



Техническое описание продукта

AVIATICON Finkox LZ-84

56056200

Маркировка соответствует DIN 51502, Type KP2 N-30

AVIATICON Finkox LZ-84 высококачественная водостойкая смазка с длительным сроком службы с присадками на основе литиевого компонента и синтетического базового масла, светло-бежевого цвета, гладкой консистенции в соответствии с NLGI 2.

AVIATICON Finkox LZ-84 смазка с длительным сроком эксплуатации, позволяющая снизить затраты за счет увеличения интервалов замены, предназначенная для подшипников качения и скольжения, направляющих скольжения на транспортных средствах, машинах для дробления, просеивателях, а также катков, прессов и другой тяжелой техники.

AVIATICON Finkox LZ-84 обеспечивает оптимальную эффективность за счет повышения эксплуатационной надежности и снижения затрат на техническое обслуживание.

Очень высокая стабильность позволяет продлить интервалы смазки с соответствующим контролем.

Совокупность специальных свойств, которые не могут быть достигнуты обычными многоцелевыми пластичными смазками, позволяет существенно расширить диапазон применения.

Специальный пакет присадок делает смазку **AVIATICON Finkox LZ-84** абсолютно водостойкой и даже позволяет ей выдерживать работу в кипящей соленой воде.

Долгосрочный эффект от использования смазки **AVIATICON Finkox LZ-84** полностью достигается только в случае полного отсутствия других (старых) смазок в подшипниках; если удаление старой смазки не представляется возможным по эксплуатационным причинам, полный эффект достигается при повторном нанесении смазки.

Замечания к применению:

- Смазкой заполняется только 1/3 емкости подшипника
- Старую смазку необходимо полностью удалить
- Отходы смазки должны быть безопасно утилизированы

Преимущества:

- хорошая стойкость к окислению
- исключительная адгезия для использования под воздействием воды
- устойчивость к воздействию соленой воды
- отличная устойчивость к высоким нагрузкам
- высокая стойкость к вымыванию
- долговременная защита от коррозии

Физические данные:

Обозначение	KP 2 N-30	DIN 51502
NLGI-класс	2	DIN 51818
Диапазон рабочих температур	-30 °C bis +140 °C	
Макс. кратковремен. темп.	+150 °C	
Температура распада	+190 °C	DIN ISO 2176
Мыльная основа	Li-12-гидроксистеарат	DIN 51558
Тип масла	Частично синтетическое	
Вязкость баз. масла при + 40 °C	800 мм ² /с	DIN 51562
FAG FE 9	200 / 140	DIN 51821 Teil 1 und Teil 2
FAG FE 8	<5 мг	DIN 51819
VKA-Schweißkraft	2800 N	DIN 51350
Timken-Test (Gutlast)	222,5 N	ASTM D-2509
Стойкость к окислению	<0,35 бар	DIN 51808
Фактор скорости	140.000 мм/мин Grad 0	DIN 51 562
SKF-Emcor (Korrosionsgrad)	Grad 1 - 120	DIN 51802
Стойкость к коррозии Kupfer Korrosionsgrad		DIN 51811
Цвет	светло-бежевый	
Срок службы при 130 °C F50 =	200 часов	DIN 51821

(Физические данные представляют собой средние значения)

Рекомендации по применению

Komatsu KES 07.881

Liebherr 9610

Liebherr 9613

Дата: 25.02.2016



ООО «ФИНКЕ», эксклюзивный дистрибьютор продукции Finke на территории РФ
121351, г. Москва, ул. Ивана Франко, дом № 48, корпус «Г», стр. 4.

Тел.: +7 (495) 180-8833

www.finke-oil.ru

