

# Компрессорное масло RAVENOL Kompressoenoel VDL 100

**Вязкость: 100**

**Минеральное**



## 1 литр

Артикул:  
**1330100-001**  
Артикул:  
1330100-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835736115



## 5 литров

Артикул:  
**1330100-005**  
Артикул:  
1330100-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835736153



## 10 литров

Артикул:  
**1330100-010**  
Артикул:  
1330100-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835736146



## 20 литров

Артикул:  
**1330100-020**  
Артикул:  
1330100-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835736122



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1330100-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1330100-060**



## 208 литров

Артикул:  
**1330100-208**  
Артикул:  
1330100-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835736184



## 1000 литров

Артикул:  
**1330100-700**

**RAVENOL Kompressorenoel VDL 100** – компрессорное масло, изготовленное в Германии из высококачественных смесей парафиновых минеральных масел с хорошо сбалансированным комплексом беззольных присадок, обеспечивающих стойкость к окислению, защиту от коррозии и высокоэффективные противозадирные характеристики.

Присадки также препятствуют вспениванию и придают маслу хорошие водоотделительные свойства. Компрессорные масла RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 демонстрируют отличные эксплуатационные показатели, обеспечивая максимальную защиту оборудования в наиболее тяжелых условиях работы.

Благодаря тщательно подобранному составу, масла обладают чрезвычайно низкой склонностью к нагарообразованию, что практически устраняет нагар на поршнях, поршневых кольцах и клапанах и снижает риск возгорания и взрыва при эксплуатации.

Продукт специально разработан для компрессоров требующих для эксплуатации компрессорных масел стандарта DIN 51506 VD-L, и обладают дополнительными противозадирными свойствами. Также компрессорное масло RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 отвечают требованиям стандарта DIN 51506 VCL и VBL.

Компрессорное масло RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 рекомендовано к применению в передвижных и стационарных поршневых и ротационных компрессорах с рабочими температурами до 220°C, включая отдельную смазку цилиндров в одноступенчатых и многоступенчатых поршневых компрессорах.

Применение **Kompressoren-Oel VDL 100** обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Хорошие пусковые качества
- Отсутствие коксообразования
- Исключительно хорошую устойчивость к старению

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует спецификациям	DIN 51 506 VCL	
Подходит для	АВАС, ALUP, Atlas Copco Kompressor, CompAir, FIAC, FINI, KAESER	
Плотность при 20°C	881 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	11.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	100.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	97	DIN ISO 2909
Температура застывания	-22 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	235 °C	DIN EN ISO 2592

## Аналоги OEM

### Alpine

0100981, 0100980, 0100984, 0100983, 0100985

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1330100-001-01-100	4014835650817
	1330100-001-06-999	2200000032393
5 литров	1330100-005-01-100	4014835650855
		2200000019592
		2200000022905
20 литров	1330100-020-01-100	4014835650824
		2200000026606
60 литров	1330100-060-01-999	2200000027481