



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Eni OSO D 32 – это гидравлическое масло с отличными моюще-диспергирующими свойствами, разработанное для гидравлических систем, в которых есть риск загрязнения водой и прочими примесями.

Уникальный пакет присадок обеспечивает превосходные противоизносные, антикоррозионные и антиокислительные свойства.

Eni OSO D 32 также может использоваться в промышленном гидродинамическом оборудовании с механической трансмиссией.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Свойства продукта сохраняются даже при случайном попадании воды в гидравлическую систему
- Благодаря моюще-диспергирующим свойствам поддерживает чистоту гидравлической системы
- Благодаря очень высокой термоокислительной стабильности, увеличивается интервал между заменами масла
- Противоизносные присадки обеспечивают превосходную защиту смазанных компонентов

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- DIN 51524-2 HLP-D
- ISO 11158 HM
- MAN N 698





ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства	Метод	Ед. измерения	Обычное значение
Внешний вид	APM 27	-	прозрачный
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/м ³	877
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	32
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	108
Температура вспышки (в приборе Кливленда)	ASTM D 92	°C	223
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-27
Пенообразование	ASTM D 892	см ³ / см ³	10/0
Тест на ржавление (метод В)	ASTM D 665	-	пройден



eni