



since 1847

Meguin Getriebeoel CLP 460

ОПИСАНИЕ

Редукторное масло Getriebeoil CLP 460 – 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:

Смазочное масло DIN 51517 - CLP 460

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по ISO	DIN 51519		VG 460
Вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм ² /сек	460
Вязкость при 100 °C	DIN 51562	мм ² /сек	30,3
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		95
Плотность при 15 °C	DIN 51757	кг/м ³	900
Темп. воспламенения	DIN ISO 2592	°C	250
Темп. каплепадения	DIN ISO 3016	°C	- 18
Деаэрирующая способность /50°C	DIN 51381	мин.	35
Дезмульг. Способность /54°C	DIN 51599	мин.	30
Оксидная зола	DIN EN 7	г/460 г	0,03
Сульфатная зола	DIN 51575	г/460 г	0,04
Число нейтрализации, Кислотное	DIN 51558 Часть 1	мг КОН/г	0,5
Корр. действие на сталь	DIN 51585	ст. корр.	0-B
Корр. действие на Cu	DIN 51759	ст. корр.	1-125 A3
Характерист. пенообразов.	DIN 51566		S1B-0/0 S2B-0/0 S3B-0/0
FZG** кратковр. испыт. шест.	DIN 51354 Часть 2		
Спец. испытание A/8,3/90	Степень повреждения		> 12
Изменение уд. веса		мг/КВтч	< 0,27

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Meguin Getriebeoel CLP 460

20 л.	№ продукта	4629
200 л.	№ продукта	6411