

ПОЛНОСТЬЮ СООТВЕТСТВУЕТ ГОСТ 17479.2-2015

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 100°C	17,5
Индекс вязкости	110
Температура вспышки в открытом тигле, °C	205
Температура застывания, °C	-27
Кислотное число, мг КОН/г	1,8
Склонность к пенообразованию, см ³ , при температуре 24°C	98
Склонность к пенообразованию, см ³ , при температуре 94°C	42
Индекс задира, Н	570
Нагрузка сваривания, Н	3687
Показатель износа при осевой нагрузке 392 Н, (20±5)°C, 1ч, мм	0,38
Цвет, ед. ЦНТ	4,6
Плотность при 20°C, кг/м ³	905

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА С **YMI OIL**

