

## TEBOIL PRESSURE OIL 320

### ОПИСАНИЕ

Высококачественное редукторное масло с противозадирными свойствами, производящееся на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и специализированного пакета присадок. Предназначено для применения в редукторах, зубчатых передачах и циркуляционных смазочных системах промышленного оборудования.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает надежную защиту оборудования от износа и коррозии
- Хорошая термоокислительная стабильность
- Высокая скорость деэмульсации

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51517-3 CLP
- AGMA 9005-F16
- AIST 224
- ISO 12925-1 (CKD)

### ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL PRESSURE OIL 320	Значение	Метод испытания
Плотность при 20 °C, кг/м <sup>3</sup>	897	ASTM D4052
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	289,3	ASTM D445
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	22,0	ASTM D445
Индекс вязкости	92	ASTM D2270
Температура вспышки в открытом тигле, °C	242	ASTM D92
Температура застывания, °C	-21	ASTM D97

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.