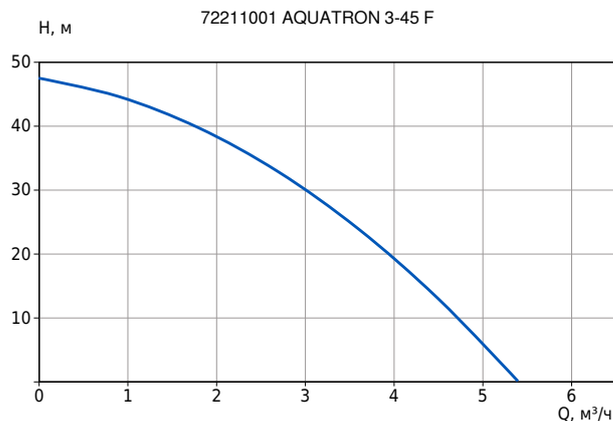


Описание	Значение
<b>Общие сведения</b>	
Артикул:	72211001
Наименование продукта:	AQUATRON 3-45 F
Прайс-лист с НДС:	44900 руб.
<b>Технические данные</b>	
Номинальный расход:	2,7 м³/ч
Номинальный напор:	33 м
Мах расход:	5,4 м³/ч
Мах напор:	47 м
Тип рабочего колеса:	Закрытое
Тип установки уплотнения:	Двойное
<b>Материалы</b>	
Корпус:	Нерж. сталь (AISI 304)
Рабочее колесо:	Композит (PPO-GF)
Вал:	Нерж. сталь (AISI 304)
<b>Монтаж</b>	
Расположение при монтаже:	Вертикальное
Температура окружающей среды:	0 .. 40 °C
Стандарт трубного присоединения:	G
Размер всасывающего патрубка:	G 1"
Размер напорного патрубка:	G 1"
Положение напорного патрубка:	Вертикальное
Мах глубина погружения:	5 м
Тип монтажа:	Погружной
<b>Жидкость</b>	
Диапазон температуры жидкости:	0 .. 40 °C
<b>Данные электрооборудования</b>	
Потребляемая мощность - P1:	1,04 кВт
Номинальная мощность - P2:	0,75 кВт
Номинальное напряжение:	1x220 В (50 Гц)
Номинальный ток:	4,9 А
Пусковой ток:	17,4 А
Номинальная скорость:	2860 об/мин
Количество полюсов:	2
Степень защиты (IEC 34-5):	IP 68
Класс изоляции (IEC 85):	F
Кабель в комплекте:	10 м
Сетевая вилка:	Schuko
Емкость рабочего конденсатора:	20 мкФ
Защита электродвигателя:	Устройство тепловой защиты
<b>Система управления</b>	
Реле давления:	Да
Защита по "сухому" ходу без датчиков:	Да
Защита от заклинивания и перегрузки:	Да
<b>Другое</b>	
Нетто:	13,2 кг

