

Описание

Grasa Complex Synt е смазка, формулирана от висококачествени синтетични масла (PAO) и литиево-комплексен състител. Притежава отлични антикорозионни, антиокислителни и противоизносни качества. Отличава се също с механична стабилност, адхезивност и водоустойчивост.

- Подходяща е за всички видове лагери на електрически двигатели и ветрогенераторни перки, работещи при ниска, средна или висока скорост и висока температура.
- Използването на синтетична основа, осигурява изключително ниска температура на изпомпване и много нисък пусков и работен въртящ момент, както и ниска температура на течливост.
- Подходяща е за изключително дълготрайно смазване на елементи.
- Работен температурен интервал от -40°C до 150°C, с пикови температури до 200°C.

Експлоатационни нива

- DIN 51825 KPEHC 2N-40

Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
Цвят		Визуален	Жълт
Клас на пенетрация		NLGI	2
Вид на сапуна			Литиево-комплексен
Базово масло, вискозитет по ISO	mm ² /s	ASTM D 445	85
Пенетрация при 25°C			
- Обработена с 60 удара	1/10 mm	ASTM D 217	280
Температура на прокапване	°C	METTLER FP-83HP	288
Налягане при -50°C	mb	DIN 51805	1150
Окислителна стабилност, 100 h	psi	ASTM 942	3
Тест 4 съчмена машината:			
- износване (1 минута/80 кг)	mm	IP 239	0.45
- натоварване	Kg	IP 239	270
FAG FA9	h	DIN 51821-2/A/1500/6000-150, F50	>100