

Повысительный насос Aquario Tema-400EA

Код товара: 580303



Цена: 10 672,00 руб.

Бренд товара:	Aquario
Артикул:	2400
Диаметр разъема соединения:	1"
Корпус насоса:	Чугун
Максимальный напор, м:	20
Масса, кг:	7,2
Напряжение:	220 В
Назначение:	Повышающий
Производительность, л/час:	4200
Мощность потребляемая:	410 Вт
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	1 год

Насос Tema-400EA – предназначен для повышения недостаточного давления холодной воды в системах центрального водоснабжения на вводе в квартиру, частный дом.

Для автоматического включения и отключения насос оборудован датчиком потока.

Низкий уровень шума при работе насоса обеспечивает его комфортную эксплуатацию в жилых помещениях.

Насос может устанавливаться на горизонтальных и вертикальных поверхностях, на горизонтальном и вертикальном трубопроводе для максимально удобного расположения и экономии пространства.

- Место установки: сухое, проветриваемое помещение.
- Температура перекачиваемой воды: до +40°C
- Температура окружающей среды: +1°C - +40°C.
- Максимально допустимое давление воды в корпусе насоса: 0,6Мпа (6 атм.)
- Макс. допустимое количество пусков: 60 в час с примерно равными интервалами.
- Допустимые отклонения напряжения в электросети от номинала: +-10%.
- Возможность выбора 2-х режимов работы насоса: автоматического (с управлением по датчику

потока) и принудительного (насос включается при подаче напряжения независимо от датчика потока).

- Возможность напольного и настенного монтажа.
- Возможность выбрать любое направление движения воды в зависимости от расположения трубопровода на объекте установки насоса.
- Патрубки насоса, расположенные на одной линии, обеспечивают удобство монтажа в разрыв прямого участка трубопровода.
- Центробежное рабочее колесо обеспечивает незначительный уровень шума, комфортный для установки насоса в жилых помещениях.
- Датчик потока кроме основного функционала осуществляет защиту насоса от «сухого хода»
- Встроенное тепловое реле в двигатель насоса защищает от аварийного перегрева.

Характеристики:

- Тип насоса: поверхностный центробежный
- Номинальное рабочее напряжение сети: 1х230В, 50Гц
- Рабочий ток электродвигателя: 1,6-2А
- Мощность потребляемая электродвигателем не более 410Вт
- Макс.напор — 20м
- Макс. расход — 70л/мин
- Минимально необходимый поток для срабатывания датчика: 2л/мин
- Размер резьбы на входе и выходе насоса: 1" x 1"
- Класс защиты: IP 44
- Комплектация: кабель 1,6м с вилкой
- Габариты упаковки (ДхШхВ), мм: 300х250х220
- Вес насоса: 7,2кг