

Gear Oil CLP 150

Описание

G Line Gear Oil CLP 150 – минеральное редукторное масло для тяжело нагруженных промышленных передач. Производится на основе глубоочищенных высокоиндексных базовых масел с применением специального пакета присадок.

Применение

G Line Gear Oil CLP 150 – рекомендуется для применения в современных редукторах, оборудованных циркуляционной системой смазки или смазываемых методом масляного тумана и разбрызгивания. Применяется для смазывания редукторов с прямо и косозубыми цилиндрическими, коническими, шевронными, планетарными передачами.

Соответствие требованиям

- DIN 51517-3 CLP;
- ISO 12925 Type 1 CKD;
- AGMA 9005-EO2;
- China GB 5903-2011;
- SEB 181226.

Преимущества

- Высокая нагрузочная способность
- Отличная стабильность к термическому разложению
- Стойкость к образованию эмульсий с водой
- Формирование защитных противоизносных слоев
- Минимизация коррозии в присутствии влаги

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателей	Методы испытания	Значения
Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	885
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	145,9
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	13,98
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	92
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	225
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-21

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации G Line.

