

Neste Superlix EP 2

Комплексная литиевая смазка

КЛАССИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

DIN 51502: KP2N-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)DIB2
VOLVO Std 1277.2
NLGI GC-LB

ОПИСАНИЕ

Neste Superlix EP 2 – многоцелевая специальная комплексная литиевая смазка. Ее используют для случаев, когда производительность обычной общей смазки не достаточная. Различие в производительности, основанных на литие смазок, обнаруживается в лучшей производительности при тяжелых условиях. Neste Superlix EP 2 обладает лучшей смазывающей способностью при высоких температурах и когда объект смазки подвергается тряске или ударным нагрузкам.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошая теплостойкость
- Высокая температура каплепадения
- Превосходная механическая стабильность
- Хорошие противоизносные свойства и свойства EP

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

EP 2

Плотность кг/м ³ 20°C	900
Температура каплепадения	>260
Пенетрация	265-295
Класс NLGI	2
4-шаровой тест, сварочная нагрузка N	2800
Диапазон рабочих температур °C	-30... +140
Максимум. временная температура ° C	180
Вязкость базового масла cSt /40 °C	210
Вязкость базового масла cSt /110 °C	16
Водонепроницаемость 90 ° C DIN 51807: 1	1
SKF Emcor ISO 11007 dist. Вода	<2-2

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Neste Superlix EP 2 рекомендуется для смазки подшипников колес и карданов автомобилей, а также в шасси транспортных средств. В промышленности Neste Superlix EP 2 используется для смазки подшипников качения и скольжения, когда свойств смазок лития не достаточно. Neste Superlix EP 2 окрашен в синий цвет.