

MARSON SY 2



Универсальная синтетическая смазка.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Может применяться во всех системах, работающих под давлением.
- Смазывание всех высоконагруженных подшипников и шасси.
- Для втулок и вкладышей стабилизаторов поперечной устойчивости.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO-L-X DCEA 2
- DIN 51502 MPPG2K-40
- PSA STL 71 3410

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетическая смазка (полиалкиленгликолевое базовое масло).
- Высокая стойкость к выдавливанию и ударным нагрузкам.
- Долгий срок службы.
- Высокая термическая стабильность.
- Смазка совместима с наиболее часто используемыми эластомерами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

MARSON SY 2	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Загуститель	-	-	Литиевый комплекс
Класс консистенции NLGI	ASTM D 217/DIN 51818	-	2
Цвет	Визуально	-	Кремовый
Внешний вид	Визуально	-	Гладкая
Диапазон рабочих температур	-	°C	-40 до 120
Пенетрация при 25°C	ASTM D 217/DIN 51818	0,1 мм	265-295
Вязкость базового масла при 40°C	ASTM D 445/DIN 51562-1/ISO 3104/IP71	мм ² /с	140

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

MARSON SY 2
Обновление: 11/2005



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.