



Комплектная станция водоснабжения MQ 3



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :

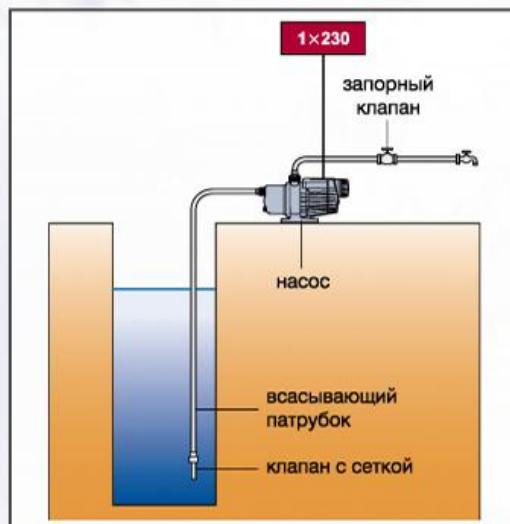
- Для водоснабжения из скважин , колодцев глубиной до 8 метров , водоемов
- Идеален для повышения давления в водопроводной сети , для полива сада , для заполнения или опорожнения емкостей

ПРЕИМУЩЕСТВА :

- Полностью укомплектованная , готовая к монтажу самовсасывающая насосная станция
- Все устройства управления , защиты (датчик давления и расхода , обратный клапан) и мембранный напорный бак объединены в один компактный агрегат
- Автоматическое включение /выключение
- Длительный срок службы
- Бесшумная работа
- Встроенная защита от перегрева и «сухого» хода
- В случае работы «всухую» или подачи аварийного сигнала насос будет остановлен и в течение 24 часов каждые 30 мин. будет пытаться вновь запуститься
- Автоматически включается при давлении за насосом ниже 2 бар или при расходе воды 1,2 л/ч и выключается при прекращении водозабора
- Эжектор автоматически отключается , когда система заполнена водой
- Страна -изготовитель : Италия

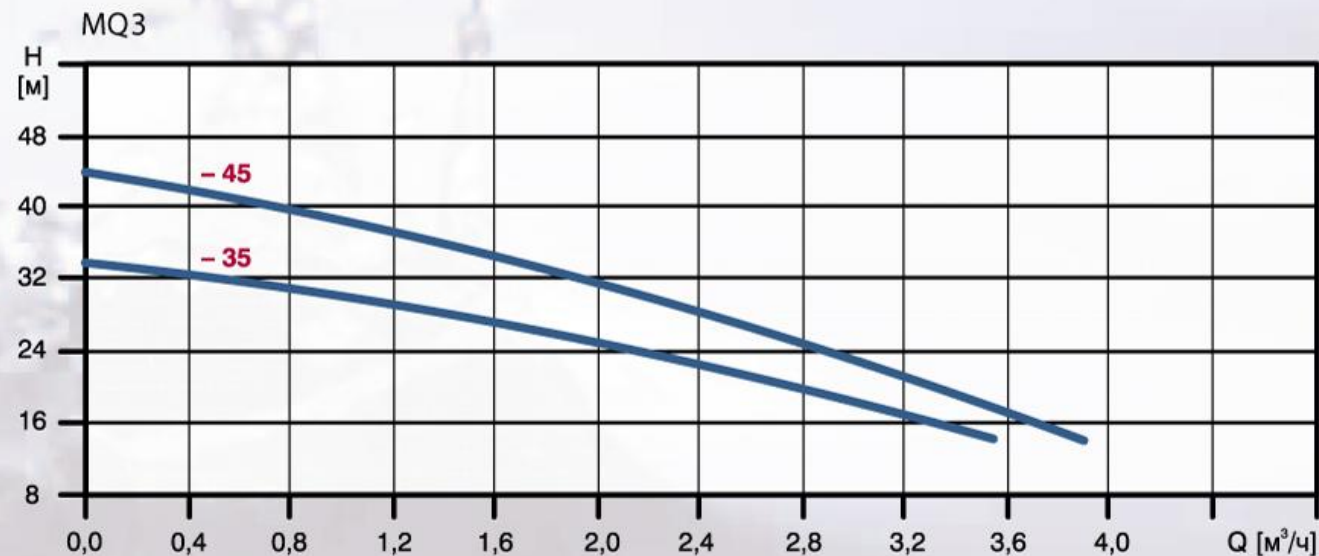


Примеры монтажа



Технические характеристики

Максимальное давление в гидросистеме :	7,5 бар
Максимальное давление на входе :	3 бара
Максимальная высота всасывания :	8 м
Температура перекачиваемой жидкости :	от 0°С до +35° С
Максимальная температура окружающей среды :	от 0°С до +45° С
Сетевое напряжение :	1 × 220-240 В, 50 Гц
Допуск на колебания напряжения :	-10% / + 6%
Степень защиты :	IP 54
Класс температурной стойкости :	В
Уровень шума :	до 55 дБ (А)



Модель насоса	Напряжение	I _n [A]	I _{пуск} [A]	P ₂ [Вт]	Масса нетто [кг]
MQ 3-35	1 × 220-240 В	4,0	11,7	550	13,0
MQ 3-45	1 × 220-240 В	4,5	11,7	670	13,0