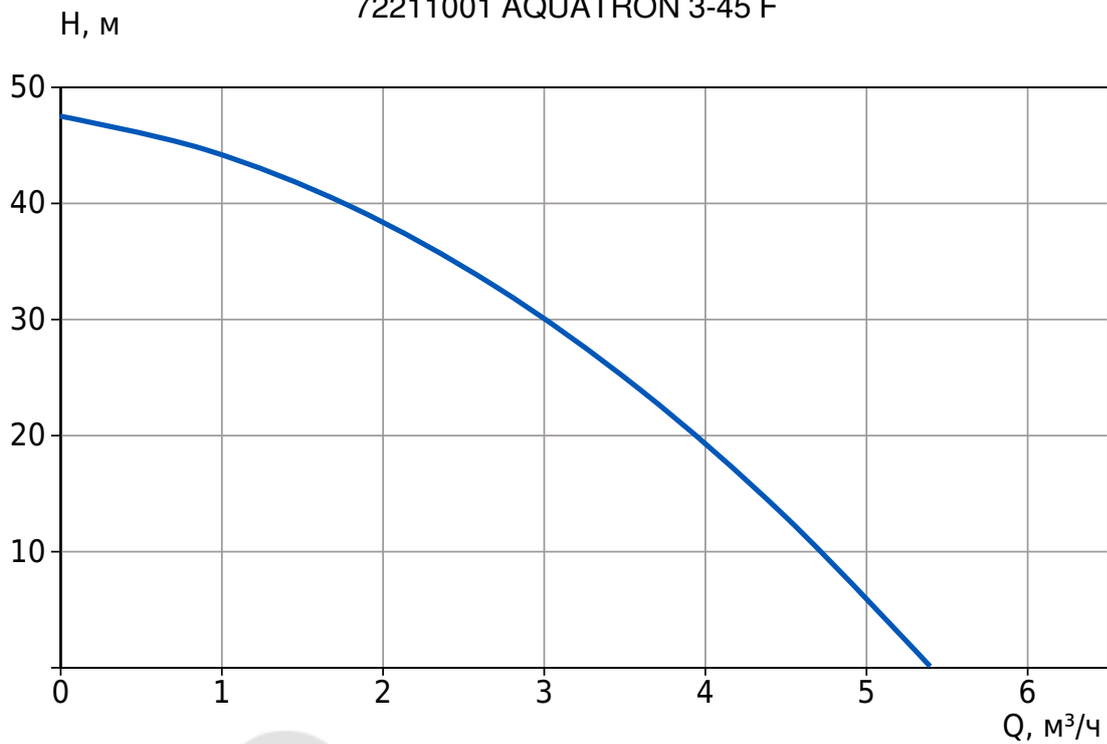


**Параметры системы:**  
 Перекачиваемая жидкость = Вода  
 Температура перекачиваемой жидкости = 20 °C  
 Плотность = 998.2 кг/м³

Данный тех. лист был создан в программе подбора на сайте <https://vandjord.com/> [07.05.2025]

Настоящее предложение не имеет никакой юридической силы для компании ООО "Вандйорд Групп" (пока от уполномоченного лица компании в письменной форме не будет заключено юридически обязывающее соглашение/соглашение о порядке ведения переговоров). Содержание настоящего предложения, включая все вложения, не является офертой в соответствии со статьями 435, 443 Гражданского Кодекса РФ и/или акцептом в соответствии со статьей 438 Гражданского Кодекса РФ. Условия поставки и оплаты товара как существенные подлежат дополнительному согласованию. Обмен электронными документами/сообщениями с вложением настоящего предложения, не является основанием и формой для заключения договора согласно Статье 434 Гражданского Кодекса РФ. Любой, кто общается с сообщениями с ООО "Вандйорд Групп", считается принявшим настоящие условия и связанные с этим риски.

72211001 AQUATRON 3-45 F



**Параметры системы:**

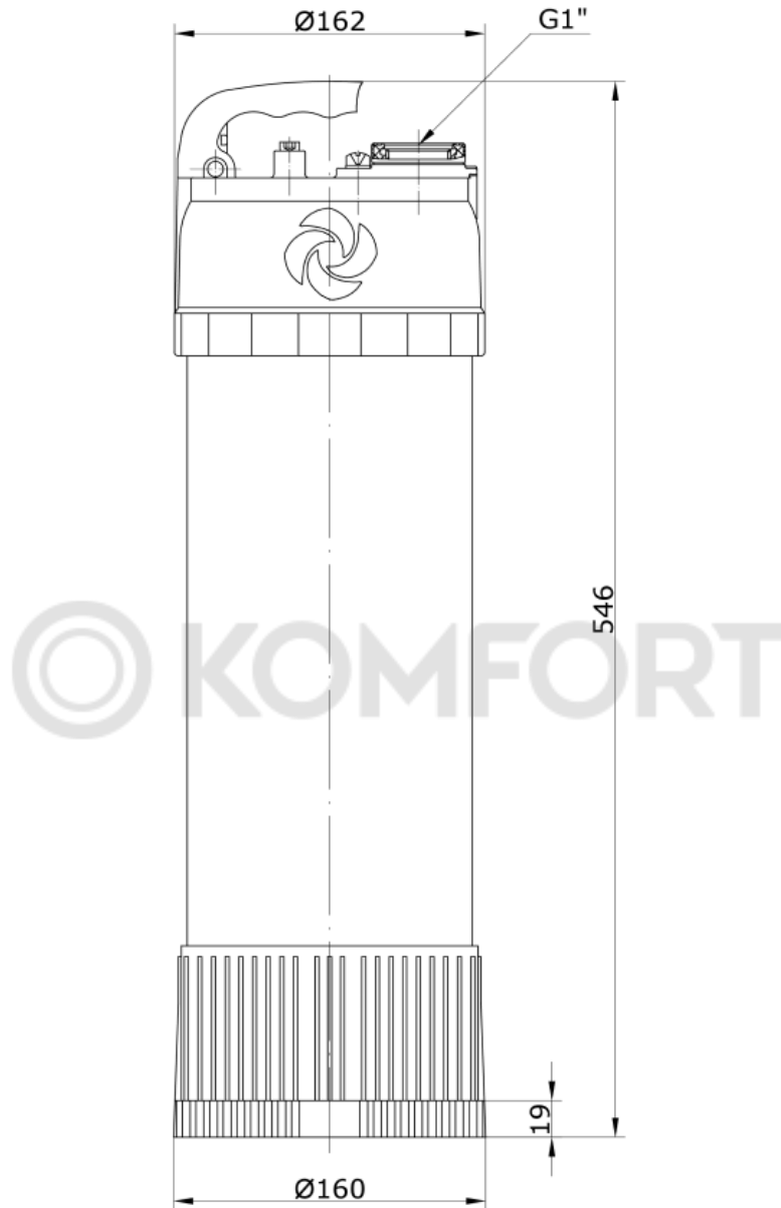
Перекачиваемая жидкость = Вода

Температура перекачиваемой жидкости = 20 °С

Плотность = 998.2 кг/м³

Данный тех. лист был создан в программе подбора на сайте <https://vandjord.com/> [07.05.2025]

Настоящее предложение не имеет никакой юридической силы для компании ООО "Вандйорд Групп" (пока от уполномоченного лица компании в письменной форме не будет заключено юридически обязывающее соглашение/соглашение о порядке ведения переговоров). Содержание настоящего предложения, включая все вложения, не является офертой в соответствии со статьями 435, 443 Гражданского Кодекса РФ и/или акцептом в соответствии со статьей 438 Гражданского Кодекса РФ. Условия поставки и оплаты товара как существенные подлежат дополнительному согласованию. Обмен электронными документами/сообщениями с вложением настоящего предложения, не является основанием и формой для заключения договора согласно Статье 434 Гражданского Кодекса РФ. Любой, кто обменивается сообщениями с ООО "Вандйорд Групп", считается принявшим настоящие условия и связанные с этим риски.



Внимание! Все размеры даны в мм, если не указано иное.

На данном упрощённом габаритном чертеже представлены не все компоненты.

Данный тех. лист был создан в программе подбора на сайте <https://vandjord.com/> [07.05.2025]

Настоящее предложение не имеет никакой юридической силы для компании ООО "Вандйорд Групп" (пока от уполномоченного лица компании в письменной форме не будет заключено юридически обязывающее соглашение/соглашение о порядке ведения переговоров). Содержание настоящего предложения, включая все вложения, не является офертой в соответствии со статьями 435, 443 Гражданского Кодекса РФ и/или акцептом в соответствии со статьей 438 Гражданского Кодекса РФ. Условия поставки и оплаты товара как существенные подлежат дополнительному согласованию. Обмен электронными документами/сообщениями с вложением настоящего предложения, не является основанием и формой для заключения договора согласно Статье 434 Гражданского Кодекса РФ. Любой, кто обменивается сообщениями с ООО "Вандйорд Групп", считается принявшим настоящие условия и связанные с этим риски.



Внимание! Фотография продукта может отличаться от существующего.

AQUATRON – автоматическая насосная установка, которая поставляется со встроенным всасывающим сетчатым фильтром. Насосная установка AQUATRON оснащена встроенным блоком управления, поэтому внешний блок управления не требуется. Используются в бытовом секторе, например в частных скважинах и колодцах, а также резервуарах для сбора дождевой воды. Система управления установкой AQUATRON обеспечивает автоматический пуск насоса при начале водоразбора и автоматический останов, когда водопотребление прекращается.

Установки AQUATRON предназначены для перекачивания чистых, невязких, взрывобезопасных жидкостей, не содержащих твёрдых включений или волокон, которые могут оказывать механическое или химическое воздействие на насос.

#### Область применения:

- Водоснабжение из скважин и колодцев;
- Водоснабжение из накопительных ёмкостей;
- Для систем ручного и автоматического полива;
- Перекачивание чистой воды из водоёмов.

#### Основные преимущества:

- Автоматическое поддержание давления (встроенная автоматика – реле давления, реле протока);
- Кабель – 10 метров, штекер - Schuko;
- Гарантия 26 месяцев;
- Встроенная защита от «сухого» хода, заклинивания, перегрева;
- Корпус насоса из нержавеющей стали (AISI304);
- Температура перекачиваемой жидкости до 40 °С.