



ПОМПА ДЛЯ ВОДОПОНИЖЕНИЯ GECO MPD 6/12

Многоцелевая, самовсасывающая помпа, оснащенная вакуум-насосом, не требующим обслуживания

В основе устройства лежит центробежный насос, работающий с вакуум-насосом с сухой камерой, в которой создается давление ниже атмосферного.

Конструкция помпы и ротора препятствует засорению и дает возможность перекачивать различные вещества (шлам, сточные воды, откачка воды из котлованов). Сепаратор воздуха изготовлен из нержавеющей стали, что гарантирует прочность устройства.

Дополнительные характеристики стандартной версии

- **Производительный вакуум-насос**, позволяет использовать центробежный насос без отдельного самовсасывания и **увеличивает характеристики** по сравнению с обычными самовсасывающими помпами с вакуумным усилителем.
- **Возможна более длительная работа «на холостом ходу»** благодаря использованию смазывающего модуля, защищающего подшипники и элементы герметизации.
- **Обшивка аккумулятора** в стандартной версии
- **Датчик уровня топлива**
- **Удаление воздуха из топливного бака** в пробке

Материалы:

Конструкция и каркас насоса: чугун;
Ротор: чугун
Мех. прокладки: карбид кремния
Вал: нержавеющая сталь;
Сепаратор: нержавеющая сталь

Использование

Водопонижение с помощью иглофильтров, откачка грязной воды, сточных вод. Рекомендована для 50-100 иглофильтров D32 мм.

Параметры помпы

- **Производительность водного насоса:** до 370 м³/ч
- **Производительность вакуум-насоса:** до 75 м³/ч
- **Прокачка воды «вверх»:** до 24м
- **Вход/Выход:** 150 мм
- **Диаметр ротора:** 45 мм
- **Размеры помпы:** 1,7 x 1,35 x (H)1,3 [м]
- **Масса:** 700кг
- **Двигатель:** дизель Lombardini 9LD 625/2, 12кВт / 1800 об./мин.

Топливный бак: ок. 100 л, расход 1,3-3 л/час



