



Жидкость 161-45



Жидкость 161-45 ТУ 6-02-1030-75, предназначена для работы в гидросистеме гидроприводного прямо действующего насосного агрегата в диапазоне рабочих температур от минус 40 до +150°С. Жидкость 161-45 представляет собой олигофторорганосилоксан с температурой кипения выше 135°С при остаточном давлении 1÷3 мм рт.ст.

Жидкость 161-45 устойчива к гидролитическому воздействию, обладает высокой термостабильностью и стойкостью против механической деструкции, не имеет склонности к ценообразованию, химически инертна и не вызывает коррозии металлов.

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



Жидкость 161-45 обладает хорошими смазывающими и противозадирными свойствами. Диаметр пятна износа, определенный на четырехшариковой машине трения при скорости вращения 650 об/мин и диаметре стальных (ШХ-15) шаров 12,7 мм при ступенчатом нагружении от 10 до 70 кг в среде воздуха, при температуре 100 и 150°C соответственно равен 0,48 и 0,51 мм, а коэффициент трения 0,15 и 0,22 в зависимости от нагрузки.

Жидкость 161-45 нетоксична, взрывобезопасна, трудногорюча.

По вопросам приобретения жидкость 161-45 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: