

GRASA LITICA MP



ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ

Консистентные
смазки

Описание

Высококачественная консистентная смазка разработана на основе минерального масла высокой очистки и загущена литиевым мылом (в составе с гидроксистеаратом). Содержит антиокислительные, антикоррозионные и адгезивные присадки.

- Многофункциональная смазка для большинства механизмов без особых требований, работающих при температуре до 100 градусов, для всех видов промышленности, а также шариковых, роликовых, колесных подшипников, универсальных соединений, шасси и многих других узлов транспортных средств.
- Температурный режим: от -10 °С до 120 °С

Свойства

- Отличная механическая стабильность, не теряет своих свойств при длительном использовании.
- Позволяет оборудованию работать при повышенных нагрузках без риска задира.
- Отличные антифрикционные свойства.
- Превосходная химическая стабильность.
- Защита против окисления и появления ржавчины.

Уровни качества

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

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ	
Тип			2	3
Цвет		Визуальный	Зеленовато - коричневый	
Консистенция		NLGI	2	3
Тип загустителя			Литий	
Базовое масло, вязкость по ISO	сСт	ASTM D 445	150	150
Пенетрация, при 25°C				
- после 60 ударов	1/10 мм	ASTM D 217	278	237
- после 100 ударов	1/10 мм	ASTM D 217	293	255
Температура каплепадения	°С	METTLER FP-83HT	190	195
Коррозия меди, 24ч. 100°C		ASTM D 4048	1a	1a

Срок годности 5 лет с даты производства.
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
repsol.com
+34 901 111 999
Техническая спецификация. Версия 4. Октябрь 2013 г.