



Тел.: +996 555771513,  
email: info@ravenol.kg

## **RAVENOL SCR 32 Screw Kompressorenöl**

**RAVENOL Screw Kompressorenöl SCR 32** специально разработанное минеральное компрессорное масло для винтовых компрессоров с увеличенным ресурсом по замене и широкой областью применения в различных областях промышленности.

Благодаря хорошим вязкостно-температурным характеристикам, обеспечивает устойчивость к старению и гарантирует защиту от коррозии. Добавление специального комплекса присадок при экстремальных нагрузках обеспечивает защиту от износа. Нейтрально по отношению к уплотнительным материалам.

### **Применение:**

Компрессорное масло **RAVENOL Screw Kompressorenoel SCR 32** предназначено для смазывания и охлаждения винтовых, осевых и центробежных компрессоров

### **Классификация качества**

#### **Соответствие спецификациям:**

Kennzeichnung nach DIN 51 502: HLP DIN 51 524, Teil 2, FZG-Test A 8,3/90:  
Die 12. Laststufe wird sicher erreicht

### **Применение RAVENOL® Screw Kompressorenöl SCR 32 обеспечивает:**

- Высокий уровень производительности
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Исключительно хорошую устойчивость к старению
- Прекрасные противоизносные свойства
- Высокую защиту от коррозии
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным

материалам

## Технические данные:

<b>Параметр</b>	<b>Ед.измер.</b>	<b>Данные</b>	<b>Метод испытания</b>
Цвет		желто-коричневый	визуально
Плотность при 20°C	kg/m <sup>3</sup>	872	EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	32,7	DIN 51 562
Индекс вязкости		98	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	220	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-24	DIN ISO 3016
Механическое испытание на установке с нагружаемыми шестернями (FZG) A/8.3/90		12	DIN 51 354
TOST тест на старение	st	2000	DIN 51 587

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться