

**Область применения:**

Kluberpaste ME 31-52 — белая высокотемпературная смазочная и монтажная паста, разработанная на основе минерального масла, кальциево-комплексного мыла и неорганических твердых смазок. Эта смазка не содержит кадмия, никеля и галогенов и является очень стойким к статическому и динамическому воздействию воды. Хорошая стойкость к СОЖ. Также применяется для смазки подшипников скольжения со смешанным трением и без смазки (для приработки и устранения повреждений на алюминиевом сплаве).

**Техническая консультация**

Признак	Kluberpaste ME 31-52
Цвет	от белого до бежевого
Загуститель	кальциевый комплекс
Пенетрация	250-280
Класс NLGI	1-2
Диапазон температур применения, °С	от -15 до +150
Температура каплепадения	> 170
Нагрузка сваривания, Н	4000
Базовое масло	Минеральное

Фасовка: 75 гр., 750 гр., 30 кг.

Данные по эксплуатационным температурам представляют собой значения, которые ориентируются на строение смазочных материалов, а также на область применения и технологию использования. В зависимости от вида механико-динамической нагрузки смазочные материалы изменяют при различных температурах, давлении и продолжительности эксплуатации свою консистенцию, условную вязкость или вязкость. Эти изменения показателей

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



могут повлиять на работу компонентов.

Именно применение высококачественных смазок позволяет экономить больше средств так как увеличивается срок годности, уменьшается расход, повышается производительность оборудования, уменьшается количество сортов смазки и повышается надежность технологического процесса.

По вопросам приобретения Kluberpaste ME 31-52 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: