

TEBOIL HYDRAULIC POLAR 32

ОПИСАНИЕ

TEBOIL HYDRAULIC POLAR 32 – высококачественная гидравлическая жидкость, предназначенная для применения в гидравлических системах судовой и наземной техники, работающей в условиях очень низких температур.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные низкотемпературные свойства и высокий индекс вязкости обеспечивают надежность запуска и эксплуатации техники в широком интервале температур
- Специализированный пакет присадок обеспечивает высокие антиокислительные, антикоррозионные и противоизносные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

- Denison HF-0, HF-1, HF-2

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL HYDRAULIC POLAR 32	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	845	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	30,8	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	9,9	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при -20 °C	336	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при -30 °C	661	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при -50 °C	4 736	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	333	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	114	°C	ASTM D 92
Температура застывания	<-53	°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.