

## Циркуляционный насос VALTEC VRS 32/8-180

Код товара: 596989



Цена: 8 647,00 руб.

Артикул товара:	VRS.328.18.0
Бренд товара:	VALTEC
Диаметр разъема соединения мм:	32
Корпус насоса:	Чугун
Максимальный напор, м:	8
Потребляемая мощность Вт 1/2/3 скорость:	150/210/270
Масса, кг:	4,8 кг
Напряжение:	220 В
Назначение:	Циркуляционный
Производительность, л/час:	9600
Страна производитель:	Китай
Гарантия:	1 год

В основе циркуляционного насоса VRS – «классическая» конструкция с «мокрым» ротором и трехступенчатым переключением скорости, отлично зарекомендовавшая себя в массовом применении. Дополнительные преимущества модели обусловлены примененными материалами, рядом технических решений.

Корпус насоса изготовлен из чугуна, вал ротора, подшипники, упорные шайбы – из керамики с зеркальной рабочей поверхностью (благодаря этому насос способен работать даже на жесткой воде). Охлаждение роторного отсека производится потоком рабочей среды, поступающей через специальные отверстия в прижимной пластине и возвращающейся на лопасти крыльчатки по каналу вала. Керамическая прижимная шайба подпружинена эластичной EPDM-манжетой, исключающей вибрации вала.

Насос снабжен устройством защиты от перегрева, отключающим электропитание при превышении температуры обмотки статора 150 °С. Последующее включение насоса возможно только после

остывания обмотки.

Циркуляционный насос VRS предназначен для открытых и закрытых систем отопления с рабочей температурой до 110 °С. Максимальное статическое давление – 10 бар.

Условный диаметр данной модели – 32 мм, максимальный напор (при нулевой подаче) – 4 м вод. ст., монтажная длина – 180 мм.

Присоединительные гайки и провод (115 см, с вилкой) входят в комплект поставки.

Насос можно устанавливать в любом положении, но таким образом, чтобы вал находился горизонтально.