



Гидравлическая трансмиссионная жидкость для турбо трансмиссий.

ПРИМЕНЕНИЕ

Жидкость для турбо трансмиссий

- **AZOLLA VTR 32** применяется в турбо трансмиссиях с гидравлическим сцеплением, конверторах и ретардерах и для смазывания всех входящих в их состав механических частей: подшипников и редукторов. Особенно подходит для трансмиссий VOITH TURBO.
- **AZOLLA VTR 32** также может применяться в качестве высококачественного гидравлического масла с хорошо сбалансированными моющими и диспергирующими свойствами.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- **VOITH TURBO**
- Спецификация 3.90-8e 2/97 – Лист одобрений 3.285 – 149 версия 2.1 / Сент. 2002

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Прекрасные термическая и окислительная стабильность.
- Отличные противоизносные характеристики.
- Быстрое отделение воздуха и хорошие антипенные свойства.
- Хорошая совместимость с компонентами системы.
- Высокие моющие и диспергирующие свойства
- Хорошая совместимость с эластомерами.
- Низкая температура застывания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

AZOLLA VTR 32	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	872
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	32
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	5,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	105
Температура вспышки	ASTM D92	°C	207
Температура застывания	ASTM D97	°C	-30