

## Spheerol™ EPL 00

Полужидкая литиевая смазка

### Описание

Spheerol™ EPL 00 — универсальная смазка с литиевым загустителем на основе минеральных базовых масел с добавлением противозадирных присадок.

### Применение

Spheerol™ EPL 00 — полужидкая смазка, класса NLGI 00 для использования в централизованных системах смазки и редукторах. Смазка Spheerol EPL 00 содержит эффективные ингибиторы коррозии.

### Преимущества

- Диапазон рабочих температур варьируется от -10 до 120 °С..
- Хорошая адгезия и противозадирные свойства.

### Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерений	Spheerol EPL 00
Тип загустителя	-	-	Литий
Тип базового масла	-	-	Минеральное
Консистенция	ASTM D217	Класс NLGI	00
Цвет	-	-	От янтарного до коричневого
Рабочая пенетрация (60 циклов при 25°C)	ASTM D217	0.1 mm	400-430
Вязкость базового масла при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	150-200
Температура каплепадения	ISO 2176 / ASTM D566	°C	160
Проба на медной пластине, 24 ч при 100 °C	ASTM D4048	Класс	1b макс.
Тест на четырехшариковой машине (1 час при 75°C, 40 кг)	ASTM D 2266	mm	1 макс.
Давление потока при -20°C	DIN 51805	hPa	<1400

Данные могут изменяться в пределах технологических допусков.

## Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. Если нет возможности избежать хранения вне помещения, упаковки следует располагать горизонтально во избежание попадания воды и размывания маркировки. Не хранить при температуре выше 60 °С, не подвергать воздействию солнечных лучей и замораживанию.