



PRISTA® K-2-G

ГРЕСИ

Описание и Приложение

Графитната смазка **Prista® K-2-G** се получава чрез съгъстяване на подходящо минерално базово масло с калциев сапун и добавка на 10% прахообразен графит с големина на частиците под 45µm.

Предназначена е за смазване на тежконатоварени механизми като: открити зъбни предавки; резбови съединения; верижни предавки; плъзгачи на елеватори; метални въжета и други открити тежко натоварени плъзгачи се двойки.

Prista® K-2-G е много подходяща за използване в условия на висока влажност и силно замърсена среда. Температурният диапазон на приложение е от -20°C до +60°C, кратковременно до 70°C, ако се прилага по-често гресиране.

Предимства

- изключителна водоустойчивост
- много добри противоизносни свойства
- работа в силно замърсена среда
- адекватна защита срещу образуването на ръжда и корозия

Спецификации

NLGI	2
БДС ISO 6743/9	ISO-L-ХВАНА 2
DIN 51502, DIN 51825	KF 2 C-20

Типични Физикохимични Свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Тип на базовото масло		минерално
Вид на състителя		калциев сапун
Съдържание на графит, %	DIN 51831-1	10
Цвят	Визуално	черен
Кинематичен вискозитет на базовото масло при 40°C, mm ² /s	БДС EN ISO 3104	39
Конусна пенетрация при 25°C, 0.1 mm	БДС ISO 2137	280
Температура на прокапване, °C	ISO 2176	95
Колоидна стабилност, - отделено масло при 40°C за 42 часа, %	IP 121	< 3
Антикорозионни свойства (EMCOR тест) в присъствие на дестилирана вода	ISO 11007	0/0

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com