



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

RAVENOL Kugellager-Vaselinfett

RAVENOL Kugellager-Vaselinfett это пластичная смазка, изготовленная в Германии на основе минерального базового масла, комплекса антиокислительных и противоизносных присадок, ингибиторов коррозии. В качестве загустителя используется литиевое мыло..

RAVENOL Kugellager-Vaselinfett показывает высокую механическую стабильность, имеет очень низкий коэффициент трения.

Применение:

RAVENOL Kugellager-Vaselinfett используется для смазывания не нагруженных частей, подшипников, частей машин, замков, штоков, соединений при не высокой нагрузке.

Классификация качества

Соответствие спецификациям:

DIN 51 502: K2K-30, ISO 6743 Part 9: ISO-L-XCCEA2

Применение RAVENOL Kugellager-Vaselinfett обеспечивает:

- Универсальное использование
- Не содержит смол
- Не содержит кислот
- Равномерная смазка частей
- Водонепроницаемость
- Термостойкость

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		светло-коричневый	визуально
Тип загустителя		Lithium Complex Soap	-
Класс NLGI		2	DIN 51 818
DIN Классификация		K2K-30	DIN 51 502
ISO Классификация		ISO-L-XCCEA2	ISO 6743 P.9
Диапазон рабочих температур	°C	-30 / +120	DIN 51 825
Кратковременно	°C	130	-
Пенетрация за 60 циклов	mm/10 bei 25°C	265-295	ISO 2137
Тест защиты от коррозии	Corr. Degree	1	DIN 51 811
Температура каплепадения	°C	>180	DIN ISO 2176
Коррозия меди		1	DIN 51 811
Устойчивость к вымыванию водой	°C	1-90	DIN 51 807 P.1
Нагрузка VKA	N	2000-2200	DIN 51 350 P.4
Кинематическая вязкость (Базовое масло)	mm ² /s bei 40°C	130	DIN 51562-1

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться