

## TEBOIL SLIDEWAY 68

### ОПИСАНИЕ

**TEBOIL SLIDEWAY 68** – высококачественное масло для направляющих скольжения станочного оборудования. Производится на основе высококачественных 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.

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51524-2 HLP
- DIN 51502 CGLP
- ISO 19378 GA, GB
- DIN 51517-3 CLP
- Cincinnati P-47
- ISO 6743-13 GA, GB

### ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SLIDEWAY 68	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	860	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052
Вязкость кинематическая при 40 °C	66,1	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445
Вязкость кинематическая при 100 °C	9,0	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445
Индекс вязкости	112	-	ASTM D2270
Температура вспышки в открытом тигле	260	°C	ASTM D92
Температура потери текучести	-35	°C	ASTM D5950

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.