

TEBOIL SLIDE 68

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SLIDE 68 – высококачественное масло для направляющих скольжения станочного оборудования. Производится на основе минеральных базовых масел и специализированного пакета присадок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Рекомендуется для смазывания направляющих скольжения с горизонтальным движением
- Может применяться в качестве гидравлического масла в оборудовании, где рабочая жидкость также используется для смазывания направляющих скольжения
- Специализированные присадки обеспечивают плавность хода и надежную эксплуатацию высокоточного оборудования.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51524-2 HLP
- DIN 51517-3 CLP
- DIN 51502 CGLP
- Cincinnati P-47

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SLIDE 68	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	886	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	68	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	8,7	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	105	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	210	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-12	°C	ASTM D 97

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.