



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

## RAVENOL Kettenfließfett

**RAVENOL Kettenfließfett** - это высококачественная смазка на основе литиевого мыла, с добавлением высоковязких парафиновых базовых масел с добавками EP, которые не содержат тяжелых металлов или хлора.

### Применение:

**RAVENOL Kettenfließfett** особенно подходит для смазки в следующих неблагоприятных условиях: высокое поверхностное давление, нерегулярные ударные нагрузки, влажные условия, загрязнение.

### Классификация качества

#### Соответствие спецификациям:

DIN 51 502: GP0K-30, ISO 6743 Part 9: ISO-L-XCCFB0

#### Применение RAVENOL Kettenfließfett обеспечивает:

- Защита от износа
- Превосходная защита от окисления и коррозии даже в присутствии влаги
- Механическая стабильность
- Устойчивость к воде
- Длительный срок службы и увеличенные интервалы смазки
- Устойчивость к износу
- Хорошая прокачиваемость, даже при низких температурах

### Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		коричневый	визуально

<b>Параметр</b>	<b>Ед.измер.</b>	<b>Данные</b>	<b>Метод испытания</b>
Тип загустителя		Lithium Complex Soap	-
Класс NLGI		0	DIN 51 818
DIN Классификация		GP0K-30	DIN 51 502
ISO Классификация		ISO-L-XCCFB0	ISO 6743 P.9
Диапазон рабочих температур	°C	-30 / +120	DIN 51 825
Кратковременно	°C	120	-
Пенетрация за 60 циклов	mm/10 bei 25°C	355-385	ISO 2137
Тест защиты от коррозии	Corr. Degree	1	DIN 51 802
Температура каплепадения	°C	185	DIN ISO 2137
Коррозия меди		1	DIN 51 811
Устойчивость к вымыванию водой	°C	1-90	DIN 51 807 P.1
Нагрузка VKA	N	lower 2000	DIN 51 350 P.4
Кинематическая вязкость (Базовое масло)	mm <sup>2</sup> /s bei 40°C	65	DIN 51562-1

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться