

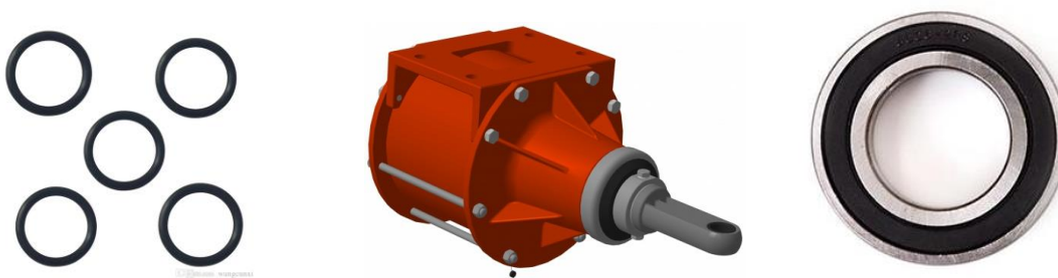
ЛУКОЙЛ СИНТОФЛЕКС 2В RW

Специальная синтетическая смазка для трущихся поверхностей «металл-резина» и «металл-металл»

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Смазка ЛУКОЙЛ СИНТОФЛЕКС 2В RW – специальная смазка, инертная к резинотехническим изделиям, изготовленная на основе литиевого мыла, кремнийорганической жидкости, полиальфаолефиновых и высокоочищенных минеральных масел, а также комплекса высокоэффективных присадок, улучшающих антикоррозионные и консервационные свойства.

Смазка ЛУКОЙЛ СИНТОФЛЕКС 2В RW обладает мягкой пластичной консистенцией, способна работать при больших механических нагрузках на протяжении всего срока эксплуатации оборудования. Рекомендуемый диапазон рабочих температур от -60 до +120°C (кратковременно до +150°C)



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Отсутствие воздействия на РТИ
- Работа при сверхнизких температурах
- Очень хорошая термостойкость
- Отличная адгезия
- Превосходная защита от коррозии
- Отличная механическая стабильность
- Увеличенные интервалы обслуживания

СОСТАВ:

- Высокоочищенное минеральное масло, РАО, кремнийорганическая жидкость
- Литиевое мыло
- Пакет присадок (антикоррозионные, антиокислительные, пластификаторы)

ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ:

- Автотормозные приборы
- Трущиеся поверхности «металл-резина» и «металл-металл»

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Манжеты, диафрагмы, клапаны и иные элементы уплотнений тормозной арматуры
- Трущиеся поверхности электрической аппаратуры подвижного состава

ЛУКОЙЛ СИНТОФЛЕКС 2В RW. Выпуск 03/19

Продукт производится по СТО 65561488-076-2016

Типовые показатели смазки ЛУКОЙЛ СИНТОФЛЕКС 2В RW

Стандарт	Показатель	Ед.Изм	Значение
DIN 51502	Обозначение по DIN 51502		M2K-20
	Цвет		От розового до красного
	Диапазон рабочих температур	°С	-60 ... +120
DIN 51818	Класс консистентности по NLGI		2
ISO 2137	Пенетрация перемешанной смазки (60 двойных качков)	мм/10	260-320
ISO 2176	Температура каплепадения	°С	>170
ГОСТ 9490	Диаметр пятна износа (испытание на ЧШМ)	мм	0,6
ГОСТ 9.080	Коррозионные воздействия на металлы		Выдерживает
ГОСТ 9.030	Изменение массы резины 7-7130	%	±3
DIN 51807 b	Вымывание водой из подшипника	%	от -1,5 до 3

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Смазка может наноситься вручную кистью или шпателем, а также через индивидуальную систему смазывания.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

Минимальный срок хранения составляет 60 месяцев при условии хранения продукта в его закрытой оригинальной таре в сухом месте.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Данный продукт не содержит каких-либо токсичных компонентов. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать правила техники безопасности при работе с минеральными смазочными материалами и правила охраны окружающей среды.

Подробную информацию об использовании продукта ЛУКОЙЛ можно найти в Паспорте безопасности продукта.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Для правильного подбора смазочных материалов, получения детальной информации по продуктам, а также по другим интересующим вопросам рекомендуем обратиться к специалистам технической поддержки: grease.support@lukoil.com

ЛУКОЙЛ СИНТОФЛЕКС 2В RW. Выпуск 03/19

В таблице приведены типичные данные продукта, которые могут колебаться в ограниченных пределах.

В результате постоянно ведущейся научно-технической работы приведенная в данном документе информация может быть изменена без дополнительного уведомления.