

Q8 Terra TO-4 SAE 10W

Трансмиссионная жидкость для Caterpillar

Описание

Q8 Terra TO-4 SAE 10W – это превосходная трансмиссионная жидкость, разработанная специально для Caterpillar. Этот продукт обеспечивает превосходную защиту при низких температурах и облегчает запуск двигателя. **Q8 Terra TO-4 SAE 10W** содержит присадки, предотвращающие окисление и образование отложений. Масло подходит для использования в оборудовании, где предписаны жидкости TO-4.

Применение

Q8 Terra TO-4 SAE 10W разработано специально для Caterpillar, но так же подходит для трансмиссий с переключением мощности, бортовых передач, гидростатических трансмиссий, гидротрансформаторов и гидравлики в автомобилях большой грузоподъемности. **Q8 Terra TO-4 SAE 10W** может использоваться во внедорожной, строительной и сельскохозяйственной технике.

Преимущества

- Превосходная защита редуктора в условиях ударной нагрузки
- Исключительная защита от износа в тяжелых условиях эксплуатации
- Превосходная защита от износа
- Отличная защита от ржавчины и коррозии

Спецификации/OEM одобрения

Allison	C-4	Komatsu	KES 07.868.1
Caterpillar	TO-4	Komatsu Dresser	Micro-Clutch
DANA	ONTM-TO	Vickers	35VQ25
		ZF	TE-ML 03C

Типовые физико-химические характеристики

Показатель	Стандарт	Ед. изм.	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	г/см ³	0,874
Плотность при 20°C	ASTM D 4052	г/см ³	0,868
Класс вязкости	-	-	10W
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	35,1
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D 445	мм ² /с	5,9
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	109
Вязкость динамическая по Брукфильду при -20°C	ASTM D 2983	мПа*с	2850
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-45
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	228

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.

