



Широкий спектр насосов для канализации FLYGT



[1]

Бренд: [FLYGT](#) [2]

Категория оборудования: [Насосы FLYGT](#) [3]

Широкий спектр насосов для канализации

Почему большие центробежные насосы Flygt?

Разработка и проектирование центробежных насосов проходит в несколько этапов. В ИТТ Flygt мы проводим обширные исследования и гидравлические испытания, компьютерное моделирование потока с целью нахождения оптимальной конструкции проточной части, обеспечивающей максимум КПД и минимальные требования к подпору на всасывании.

Конструкция рабочих колёс Flygt оптимизирована для эффективного перекачивания жидкостей требуемых объёмов с требуемой скоростью и без засорения. Каждое колесо индивидуально разрабатывается и изготавливается для обеспечения заданных рабочих характеристик.

Все двигатели спроектированы и изготовлены компанией Flygt специально для использования в погружных установках. Совершенная электрическая часть и компьютерные расчеты в результате дают совершенные погружные двигатели.

Взамен дорогостоящих крупногабаритных двигателей и гидравлической части, мы предлагаем Вам высококачественную насосную продукцию, разработанную и изготовленную компанией Flygt.

Прикрепленные файлы:  [wastewater.jpg](#) [4]

Последнее обновление прайса от 17.9.2019

Источник: <http://a-teh.com/products/shirokiy-spektr-nasosov-dlya-kanalizacii-flygt>

Ссылки:

[1] <http://a-teh.com/sites/default/files/products/wastewater.jpg>

[2] <http://a-teh.com/products/brands/flygt>

[3] <http://a-teh.com/taxonomy/term/55>

[4] <http://a-teh.com/sites/default/files/products/files/wastewater.jpg>