

НАСОСЫ

Перекачка и дозирование вязких, абразивных, агрессивных жидкостей – наиболее типичная и одновременно наиболее важная задача при обработке сточных вод, жидких промышленных отходов. Наиболее подходящие насосы для такой задачи – это объемные насосы: винтовые, перистальтические и мембранные насосы.

Перекачивание шлама, осадка, жидкого осадка и осадка из отстойников, подача жидкого осадка на обезвоживание, перекачивание флотошлама, транспортировка концентрированного кека.

Дозирование реагентов – флокулянта, коагулянта, раствора извести, хлорного железа, кислот и т.д.

ДОЗИРОВАНИЕ

Дозирование неабразивных реагентов (флокулянт)
от 0 до 350 л/ч



Дозирование вязких реагентов (флокулянт)
от 10 до 3000 л/ч



Дозирование коагулянта, раствора извести
от 10 до 15000 л/ч



ПЕРЕКАЧИВАНИЕ

Перистальтический насос для абразивной жидкости
от 1 до 50 м³/ч



Винтовой насос для вязкой жидкости
от 1 до 90 м³/ч



Винтовой насос с бункером
от 1 до 20 м³/ч



ЗАПЧАСТИ

Поставка статоров, роторов, соединительных штанг, манжет, валов высокого качества от надежных европейских поставщиков запасных частей для винтовых или шнековых насосов известных производителей – **Netzsch, Allweiler, Seepex, PCM Moineau, Wangen, Moyno, Mono, Mi-Swaco, CSF, Bellinpumpe, Novarotors, Daurex, LM, Meyer-Lohne, Kiesel** и др.

Все запасные части изготовлены в соответствии с европейскими стандартами качества и гарантированно подходят для Ваших насосов. Качество поставляемых нами деталей гарантирует долгий срок службы Ваших насосов, точность размеров, оптимальность работы, низкие затраты на закупку качественных запасных частей.

РОТОРЫ

Геометрия профиля S и L
сталь 1.4571 и 1.2436
защитное покрытие



СТАТОРЫ

Эластомер NBR, CSM,
NR, FKM, EPDM
по запросу



УПЛОТНЕНИЯ

Механические уплотнения
сальниковая набивка,
манжеты, кольца



ВАЛЫ

Соединительные
проводные валы
сталь 1.4571 и 1.236



ШЛАНГИ

Эластомер NBR, CSM,
NR, FKM, Silicon
для Delasco и Ponndorf

