

TEBOIL LARITA OIL 68

ОПИСАНИЕ

TEBOIL LARITA OIL 68 – высококачественное гидравлическое масло, разработанное для применения в гидравлических системах стационарного промышленного оборудования, подходит в том числе для применения в малонагруженных зубчатых редукторах, подшипниках скольжения и качения, циркуляционных смазочных системах.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высококачественные базовые масла и специально разработанные присадки обеспечивают отличные противоизносные, антиокислительные и антикоррозионные свойства
- Отличные гидролитическая стабильность и фильтруемость

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51524-2 (HLP)
- DIN 51517-2 (CL)
- ISO 11158 (HM)
- AIST 126/127
- JCMAS HK
- ASTM D6158 HM
- Fives Cincinnati P-69
- Denison HF-0/HF-1/HF-2
- Eaton Vickers E-FDGN-TB002-E

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕBOIL LARITA OIL 68	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	878,4	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	67,15	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	8,7	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	102	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	246	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-33	°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.