

GREASEWAY LICAX 90

Смазка для открытых зубчатых передач

Описание

GREASEWAY LICAX 90 – высокоэффективная пластичная смазка на основе минерального базового масла и литиево-кальциевого комплексного загустителя. Для усиления несущей способности в состав смазки входит композиция противоизносных и противозадирных присадок.

Применение

GREASEWAY LICAX 90 рекомендуется для смазывания открытых зубчатых передач и реек, где требуется чрезвычайно высокая несущая способность масляной пленки. Смазка также подходит для тихоходных высоконагруженных подшипников, направляющих, винтовых и резьбовых соединений.

Продукт рекомендуется для применения в диапазоне температур от -30 °С до +140 °С (кратковременно до 180 °С).

Преимущества

- Превосходные противоизносные свойства
- Высокая несущая способность смазочной пленки
- Высокая механическая стабильность
- Надежная защита от коррозии
- Рабочие характеристики смазки обеспечивают снижение расходов на обслуживание за счет увеличенных интервалов замены.

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Обозначение	-	GOGKP 0,5 N -30 L-X-CDIB 0,5	DIN 51 502 ISO 6743-9
Загуститель	-	Li /Ca-комплекс	
Класс по NLGI	-	0,5	DIN 51 818
Пенетрация	0,1 мм	330	ISO 217
Пенетрация рабочая	0,1 мм	350	ISO 2137
Нагрузка сваривания, ЧШМ	Н	7500	ISO 20623
Температура каплепадения	°С	>260	ISO 2176
Вязкость базового масла, 40 °С	мм ² /с	800	ISO 3104
Вязкость базового масла, 100 °С	мм ² /с	43	ISO 3104
Температурный диапазон	°С	-30 / +140 (+180)	DIN ISO 2909