



since 1847

meguin Getriebeoel CLP 150

ОПИСАНИЕ

Редукторное масло Getriebeoel CLP 150 – это смазочный материал EP с превосходными смазочными свойствами и защитой от износа. Производится из высококачественных базовых масел и присадок новейших технологий на основе серы и фосфора. Может использоваться в промышленных механизмах передачи, к которым предъявляются высокие требования по устойчивости к температуре и окислению, в подшипниках качения и скольжения с высокими нагрузками давления, в частности также для крупных систем с циркуляционной смазкой.

Соответствует и удовлетворяет следующим классификациям и спецификациям:

Muller-Weingarten
Schmieroil DIN 51517 CLP 150
Schmieroil SEB 181 226 CLP 150

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по ISO	DIN 51519		VG 150
Вязкость при 40 °C	ASTM D 7042-04	мм ² /сек	150
Вязкость при 100 °C	ASTM D 7042-04	мм ² /сек	15,0
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		100
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/см ³	0,890
Темп. воспламенения	DIN ISO 2592	°C	246
Темп. каплепадения	DIN ISO 3016	°C	- 18
Кислотное	DIN 51558 Часть 1	мг КОН/г	0,5
Деэмульгация при 82 °C	DIN ISO 6614	мин.	15
Пеноотделение при 24 °C	ISO 6247	мл.	0/0
Пеноотделение при 93,5 °C	ISO 6247	мл.	0/0
Пеноотделение при 24 °C после 93,5 °C	ISO 6247	мл.	0/0
Время воздухоотделения	DIN ISO 9120	мин.	6
Коррозия на стали	DIN ISO 7120		0-B
Коррозия на меди	DIN EN ISO 2160		1-125 A3
FZG стандартный трансмиссионный тест на шестернях,	DIN 51354	мг/кВт*ч	
стандартный тест A/16 6/140	повреждение при степени нагрузки		> 12
	изменение веса		< 0,2
Цвет (ASTM)	DIN ISO 2049		L 3,5

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Meguin Getriebeoel CLP 150

20 л.
200 л.

№ продукта 6385
№ продукта 6406