www.k2group.com.ua



PRISTA® K-G

Смазки

Описание и применение

Графитные смазки **Prista® K-G** изготавливаются путем сгущения соответствующей базового масла кальциевым мылом с добавлением 10% порошкообразного графита с размером частиц менее 45µm. Предназначены для смазывания тяжело нагруженных механизмов, таких, как: открытые зубчатые передачи; Резьба соединения; цепные передачи; полозья лифтов; металлические тросы и другие открытые кинематические пары, работающих при высоких нагрузках.

Prista® **K-G** особенно рекомендуются для использования в условиях высокой влажности и чрезвычайного загрязнения.

Диапазон рабочих температур: от -20 ° C до + 60 ° C.

Преимущества

- исключительная водостойкость
- очень хорошие противоизносные свойства
- работа в чрезвычайно загрязненной среде
- надежную защиту от коррозии

Спецификации

NLGI	1	2	
БДС ISO 6743/9	ISO-L-XBAHA 1(2,3)		
DIN 51502	KF 1(2,3) C-20		

Типичные физико-химические

Попомотом	Метод	Типичные значения	
Параметры	испытания	NLGI 1	NLGI 2
Тип базового масла		Минеральная	
Тип загустителя		кальцый	
Содержание графита, %	DIN 51831-1	10	
Цвет	Визуално	чорный	
Вязкость кинематическая базового масла	БДС EN ISO	39	
при 40°C, mm²/s	3104		
Конусная пенетрация при 25°C, 0.1 mm	БДС ISO 2137	320	280
Температура краплепадіння, °С	ISO 2176	92	95
Коллоидная стабильность, - выделение масла при 40°С в течение 42 часов,%	IP 121	< 5	< 3
Антикоррозионные свойства (тест EMCOR) в присутствии дистиллированной воды	ISO 11007	0/0	



Примечание: Приведенные в таблице Типовых физико-химических свойств значения показателей являются типичными величинами, отражающие текущий уровень производства, и в каждой конкретной партии могут варьироваться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию.

Техника безопасности и охрана окружающей среды.

При использовании продукта по назначению и соблюдения рекомендаций производителя, указанных в паспорте безопасности, этот продукт не представляет значительной угрозы здоровью человека и окружающей среде.

Паспорт безопасности, информацию о сроке годности, условий и срока хранения можно найти на сайте:

www.prista-oil.com

Виды упаковок

0.4 kg, 0.8 kg, 4 kg, 15 kg, 180 kg



ООО "К2-ГРУПП"

www.k2group.com.ua

E- mail: llck2group@gmail.com