

ПРЕИМУЩЕСТВА

Идеально подходит для телескопических стрел

Высокие противоизносные свойства

Прекрасная адгезия

ОПИСАНИЕ

Compal PTFE – смазка на основе минерального базового масла и комплексно-алюминиевого загустителя, с добавлением PTFE. Наличие PTFE в составе смазки создаёт идеальную трибологическую систему, предотвращает явление движения рывками stick-slip.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для смазывания пар скольжения сталь-фторопласт телескопических стрел кранов Liebherr, и пластиковых подшипников, устанавливаемых на поворотных платформах кранов, а также для направляющих скольжения, подшипников скольжения и качения, работающих в жёстких условиях (вибрации, попадание пыли, воды и т.д.) для обработки внешней поверхности канатов и для защиты стальных тросов.

Информация о продукте	Compal PTFE EP1	Compal PTFE EP2
DIN 51502	KPF1P-20	KPF2P-20
Цвет	Бежевый	Бежевый
Тип загустителя	Комплексно-алюминиевый	Комплексно-алюминиевый
Базовое масло	Минеральное	Минеральное
Антифрикционные добавки	PTFE	
Вязкость базового масла при 40 °С, сСт	280	280
Диапазон рабочих температур, °С	-30...+160	-30...+160
Класс консистенции NLGI	1	2
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	310-340	265-295
Температура каплепадения, °С	250	250
Нагрузка сваривания, Н	4136	4136

УКАЗАНИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Наносите типичными для пластичных смазок способами: с помощью кисти, смазочного пистолета или автоматического смазочного устройства.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

Продукция компании SpecLub при обычных условиях эксплуатации и соблюдении правил личной гигиены не представляет опасности для здоровья.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения при температуре не выше 32°С в оригинальной невскрытой упаковке составляет 5 лет от даты изготовления

