ✓ Минимизирует образование отложений, не оказывая отрицательного воздействия на материалы уплотнений.



### Применение

Рекомендуется для применения в винтовых и пластинчатых компрессорах высокой мощности. Обеспечивает увеличенный интервал замены относительно минеральных компрессорных масел.