



Высокотемпературное масло — Kluberfluid C-F1 Ultra

## Область применения:

Kluberfluid C-F1 Ultra — смазочный материал, разработанный на основе минерального масла, алюминиевого мыла и графита для смазки механизмов перед работой для нанесения в погружной ванне и циркуляционным методом. Не содержит растворителей, битумов, свинца, тяжелых металлов и хлора. Уровень нагрузки задира в teste FZG >12, A/2, 76/50; обусловленное работой изменение массы около 0.2 мг/квт.ч.

[Техническая консультация](#)

## Технические характеристики

Наименование показателя	Норма
Цвет	серо-черный
Эксплуатационный диапазон температур* (°C) около	-15 до +60
Плотность при 20°C (гр/см3) DIN 51757 около	0.97
Вязкость базового масла DIN 51561 (мм2/с) при 40°C	250
Вязкость базового масла DIN 51561 (мм2/с) при 100°C	20
Рабочая способность смазочной пленки (0.1 мм)	от -40 до +150

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,

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



Высокотемпературное масло — Kluberfluid C-F1 Ultra

повышается производительность оборудования, уменьшается количество сортов смазки и повышается надежность технологического процесса.

По вопросам приобретения Высокотемпературное масло — Kluberfluid C-F1 Ultra 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