



Klubersynth BH 72-422

Область применения:

Klubersynth BH 72-422 — синтетическая высокотемпературная и долговременная смазка, разработанная на базе масла на основе сложных эфиров, перфторполиэфирного масла, полимочевины и твердой смазки. Применяется для смазывания механизмов конвейеров и сушильных камер в автомобильной промышленности, каландров, печей, роликов в установках непрерывного литья и хлебопекарных печах.

[Техническая консультация](#)

Технические характеристики

Наименование показателя	Норма
Эксплуатационный диапазон температур* (°C) около	-20 до +220
Плотность при 20°C	1,3
Вязкость базового масла DIN 51561 (мм ² /с) при 40°C	420
Вязкость базового масла DIN 51561 (мм ² /с) при 100°C	34

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 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.



Klubersynth BH 72-422

По вопросам приобретения Klubersynth BH 72-422 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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