

Мультифункциональная пластическая смазка

Область применения: Смазка подшипников и механизмов, нагруженных высоким давлением, вибрацией и ударом при нормальных и повышенных температурах.

Способ применения: Смазку нанесите пресс-шприцем или при помощи мажущих приспособлений (NLGI-2) непосредственно на смазываемые места.

Свойства изделия: Многофункциональная минеральная пластическая смазка с содержанием EP веществ, загущенное литием. Идеально для смазки подшипников трения и качения, нагруженных высоким давлением и вибрациями при нормальных и повышенных рабочих температурах.

- Состав EP веществ, которые увеличивают срок службы подшипников
- Исключительная сопротивляемость давлению и вытиранию
- Антикоррозийное действие

Характеристика	Ед. измерения	Метод	Значение
Консистенция			2
Загуститель			Lithium
Цвет			jantarová
Вязкость базового масла при 40 °C	мм ² /с (сSt)	NFT 60100	95
Точка капли	°C	NFT60102	+180
Температурная устойчивость	°C		-20 °C až +130 °C
Угловая скорость	n.ds		Do 500 000
Коррозия на меди		ASTM-D 4048	1a
4 шариковое приспособление для нагрузки	кг	ASTM-D 2596	315
4 шариковое приспособление параметр износа	Ø мм	ASTM-D 2266	0,5

Требования к безопасности

Соблюдайте требования безопасности, указанные на упаковке и листе безопасности средства. Возможны изменения.

Перед каждым употреблением проверьте совместимость материалов

ООО ПИИ «ТЕХНО-СЕРВИС УА»
64600, ул. Парижской Коммуны, 4
+38 050 87 98777
info@metaflux.com.ua