

Weisses Universal-Fett

Описание

Для использования на подшипниках скольжения, качения и шарниров, подверженных высоким нагрузкам. Содержащиеся твердые смазочные вещества обеспечивают устойчивость к высокому давлению при отсутствии загрязнений в местах смазки, а также длительную смазку. Пригодна для использования в пищевой промышленности. Не угрожает здоровью, не токсично, соответствует требованиям земельного учреждения по промышленным предприятиям LGA.

Обозначение густой смазки в соответствии с DIN 51502: KF2K-30

Свойства

- с долгосрочным эффектом
- отличное скольжение
- усиленный смазывающий эффект

Технические данные

Цвет / внешний вид	weiß / white
База	Mineralöl mit Kombination weißer Festschmierstoffe / mineral oil with a mixture of white solid lubricants
Загуститель	Lithiumhydroxystearat
Вязкость при 40°C	110 мм ² /с DIN 51562-1
Плотность при 20°C	0,93 г/см ³ DIN EN ISO 3838
Класс NLGI	2 DIN 51818
Пенетрация качения	265-295 DIN ISO 2137
Точка каплепадения твёрдого тела	> 195 °C DIN ISO 2176
Диапазон температур	-30 bis +120 / -30 to +120 °C
Festschmierstoff	Titandioxid
Водоустойчивость при 90°C	1 - 90 DIN 51807/T1
Коррозия по методике EMCOR	0 DIN 51802
	1 - 100 (Kupfer) / 1 - 100 (copper) DIN 51811
VKA сила сварки	3.600 Н DIN 51350-4



Технические данные

VKA износ	<1 мм DIN 51350-5
Запах	Mineralöl / mineral oil
Форма	pastös, flüssig / pastelike, liquid

Сфера применения

Для смазки подшипников скольжения, качения и шарниров, подверженных высоким нагрузкам, шпинделей и направляющих машин пищевой, бумажной текстильной и швейной промышленности, производства напитков, а также в бытовых приборах.

Применение

Нельзя смешивать с другими густыми смазками!

Имеющиеся упаковки

400 г пластиковая короб-	8918
ка	D-NL-F-GR-ARAB

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.