



Quality Formula

MLC EP - 220

Пластичная смазка MLC EP-220

Спецификации **DIN 51502:KPOG-30**

Описание Многофункциональная, универсальная пластичная смазка, произведенная на смеси литий-кальциевого загустителя и минерального базового масла, содержащая многофункциональный антикоррозионный, антизадирный и антифрикционный пакет присадок. Рабочий диапазон температур от -30 до +100 гр.

Применение MLC EP-220 предназначены для смазки подшипников качения и скольжения, шарниров, крестовин валов, а также прочих узлов машин и промышленного оборудования и транспортных средств, работающих в том числе в АЦСС.

Типовые показатели

Показатель	Методы испытаний	Фактические показатели
Тип загустителя		Литий-кальций
Тип масла		Минеральное
Класс NLGI		0
Вязкость кинематическая базового масла при 40 °С, сСт	ASTM D445	220
Температура каплепадения, °С, не ниже	ISO 2176	160
Смазывающие свойства на ЧШМ:		
Нагрузка сваривания, Н, не ниже	DIN 51350/4	2764
Диаметр пятна износа, мм, не более	DIN 51350/5	0,5
Вязкость эффективная при температуре минус 30 °С и среднем градиенте скорости сдвига 10-1с, не более Па*с	ГОСТ 7163	2000
Цвет	Визуально	Синий

Аналоги

Производитель	Наименование продукта
Shell	Gadus S2 V220 0
Mobil	Mobilux EP 0
GAZPROMNEFT	Gazpromneft Grease L EP 0
LUKOIL	ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС EP 0-160



*Информация в буклете носит информационный характер, фактические данные могут отличаться. Уточняйте информацию у производителя. ООО «ГК ТСКР», 606000, Нижегородская обл., г.Дзержинск, ул.Ватутина, д.31а, комната 20. Тел/факс: (8313) 25-54-42. Факс: (8313) 25-53-47, e-mail: qf@gnglub.com tskr@t-s.ru

