

## RENOLIT CT-B 00

### Описание

RENOLIT CT-B 00 - это пластичная смазка на основе синтетического базового масла и специального комплексно-кальциевого мыла.

### Применение

RENOLIT CT-B 00 рекомендуется для смазки небольших редукторов с высоким крутящим моментом, когда требуется надежная защита от износа при высоких температурах.

### Рекомендации по хранению

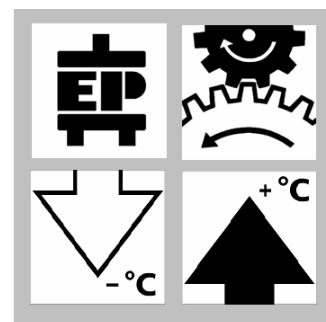
Минимальный срок хранения продукта – 36 месяцев в условиях правильного хранения при температурах 0°C до 40°C в невскрытой таре и в сухом помещении.

### Типовые характеристики

### Преимущества

- Хорошие противоизносные свойства
- Отличные низкотемпературные свойства
- Прекрасные высокотемпературные свойства
- Хорошо защищает от коррозии
- Подходит для заправки на весь срок службы

Свойства	Единица	Значение	Метод
Цвет		от белого до светло-коричневого	
Загуститель		специальное комплексно-кальциевое мыло	
Температура каплепадения	°C	>180	DIN ISO 2176
Пенетрация	0,1 мм	370 - 430	DIN ISO 2137
NLGI класс		0/00	DIN 51 818
Коррозия медной пластины	баллы	2-100	DIN 51 811
Предел текучести, -35°C	гПа	< 250	DIN 51 805
Коллоидная стабильность, 18 ч/40 °C	%	< 5	DIN 51 817
Вязкость базового масла при 40°C при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	150	DIN 51 562-1
		19	
Температурный диапазон	°C	-40 / +160	DIN 51 826



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: