

# GRACE COMP PC 68, 100, 150



## Компрессорные масла

### Соответствия требованиям

DIN 51506 VDL;  
ISO 6743-3A-L DAA;  
SAE MS 1003

GM LJ-1 (ISO VG 68, 100)

### Описание продукта

**GRACE COMP PC** – высококачественные минеральные компрессорные масла. Произведены на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и современного пакета присадок.

**GRACE COMP PC** – предназначены для смазывания поршневых компрессоров высокого давления ведущих мировых производителей. Подходят для использования в большинстве поршневых воздушных компрессоров, работающих при температуре нагнетаемого воздуха до 220°C и повышенном давлении.

**GRACE COMP PC** – по качеству не уступают ведущим зарубежным аналогам и значительно превосходят требования ГОСТ, что позволяет эксплуатировать компрессорные агрегаты в широком диапазоне рабочих температур в жестких условиях.

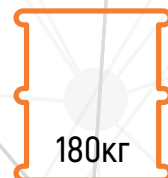
### Применение

Для применения в современных поршневых компрессорах, эксплуатируемых на предприятиях энергетической, металлургической, нефтяной, химической, строительной, машиностроительной и других видов промышленности.

### Фасовка



20л



180кг



1000л

# GRACE COMP PC 68, 100, 150



## Компрессорные масла

### Преимущества для потребителя

- Высокие антиокислительные свойства и термическая стабильность обеспечивают снижение отложений на деталях компрессора и увеличение срока замены масла
- Эффективная защита внутренних металлических поверхностей от коррозии и износа
- Полная совместимость со всеми уплотнительными материалами, которые обычно используются в воздушных компрессорах
- Масла прекрасно фильтруются и сепарируются
- Обладают ускоренным воздухоотделением

### Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	68	100	150
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	68	100	150
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	8,53	12,0	15,9
Индекс вязкости	ASTM D 2270	95	110	110
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,880	0,885	0,888
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	225	230	230
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-27	-18	-15

\* Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.

Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

**Ренессанс®**  
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]

**GRACE**  
Lubricants

8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com