



Kompressorenoil VDL 150

Для компрессоров

Компрессорное масло, демонстрирующее отличные эксплуатационные показатели, обеспечивая максимальную защиту оборудования в наиболее тяжелых условиях работы.

Теги:

[#Гидравлические и компрессорные масла](#) [#Для промышленных компрессоров](#) [#Промышленное оборудование](#) [#Фасовка в бочках](#)

RAVENOL Kompressorenoil 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 Kompressorenoil 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 Kompressorenoil VDL 150** отвечает требованиям стандарта DIN 51506 VCL и VBL.

Компрессорное масло **RAVENOL Kompressorenoil 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.

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1330101-005

Код поиска: 4014835757059

3139 р.

1 л

5 л

20 л

208 л

Страница продукта на [ravenol.de](https://www.ravenol.de)

Применение Kompressoreoil VDL 150 обеспечивает:

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

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	885	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	мм²/с	148,2	DIN 51562
Вязкость при 100°C	мм²/с	14,4	DIN 51562
Индекс вязкости		97	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-20	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	240	DIN ISO 2592

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

Актуальные продукты

1 л: 1330101-001-01-999 / 4014835757011
5 л: 1330101-005-01-999 / 4014835757059
20 л: 1330101-020-01-999 / 4014835757028
208 л: 1330101-208-01-999 / 4014835757080

Снятые с производства продукты

1 л: 1330101-001-01-000 / 4014835650510
5 л: 1330101-005-01-000 / 4014835650558
20 л: 1330101-020-01-000 / 4014835650527
60 л: 1330101-060-01-000 / 4014835650565
200 л: 1330101-200-01-000 / 4014835650589


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 [Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#)

 [Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#)

 [Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 4Mb\)](#)

 [Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда \(PDF, 2.20 MB\)](#)

 [Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

[Отправьте нам сообщение](#)