



PLASTEX

Lithium Complex EP

NLGI 1 2 3

СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51502 KP1P-30
DIN 51502 KP2P-30
DIN 51502 KP3P-30

Rosneft Plastex Lithium Complex EP – серия многофункциональных литиево-комплексных пластичных смазок с добавлением противозадирного пакета присадок.

Разработана для ступичных подшипников, карданных крестовин, шлицевых соединений, а также для промышленных компрессоров и насосов, подшипников качения роликов и приводов конвейерных систем, подшипников дробилок, грохотов, вибросит, шасси и универсальных шарниров транспортных средств, централизованных систем смазки.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективная работа оборудования в любой климатической зоне за счет широкого температурного диапазона применения смазочного материала
- Надежная эксплуатация оборудования за счет стойкости к окислению и деструкции
- Снижение объема складских запасов за счет универсальности применения, соответствия требованиям большого количества узлов трения

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод	Rosneft Plastex Lithium Complex EP		
		1	2	3
Класс NLGI	DIN 51818	1	2	3
Цвет	-	От синего до темно-синего		
Тип загустителя	-	Литиевое комплексное мыло		
Тип базового масла	-	Минеральное		
Диапазон рабочих температур, °C	-	-30°C – 160°C		
Кинематическая вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	ГОСТ 33	160	160	160
Температура каплепадения, °C	ASTM D566	230	240	245
Пенетрация при 25°C после перемешивания, мм	ASTM D217	310-340	265-295	220-250
Трибологические характеристики: нагрузка сваривания, P _c , Н диаметр пятна износа, D _i , мм	ГОСТ 9490	3920 0,5	3920 0,5	3920 0,5

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.