

OEM LITHIUM HT FETT NLGI 2

Многоцелевая комплексная высокотемпературная пластичная литиевая смазка с EP-присадками

ПРИМЕНЕНИЕ

Для смазывания всех типов высоконагруженных подшипников скольжения, качения и подшипников ступицы колеса при повышенных температурах, шарниров, шасси и опор подшипников с ударными и вибрационными нагрузками. Для универсального применения в автомобилях, строительных машинах, сельско- и лесохозяйственной технике, в т.ч. в условиях влажной, пыльной и/или сухой атмосферы. Рекомендуется также для скоростных подшипников колёс легковых автомобилей.

При дополнительном смазывании не допускать попадания пыли и грязи.
Соблюдать инструкции производителя!

СВОЙСТВА

- Смешивается с большинством смазок с литиевым омылением.
- Высокая термостойкость.
- Превосходная устойчивость при сжатии.
- Уменьшает износ и воспринимает нагрузку благодаря EP-присадкам.
- Водостойкость.
- Очень хорошие антикоррозионные свойства.

Спецификации: DIN 51 502: KP2P-35

Средние характеристики:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	ЕДИНИЦЫ	OEM LITHIUM HT FETT NLGI 2
Класс NLGI	DIN 51 818	-	2
Мыло/сгуститель		-	литиевый комплекс
Цвет	визуально	-	синий
Текстура	визуально	-	пластичная
Диапазон рабочих температур		°C	от -35 до 160
Проникание при 25°C	DIN 51 818	0,1 мм	265-295
Тест EMCOR	DIN 51 802	оцен. коэф.	0
Температура каплепадения	ISO 2176	°C	>260
Вязкость (базовое масло) при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	110

Данные характеристики являются типичными для продукта. При использовании соблюдайте инструкцию по эксплуатации.