

Описание серии: Wilo-Jet FWJ



Тип

Самовсасывающие установки для водоснабжения

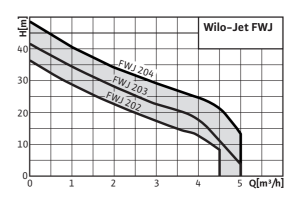
Для перекачивания воды, в т. ч. дождевой воды из колодцев и резервуаров для:

- ирригация и орошение

Пример:	FWJ-203-EM			
F	Система из насоса со встроенным Fluidcontrol			
N٦	Hacocы Wilo-Jet			
2	Номинальный расход Q в м³∕ч при оптимальном			
	коэффициенте полезного действия			
03	Индекс для давления насоса (02 < 03 < 04),			
	Исполнение 03 с более высоким давлением, чем			
	исполнение 02			
	(без указания на количество рабочих колес!)			
EM	Однофазный ток, 1~230 В 50 Гц			

- Особенности/преимущества продукции
 Идеально подходит для использования при наружных работах (на садовых участках).
- Полностью предварительно смонтированная установка
- Электронная система управления насосом
- Все детали, находящиеся в контакте с перекачиваемой жидкостью, в антикоррозионном исполнении

- **Технические характеристики** Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц
- Входное давление макс. 1 бар
- Давление включения от 1,5 бар до 2,7 бар
- Давление при выключении мин. 2,2 бар
- Температура жидкости от +5° C до +35° C
- Рабочее давление макс. 6 бар
- Класс защиты IP 44
- Подключение с напорной стороны R 1
- Подключение на стороне всасывания G 1



- Оснащение/функции

 Непосредственно прифланцованный мотор
- Соединительный кабель со штекером
- Термическое реле мотора
- Автоматическая система управления насосом
- Предохранители, срабатывающие при прекращении подачи воды

Материалы

- Корпус насоса из нержавеющей стали 1.4301
- Рабочее колесо из Noryl
- Вал из нержавеющей стали 1.4005
- Скользящее торцевое уплотнение из графита/керамики
- Секции Noryl
- Корпус прибора контроля давления из Nylon PA6
- Диффузор/инжектор из материала Noryl
- Уплотнение из NBR

Объем поставки

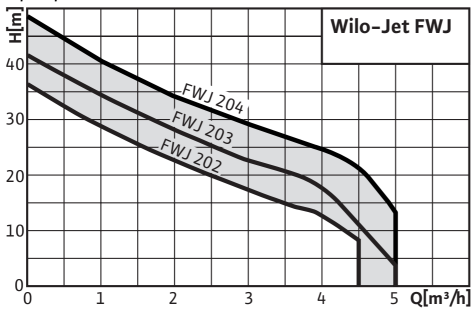
- Hacoc
- Система управления насосом с Wilo Fluidcontrol
- Инструкция по монтажу и эксплуатации
- Ручка для переноски поставляется опционально

- Принадлежности
 Всасывающий/напорный шланг 1" (исполнение с длиной 1,5 − 15
- Приемный клапан



Рабочее поле: Wilo-Jet FWJ

Характеристики





Перечень оборудования: Wilo-Jet FWJ

Тип	Номинальная мощность мотора	Длина кабеля до прибора управления/штекера	Полный вес	Арт№
	Р2/Вт	L/M	m /кг	
FWJ 202	650	3	12.70	4088344
FWJ 203	750	3	13.10	4088345
FWJ 204	1100	3	14.40	2531175