

RENOLIT MP

Описание

RENOLIT MP это литиевая пластичная смазка общего назначения, обладающая отличной механической стабильностью, стойкостью к нагрузкам, устойчивостью к старению, прекрасными антикоррозионными свойствами и водостойкостью.

Благодаря свойствам специально подобранного минерального базового масла, RENOLIT MP отличается улучшенными низкотемпературными свойствами.

Применение

RENOLIT MP является идеальным многоцелевым продуктом и применяется для смазывания всех нагруженных узлов легковых и грузовых автомобилей, а также промышленного оборудования.

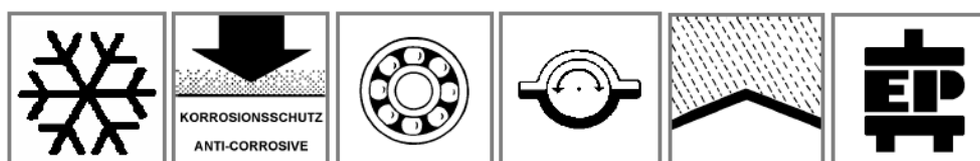
RENOLIT MP не предназначена для закладки в автомобильные ступичные подшипники. Для этого мы рекомендуем смазки RENOLIT LX-PEP 2 и RENOLIT MP 150, одобренные ведущими производителями.

Спецификации

MB 267.0; DBL 6804.00

Типовые характеристики

Свойства	Ед.	Значение	Метод
Классификация	-	КР 2 К-40 L-X-DCEB 2	DIN 51 502 ISO 6743-9
Цвет		Светло-коричневый	
Температура каплепадения	°C	>180	DIN ISO 2176
Пенетрация, 60 циклов	0,1 мм	265 – 295	DIN ISO 2137
NLGI класс	-	2	DIN 51 818
Водостойкость	баллы	1 – 90	DIN 51 807-1
Коррозия медной пластины	баллы	1 - 100	DIN 51 811
Предел текучести при -40°C	гПа	< 1400	DIN 51 805
Температурный диапазон	°C	-40 / +120	



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: