

Скважинный насос Waterstry 3ST 2-70 с кабелем 55 метров

Код товара: 715152



Цена: 22 531,27 руб.

Бренд товара:	Waterstry
Серия товара:	3ST 2-70
Диаметр:	76 мм
Диаметр разъема соединения:	1 "
Длина кабеля:	55 м
Максимальная мощность, кВт:	0.75
Максимальный напор, м:	84
Масса, кг:	9,6 кг
Напряжение:	220 В
Производительность, л/час:	3600
Защита от сухого хода:	Нет
Страна производитель:	Италия

Скважинный насос Waterstry используется для перекачки воды из скважин диаметром от 80 мм обеспечивает бесперебойную подачу воды, отличается высоким уровнем КПД и износостойкостью материалов. Данные насосы сконструированы для работы в скважине. Возможен так же и горизонтальный монтаж насоса, при этом выходной патрубок должен располагаться чуть выше заборного отверстия.

- Рабочий диапазон по расходу – 15-45 л/мин.
- Максимальный напор – 63 м

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ:

- Максимальная температура перекачиваемой воды - 35°C
- Максимальное количество пусков – 40 в час
- Максимальное содержание взвешенных нерастворимых примесей – 50 г/м³
- Глубина погружения насоса ниже поверхности воды – от 1 до 80 м

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- диаметр насоса – 76 мм
- корпус - нержавеющая сталь
- рабочие колеса, диффузоры - технополимер + вставки из нержавеющей стали
- вал - нержавеющая сталь
- входной фильтр - нержавеющая сталь
- выходной патрубок - нержавеющая сталь
- На выходе насосной части установлен обратный клапан для защиты её компонентов от гидроудара. Данный клапан не является герметичным.
- Двигатель насоса - асинхронный, герметичный маслозаполненный со встроенным конденсатором и термовыключателем.
- Масло, применяемое в двигателях, относится к классу белых медицинских масел, имеющих допуск для подобного применения.
- Охлаждение двигателя осуществляется протекающим вдоль него потоком воды.

Насос укомплектован кабелем 55 метров. Сечение кабеля - 3*1,25 мм²