

Насос погружной дренажный Grundfos Unilift AP 12.40.08.1

Код товара: 391406



Цена: 66 474,41 руб.

| | |
|-----------------------------|------------|
| Артикул товара: | 96001869 |
| Бренд товара: | Grundfos |
| Серия товара: | Unilift AP |
| Диаметр разъема соединения: | 1 1/2" |
| Длина кабеля: | 10 м |
| Корпус насоса: | Нержавейка |
| Максимальный напор, м: | 14 |
| Масса, кг: | 12.6 кг |
| Мощность, кВт: | 1.3 |
| Напряжение: | 220 В |
| Производительность, л/час: | 25000 |
| Размер фильтруемых частиц: | 12 мм |
| Страна производитель: | Германия |
| Гарантия: | 2 года |

Конструкция:

Насосы Unilift AP серия дренажных погружных насосов с вертикально расположенным напорным патрубком встроенным фильтром на всасывании. Рабочее колесо многоканальное полуоткрытое, позволяющее перекачивать загрязненные жидкости. Детали, контактирующие с рабочей средой изготовлены из нержавеющей стали. Вал уплотнен двойным торцевым уплотнением в масляной камере и уплотнительным кольцом на валу. Вал вращается в необслуживаемых подшипниках качения, что увеличивает срок службы насоса. Двигатель охлаждается перекачиваемой жидкостью, в следствии этого допускается эксплуатация с расположенным выше уровня жидкости двигателем.

Применение:

Насосы серии Unilift AP могут быть использованы в бытовых и в промышленных целях:

водоотведение из затопленных помещений, подвалов, ям; отвод бытовых сточных вод; очистка ливневых стоков; очистка небольших отстойников и выгребных ям; моечные установки; небольшие бытовые системы канализации и пр.

Материалы:

Насос полностью выполнен из нержавеющей стали 1.4301: корпус насоса и электродвигателя, рабочее колесо, фильтр на всасывании, вал.

Детали из эластомеров - бутадиен-нитрильный каучук.

Поплавковый выключатель из полипропилена.

Двигатель:

Насосы данной серии выпускаются в однофазной и трехфазной версиях, со встроенной теплозащитой. Питание: 1x230 В/50 Гц, 3x400 В/50 Гц.

Класс изоляции: "F".

Класс защиты: IP68.

Эксплуатационные ограничения:

Насосы серии Unilift AP разработаны для перекачивания чистой и загрязненной воды без нитевидных включений с твердыми взвешенными включениями размером до 50 мм при температуре до +50°C (допускается до +70°C, но не более 3 минут).

Глубина погружения максимум 10 м с кабелем соответствующей длины.

Свободный проход: 12 мм (AP 12); 35 мм (AP 35); 50 мм (AP 50).

Режим работы непрерывный, в условиях полного погружения ниже уровня жидкости. Рекомендуемое количество пусков/остановок в час не более 20.

Технические характеристики:

Напорный патрубок, мм: 40-50.

Мощность двигателя, кВт: 0,7-1,9

Расшифровка типового обозначения (например) Unilift AP 12.40.06.A1.V