eni Blasia 32



тел: +7 (495) 640 7606

e-mail: eni@eni.su

www.eni.su

eni Blasia 32 это высококачественное масло с отличными противозадирными свойствами и высочайшими эксплуатационными характеристиками для зубчатых передач и гидравлических систем, работающих в тяжелых условиях.

eni Blasia 32 специально разработано для смазки различных соединений, гидродинамических преобразователей и зубчатых передач (гидродинамические турбо-трансмиссии Voith, питающие насосы термоэлектрических силовых станций и т.д.).

Характеристики (типовые показатели)

eni Blasia 32	Метод	Ед. измерения	32
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	MM ² /C	5.5
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	MM ² /C	32
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	110
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	216
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-30
Деэмульгируемость при 54°C	ASTM D 1401	МИН	15
Коррозия меди	ASTM D 130	-	1
Внешний вид	APM 27	-	прозрачный
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/л	0.887

Свойства и эксплуатационные качества

- eni Blasia 32 обладает отличными противоизносными и EP свойствами, обеспечивающими надежную защиту смазываемых компонентов от износа.
- eni Blasia 32 демонстрирует абсолютно нейтральное и не коррозийное поведение в отношении прокладок, сальников, стали, чугуна, меди и бронзы.
- eni Blasia 32 имеет отличную способность по отделению от воды, что обеспечивает надежную смазку даже при условии попадания воды в масло.
- eni Blasia 32 обеспечивает эффективную защиту от ржавления даже в условиях высокой влажности.
- Благодаря своим непревзойденным эксплуатационным характеристикам eni Blasia 32 обеспечивает исключительно надежную эксплуатацию смазываемого оборудования и длительные интервалы между очередными заменами масла.

Спецификации и одобрения

- ISO 12925-1 CKD
- DIN 51517-3 CLP
- ANSI/AGMA 9005-E02 EP
- Voith Turbo