

Погружной скважинный насос UNIPUMP 4SKM 100

Код товара: 337855



Цена: 16 502,00 руб.

Бренд товара:	Unipump
Диаметр:	96 мм
Диаметр разъема соединения:	1"
Длина кабеля:	20 м
Максимальный напор, м:	58
Масса, кг:	12
Напряжение:	220 В
Номинальная мощность, кВт:	0.75
Производительность, л/час:	2800
Защита от сухого хода:	Нет
Страна производитель:	Китай
Гарантия:	1 год

Погружные вихревые насосы UNIPUMP серии 4SKM — предназначены для бытового использования и применяются для подачи чистой воды из скважин, диаметром не менее 110 мм, глубоких колодцев, различных резервуаров. Область применения — автономное водоснабжение индивидуальных зданий, коттеджей, дачных домов, полив огородов и садовых участков. Насосы данной серии могут использоваться только для перекачивания чистой воды, без механических примесей и волокнистых включений. Максимальное содержание механических примесей (песок, известь и т.п.) во взвеси — не более 10 г/м³. Более высокая концентрация абразивных примесей в перекачиваемой жидкости создает опасность заклинивания рабочих колес, а также приводит к быстрому износу насосной части. Насосы серии 4SKM не предназначены для перекачивания агрессивных жидкостей, топлива и других химических и взрывоопасных веществ.

Насос состоит из электродвигателя и гидравлической части, которые расположены в кожухе из нержавеющей стали. Гидравлическая часть вихревого типа, рабочие колеса выполнены из латуни. Двигатель насоса — маслонаполненный, со встроенным пусковым конденсатором и тепловой защитой. Тепловая защита срабатывает при перегрузке насоса. После достаточного охлаждения

(примерно 30 минут) электродвигатель включается автоматически. Вода поступает в насос через фильтрующую решетку, расположенную в верхней части насоса. На верхнем фланце насоса расположен резьбовой патрубок для подключения напорного трубопровода. На фланце также имеются две проушины для крепления троса, используемого для опускания и поднятия насоса.