



PLASTEX

Lithium EP

NLGI 00 0 1 2 3

СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51502 KP00K-30

DIN 51502 KP0K-30

DIN 51502 KP1K-30

DIN 51502 KP2K-30

DIN 51502 KP3K-30

Rosneft Plastex Lithium EP – серия многофункциональных литиевых пластичных смазок с добавлением противозадирного пакета присадок.

Разработана для централизованных систем смазки строительного и горнодобывающего оборудования, подшипников промышленной техники, вентиляторов и электродвигателей, шасси, подшипников ступиц колес и универсальных шарниров транспортных средств.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Прокачиваемость в централизованных системах смазки при низких температурах
- Стойкость к ударным и вибрационным нагрузкам благодаря композиции присадок
- Снижение объема складских запасов за счет универсальности применения, соответствия требованиям большого количества узлов трения

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод	Rosneft Plastex Lithium EP				
		00	0	1	2	3
Класс NLGI	DIN 51818	00	0	1	2	3
Цвет	-	от светло-желтого до коричневого				
Тип загустителя	-	Литиевое мыло				
Тип базового масла	-	Минеральное				
Диапазон рабочих температур, °C	-	-30°C – 120°C				
Кинематическая вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	ГОСТ 33	160	160	160	160	160
Температура каплепадения, °C	ASTM D566	170	180	190	200	200
Пенетрация при 25°C после перемешивания, мм	ASTM D217	400-430	355-385	310-340	265-295	220-250
Трибологические характеристики: нагрузка сваривания, P _c , Н диаметр пятна износа, D _i , мм	ГОСТ 9490	2500 0,45	2500 0,45	2500 0,45	2500 0,45	2500 0,45

ООО «РН-Смазочные материалы»
www.rosneft-lubricants.ru

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления. Дата обновления: 14.05.2024.