

Информация о продукте

gleitmo[®] 577 C

Описание

gleitmo 577 C – это специальная пластичная смазка на основе синтетического масла и специально подобранных белых смазочных материалов gleitmo.

Продукт используется для уменьшения трения и износа в парах трения пластик-пластик, пластик-металл и эластомеры-металл.

Базовое масло gleitmo 577 C является биоразлагаемым.

gleitmo 577 C обладает прекрасной окислительной стабильностью в широком интервале температур.

Область применения

gleitmo 577 C используется для смазывания уплотнений, в том числе кольцевых, и регулировочных деталей из пластика.

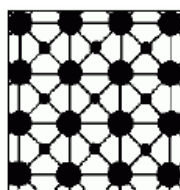
Специальная пластичная смазка

- Температурный диапазон: -40 / +180°C
- Снижает трение и износ
- Не представляет опасности для окружающей среды и является биоразлагаемой
- Стабильна к окислению

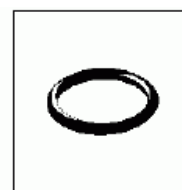
Типовые характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Цвет	желтый		
Температурный диапазон	-40 / +180	°C	LLS 134
Базовое масло	синтетическое		
Вязкость базового масла при 40°C	85	мм ² /с	DIN 51 562-1
Пенетрация	400-430	0,1 мм	DIN ISO 2137
Класс NLGI	00		DIN 51 818
Стабильность против окисления (100°C, 100 часов)	0,4	бар	DIN 51 808
Водостойкость	0-90	баллы	DIN 51 807-1
Антикоррозионные свойства, EMCOR (дист. вода)	0-1	баллы	DIN 51 802

*LLS – лабораторный метод Fuchs Lubritech



совместимость с
пластиками



уплотнения



экологичность

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: