

TRANSMISSION TO-4 10W, 30 & 50



TRANSMISSIONS AND GEARBOXES

Lubricants

Описание

Трансмисионно масло специално създадено да посреща изискванията по спецификациите на CATERPILLAR, ALLISON и KOMATSU, което се препоръчва за смазване на трансмисионни системи, съединители и спирачки, също така карданни валове и диференциали (в зависимост от вискозитета по SAE). С вискозитет по SAE 10W може да се използва и за смазване на хидравлични системи (по препоръки на производителя).

Свойства

- Предпазва трансмисиите от нежелано приплъзване.
- Висок капацитет на натоварване и отлични антикорозионни свойства.
- Удължава полезния живот на дисковете на съединителя и осигурява гладка работа на спирачната система.
- Осигурява голяма теглителна и запалителна мощност на машините.
- Съвместимост със свързващите съединения и уплътненията.
- Отлични антикорозионни свойства.
- Да не се използва като двигателно маслото.

Експлоатационни нива

- CATERPILLAR TO-4
- ALLISON C-4 (SAE 10W и 30)
- KOMATSU KES 07.868.1

Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ		
Вискозитет по SAE			10W	30	50
Плътност при 15 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.880	0.894	0.910
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	5.5	11.4	17.4
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	32	105	200
Вискозитет при -25 °C	cP	ASTM D 5293	7000 max	-	-
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	105 min	96 min	95 min
Пламна температура, открит	°C	ASTM D 92	190 min	230 min	240 min
Температура на замръзване	°C	ASTM D 97	-27	-21	-18
T.B.N	mgKOH/g	ASTM D 2896	11	11	11

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване

repsol.com

Информационен лист за масло. Издание 6. Април 2016.