

# STATOIL GREASEWAY LICA 92

## Смазка для высоких нагрузок

### ПРИМЕНЕНИЕ

GreaseWay LiCa 92 – липкая смазка для открытых передач, зубчатых реек, цепей и аналогичного применения. Также рекомендуется для подшипников скольжения и роликовых подшипников, работающих с большой нагрузкой на небольших скоростях. GreaseWay LiCa 92 подходит для промываемых водой подшипников.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- хорошая защита от износа и коррозии.
- улучшенные адгезионные свойства.
- отличная водостойкость и устойчивость в погодных условиях
- замечательная несущая способность.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

GreaseWay LiCa 92 содержит литиево-кальциевое мыло в качестве загустителя, базовые масла с высокой вязкостью и присадки, обеспечивающие отличную несущую способность, устойчивость к окислению и коррозии.

GreaseWay LiCa 92 не содержит густых смазок и битума.

### ОБЫЧНЫЕ ПРОВЕРКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ	
Тип мыла	-	-	Li/Ca
Консистенция NLGI	-	-	2
Пенетрация	-	-	-
- после 60 ходов	-	мм/10	280
- после 100 000 ходов	-	мм/10	+35
Температура каплепадения	ASTM D566	°C	мин. 180
Базовое масло	-	-	-
- тип	-	-	минеральное
- кин. вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /сек.	950
- кин. вязкость при 100°C	ASTN D445	мм <sup>2</sup> /сек.	41
4-шариковый	-	-	-
- нагрузка сваривания	DIN 51350	H	6000
- следы износа (400 Н/1 ч)	-	мм	<0,6
Температурный диапазон	-	-	-
- постоянный	-	°C	-30+130
- кратковременный	-	°C	+140

### ПРОВЕРКИ И ОДОБРЕНИЯ

Классифицировано как K2K-30 по DIN 51502.  
Классифицировано как ISO-L-XCCIB2 по ISO 6743-9:1987.

Проверено и одобрено в:

SKF Emcor с дистиллированной водой ISO 11007

SKF Emcor WWO

SKF R2F, тест А и тест В (130°C).

Тест на вымывание водой ASTM D 1264 <5%

Свойства защиты от ржавчины SKF T1 8306: "C"

### ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Избегайте контакта с кожей.

После попадания на кожу тщательно промойте водой с мылом.

Правильно утилизируйте отработанную смазку.

По запросу может быть предоставлен паспорт безопасности.

Компания оставляет за собой право менять характеристики продукта.



Статойл Энерджи энд Ритэйл Раша, 191011 Санкт-Петербург  
тел + 7 (812) 332 74 00 факс + 7 (812) 332 74 03