

# Компрессорное масло RAVENOL Kompressoenoel VDL 150

**Вязкость: 150**

**Минеральное**



## **1 литр**

Артикул:  
**1330101-001**  
Артикул:  
1330101-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835757011



## **5 литров**

Артикул:  
**1330101-005**  
Артикул:  
1330101-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835757059



## **10 литров**

Артикул:  
**1330101-010**  
Артикул:  
1330101-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835757042



## **20 литров**

Артикул:  
**1330101-020**  
Артикул:  
1330101-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835757028



## **20 литров, esobox**

Артикул:  
**1330101-B20**



## **60 литров**

Артикул:  
**1330101-060**



## **208 литров**

Артикул:  
**1330101-208**  
Артикул:  
1330101-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835757080



## **1000 литров**

Артикул:  
**1330101-700**

**RAVENOL Kompressorenoel VDL 150** – 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 150** 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 обладает дополнительными противозадирными свойствами. Также компрессорное масло **RAVENOL Kompressorenoel VDL 150** отвечают требованиям стандарта DIN 51506 VCL и VBL.

Компрессорное масло **RAVENOL Kompressorenoel VDL 150** 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 **Kompressorenoel VDL 150** обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Хорошие пусковые качества
- Отсутствие коксообразования

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует спецификациям	DIN 51352-2, DIN 51506 VDL	
Плотность при 20°C	885 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.4 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	148.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	97	DIN ISO 2909
Температура застывания	-20 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	240 °C	DIN EN ISO 2592
Кислотное число, TAN	0.45 мг KOH/г	ASTM D664

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1330101-001-01-000	4014835650510
	1330101-001-06-999	2200000032669
5 литров	1330101-005-01-000	4014835650558
		2200000038210
		2200000039033
20 литров	1330101-020-01-000	4014835650527
		2200000021212
60 литров	1330101-060-01-999	2200000033703