

TAIF ADAGIO TO-4

ОПИСАНИЕ

Трансмиссионно-гидравлические масла, произведенные на основе высококачественных базовых компонентов с добавлением современного пакета присадок, обеспечивающего отличные трибологические характеристики.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

- API GL-4
- Caterpillar TO-4
- Allison C-4
- Komatsu KES 07.868.01
- ZF TE-ML 03C, 07F

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высоконагруженные силовые трансмиссии, гидравлические системы и маслопогруженные тормоза в соответствии с требованиями Caterpillar, Komatsu.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специально разработанный компонентный состав масла обеспечивает высокие антифрикционные свойства, способствуя надежной работе сцепления и тормозов.
- Высокая стабильность против окисления и улучшенные антикоррозионные свойства позволяют увеличить межремонтный пробег и уменьшить вероятность простоев.
- Стабильность вязкостно-температурных характеристик обеспечивает надежное смазывание рабочих поверхностей в процессе эксплуатации.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод испытания	ADAGIO TO-4		
		10W	30	50
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	6,4	11,5	18,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	114	109	90
Температура вспышки, °С	ASTM D92	224	234	250
Температура застывания, °С	ASTM D97	-43	-40	-24
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D1298	877	885	902