

NESTE SYNLIX

Синтетическая смазка

DIN K2N-40
ISO-L-XDDIB2

Neste Synlix –универсальная комплексно-литиевая смазка, изготовленная из синтетических базовых жидкостей для применения в широком диапазоне рабочих температур.

Высокая точка каплепадения вместе с малой испаряемостью и хорошей стойкостью к окислению обеспечивает использование смазки при относительно высоких рабочих температурах. В то же время момент холодного пуска на морозе очень мал и обеспечивает надежную смазку еще при температуре –40 °С.

Neste Synlix обладает хорошей стойкостью к коррозии и износу и выдерживает окислительную среду лучше нормальных смазок.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Класс NLGI	1,5
Температура каплепадения °С	>250
Пенетрация, 60 ударов	305
Вязкость базового масла сСт /40 °С	160
Вязкость базового масла сСт /100 °С	20
Пусковой момент гсм/ -54 °С	13500
Момент троганья гсм/ -54 °С	3000
Смазочная способность SKF R2F - тест А и В 150 °С	проходит
Тип загустителя	комплексный литиевый
Коррозиестойкость SKF Emcor - SKF Emcor – тест с соленой водой	проходит
- дистиллированная вода 0-0	проходит
Диапазон рабочих температур °С	-40...+150
Медная коррозия 1 b	

Neste Synlix рекомендуется использовать в объектах смазки на предприятиях стелелитейной, бумажной, деревообрабатывающей, химической, резиновой, кирпичной, цементной и стекольной промышленности. Она пригодна также для постоянно смазываемых объектов и подшипников в передвижном оборудовании, подверженных тяжелым нагрузкам.