## Скважинный насос Aquario ASP1C-70-90(P) с функцией плавного пуска

Код товара: 915642



Цена: 34 500,00 руб.

Бренд товара: Aquario 3070 Артикул: Диаметр: 90 мм 1" Диаметр разъема соединения: Длина кабеля: 45 м Максимальная мощность, кВт: 0.95 78 Максимальный напор, м: 19.7 Масса, кг: Напряжение: 220 B Номинальная мощность, кВт: 0.55 Производительность, л/час: 3000 Защита от сухого хода: Нет Страна производитель: Италия Гарантия: 1 год

Погружной скважинный насос модели ASP1C-70-90(P) применяется для перекачивания чистой воды из скважин (в некоторых случаях из колодцев). Основное применение насоса - организация автономного водоснабжения частных домов, подача воды для орошения садов и огородов, пользование водой для прочих хозяйственных нужд.

Номинальный напор: 78м Номинальный расход: 1 м3/ч

- Максимальная температура перекачиваемой воды: + 35С
- Максимальное кол-во пусков: 60 в час
- Содержание нерастворимых примесей (песка) в воде без риска заклинивания насосной части: до 1000 грамм/м3
- Максимальная глубина погружения насоса ниже поверхности воды: не более 100м
- диаметр насоса 88мм

- комплектация внешним пуско-защитным блоком с функцией плавного пуска, защиты от перегрузки двигателя, защиты от низкого и высокого напряжения в сети
- класс защиты корпуса пуско-защитного блока IP55
- комплектация водопогружным кабелем длиной 45м
- корпус двигателя и насосной части нержавеющая сталь
- вал двигателя и насосной части нержавеющая сталь
- выходной патрубок и соединительный суппорт латунь
- рабочие колеса и диффузоры технополимер
- установка рабочих колес плавающая (колеса имеют осевое перемещение, для снижения риска блокировки нерастворимыми примесями)
- двигатель асинхронный с внешним конденсатором, установленным в пуско-защитном блоке / маслозаполненный
- класс защиты двигателя IP68
- класс изоляции двигателя F
- двигатель имеет встроенное тепловое реле для защиты от перегрева