

## Погружной насос PST2 400 с поплавком

Легкие, переносные погружные насосы серии PS могут осуществлять перекачку грязной воды с твердыми веществами диаметром до 9,5 мм. Они предназначены для применения в над- и подземном строительстве, для проведения коммунальных работ, а также в сфере сельского хозяйства. При этом они чрезвычайно прочны и просты в применении. Высококачественная обработка обеспечивает длительный срок службы. Погружные насосы серии PS обеспечивают широкий спектр применения благодаря специфическому дополнительному оборудованию, например, выключателю поплавкового типа для регулирования уровня жидкости и насадке для всасывания с пола при уровне жидкости всего в несколько миллиметров. Представленный вариант оснащен поплавком, что обеспечивает автоматический контроль уровня откачиваемой жидкости.



### Технические характеристики

#### Размеры:

Д x Ш x В, мм:	265 x 185 x 330
Диаметр (напорное соединение), мм:	50
Рабочая масса, кг:	11,3
Длина кабеля, м:	10
Сечение кабеля, мм <sup>2</sup> :	1

#### Рабочие параметры:

Общая высота подачи, м:	12
Объем подачи макс. ,л/мин:	200
Твердое вещество-диаметр макс., мм:	9,5
Тип двигателя:	50 Гц 1~
Рабочее напряжение, В:	230
Ток (полная нагрузка при 230 В), А:	2,6
Ток (пуск при 230 В), А:	7
при числе оборотов, 1/мин:	3.000
Мощность , кВт:	0,4

## Технические преимущества

Защита от сухого хода: никакого прогорания, в том числе и при продолжающемся дискретном включении. Интегрированный термовыключатель предотвращает повреждения двигателя при блокировке крыльчатки из-за слишком большого количества твердых веществ. Высочайшая износостойчивость: расположенное внутри, работающее в масляной ванне контактное уплотнительное кольцо из карбида кремния. Доступны версии со штекером с заземляющим контактом или штекером с заземляющим контактом защиты двигателя. Имеются модели с боковым отводом либо автоматическим режимом.

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_