

TEBOIL LARITA OIL 320

ОПИСАНИЕ

TEBOIL LARITA OIL 320 – высококачественное индустриальное масло, разработанное для применения в различных узлах промышленного оборудования, в том числе 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
- Надежная защита узлов трения от износа в течение всего периода эксплуатации масла

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51517-2 (CL)

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕBOIL LARITA OIL 320	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	897,4	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	333,3	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	24,26	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	93	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	264	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-14	°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.