

КАВИПЛЕКС UNILIT SINT 25 EP2

Пластичная смазка



ОПИСАНИЕ

КАВИПЛЕКС UNILIT SINT 25 EP2 - смазка с превосходными низкотемпературными свойствами, что позволяет существенно снизить пусковые и рабочие нагрузки при температуре эксплуатации до -50°C.

КАВИПЛЕКС UNILIT SINT 25 EP2 предназначена для смазывания шпиндельных подшипников станков, подшипников высокоскоростных электродвигателей и другого оборудования, работающего с высокой скоростью вращения в различных режимах нагрузок.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Подшипники скольжения и качения.
- Подшипники электродвигателей.
- Закрытые подшипники.

СВОЙСТВА

- Высокая механическая стабильность.
- Работа в экстремально холодных условиях.
- Стойкость к загрязнениям.
- Высокие антиокислительные свойства.
- Длительный срок службы.
- Отличная прокачиваемость низкая испаряемость.
- Держится в узле и сохраняет эксплуатационные характеристики при высоких скоростях.
- Широкий диапазон рабочих температур: от -50 до +140°C.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Метод испытания	Нормативное значение
Цвет	ГОСТ 21150	Светло-коричневый
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	ГОСТ 33	25
Нагрузка сваривания, Н	ГОСТ 9490	2195
Температура каплепадения, °C	ГОСТ 6793	180
Пенетрация 0,1 мм	ГОСТ 5346	265 - 295
Класс NLGI	-	2
Материалы пар трения	-	металл-металл