

Greases

Описание

Смазка разработана от високо рафинирано минерално масло, сгъстено с литиев сапун (хидроксистеарат). Съдържа антиокислителни, антикорозионни добавки и добавки за добро прилепване към повърхностите.

- Многофункционална смазка за смазване на механизми без специални изисквания, които работят при температури до 100°C, във всички клонове на индустрията, както и в автомобили, шасита, полуоски, релси и строителни машини.
- Работен температурен интервал от -10°C до 120°C.

Свойства

- Голяма механична стабилност, запазва свойствата си през дълъг период от време.
- Позволява на машините да работят при големи натоварвания без риск от задиране.
- Добри антифрикционни свойства.
- Отлична химическа стабилност.
- Защита от окисляване и ръжда.

Експлоатационни нива

- MP-2: DIN 51825 K 2K-10
- MP-3: DIN 51825 K 3K-10

Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ		
			2	3	
Тип			2	3	
Цвят		Визуален	Зеленикаво-кафяв	Зеленикаво-кафяв	
Клас на пенетрация		NLGI	2	3	
Вид на сапуна			Литиев	Литиев	
Базово масло, вискозитет по ISO	cSt		150	150	
Пенетрация при 25°C					
-	Обработена с 60 удара	1/10 mm	ASTM D 217	278	237
-	Обработена с 100000 удара	1/10 mm	ASTM D 217	293	255
Температура на прокапване	°C		190	195	
		METTLER FP-83HP			
Тест за корозия на медна пластина, 24 часа при 100°C		ASTM D 4048	1a	1a	