

SwdRheinol Wälzlagerfett K3K-30

Универсальная литиевая смазка

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Wälzlagerfett K3K-30 - универсальная литиевая смазка. Производится из минерального базового масла с добавлением присадки (AW) для улучшения защиты от износа. Смазка содержит активные ингредиенты, гарантирующие защиту от коррозии и устойчивость к старению. Рекомендуется для подшипников скольжения и качения, а так же для других узлов транспортных средств, машин и механизмов.

SwdRheinol Wälzlagerfett K3K-30 - эффективна для применения в пыльных и влажных условиях эксплуатации. Имеет хорошую механическую стабильность.

Спецификации

- ❖ ISO 12924 - L-XC(F)CHA3
- ❖ DIN 51502 - K3K-30

Типичные характеристики

| SwdRheinol Wälzlagerfett K3K-30 | Ед. Изм. | Показатели | Метод испытания |
|------------------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------|
| Загуститель | | литий | |
| Базовое масло | | минеральное | |
| Цвет | | желто-коричневый | визуально |
| Класс - NLGI | | 3 | ASTM D 217 |
| Температура каплепадения | °C | > 180 | IP 396 |
| Вязкость базового масла при 40°C | мм ² /с | 110 | ASTM D 7152 |
| Вязкость базового масла при 100°C | мм ² /с | 11 | ASTM D 7152 |
| Пенетрация, 60 циклов | | 220-250 | ISO 2137 |
| Нагрузка сваривания | H | 2000 | DIN 51350:4 |
| Водостойкость при 90°C | | 0 | DIN 51807:1 |
| Воздействие потока воды при 38°C | % | < 10 | ISO 11009 |
| Етсог - тест дистиллированная вода | | ≤ 0 - 0 | ISO 11007 |
| Тест на текучесть при -30°C | гПа | < 1400 | DIN 51805 mod |
| Тест - SKF R2F B при 120°C | | успешно пройден | SKF |
| Плотность при 20°C | кг/м ³ | 900 | IP 530 |
| Диапазон рабочих температур | °C | от -30 до +120 (макс. +130) | |

Артикул №: 30987

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14
www.swdrheinol.com