

Технический паспорт: Initial JET 4-4

Гидравлические характеристики

Максимальное рабочее давление P_N	6 бар
Напорный патрубок	G 1
Т перекачиваемой жидкости T_{min}	5 °C
Макс. Т перекачиваемой жидкости T_{max}	35 °C
Температура окружающей среды мин. T_{min}	0 °C
Макс. температура окружающей среды T_{max}	40 °C

Материалы

Корпус насоса	Cast iron
Рабочее колесо	Нержавеющая сталь
Вал	Steel
Уплотнение вала	BQ1PFF
Материал уплотнения	NBR

Информация о размещении заказа

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Initial JET 4-4
Номер EAN	4048482250854
Артикульный номер	4168023
Масса нетто прибл. m	15 кг
Масса брутто прибл. m	15.9 кг
Длина с упаковкой	453 мм
Высота с упаковкой	241 мм
Ширина с упаковкой	201 мм
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Коробка
Минимальный объем заказа	1

Данные электродвигателя

Подключение к сети	1-230 V, 50 Hz
Допуск на колебание напряжения	±10 %
Мощность на валу P_2 (Q=макс.) выбранного рабочего колеса*	750 Вт
число насосов	
Номинальная мощность электродвигателя P_2	0.75 кВт
Номинальный ток I_N	5.00 A
Номинальная частота вращения n	2850 об/мин
Класс нагревостойкости изоляции	F
Класс защиты	IPX4

Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне	G 1
Патрубок на напорн. стороне	G 1

Описание изделия: Initial JET 4-4

Самовсасывающий одноступенчатый струйный насос для водоснабжения, ирригации и использования дождевой воды. Высота всасывания до 7 м. Электроподключение с помощью клеммной коробки. Все детали, контактирующие с перекачиваемой средой, являются коррозионно-стойкими.

Материалы		Эксплуатационные параметры	
Корпус насоса	Cast iron	Перекачиваемая жидкость	Water
Вал	Steel	Т перекачиваемой жидкости T_{min}	5 °C
Уплотнение вала	BQ1PFF	Макс. Т перекачиваемой жидкости T_{max}	35 °C
Материал уплотнения	NBR	Максимальное рабочее давление p	6 бар
Рабочее колесо	Нержавеющая сталь	Напорный патрубок	G 1
		Макс. температура окружающей среды T_{max}	40 °C
Данные электродвигателя		Установочные размеры	
Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz	Патрубок на всас. стороне	G 1
Допуск на колебание напряжения	±10 %	Патрубок на напорн. стороне	G 1
Номинальная мощность электродвигателя P_2	0.75 кВт		
Номинальный ток I_N	5.00 A		
Номинальная частота вращения n	2850 об/мин		
Класс нагревостойкости изоляции	F		
Класс защиты	IPX4		
Информация о размещении заказа			
Масса нетто пригл. m	15 кг		
Изделие	Wilo		
Обозначение изделия	Initial JET 4-4		
Артикульный номер	4168023		

Размеры и габаритные чертежи: Initial JET 4-4

Wilo-INITIAL JET 4-4

