

# Описание товара Циркуляционный насос DAB VA

65/180



## Описание

- ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС С МОКРЫМ РОТОРОМ Назначение
- Разработано специально для индивидуальных систем отопления и кондиционирования
- Рабочий диапазон
- Производительность: от 0,5 до 3 куб
- м
- /ч, напор: до 6,3 м
- водяного столба
- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Перекачиваемая жидкость
- Состав: чистая, без твердых включений и минеральных масел, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам аналогичная воде (макс
- содержание гликоля – 30%)
- Температура: от –10 до +110°C
- Основные материалы
- Гидравлический корпус - чугун с катафорезным покрытием, рабочее колесо – технополимер, ротор – керамика, уплотнение – EPDM
- Особенности
- Подшипники двигателя смазываются перекачиваемой жидкостью
- Двигатель не требует дополнительной защиты от перегрузки
- Три скорости вращения двигателя
- Сдвоенные модели имеют встроенный обратный клапан
- Монтаж
- Вал двигателя строго в горизонтальном положении
- Стандартное электропитание: 1x230 В

- Степень защиты: IP 44
- Класс изоляции: F
- 

## Характеристики

Тип насоса	Циркуляционный
Максимальное рабочее давление, бар	10
Потребляемая мощность, (кВт)	0.078
Напряжение сети	1 х 230 В ~
Тип электродвигателя	Двухполюсный асинхронный с мокрым ротором
Номинальный ток (А)	0.34
Вес(кг)	2.7
Объем(м3)	0.004
Макс. температура жидкости, (°С)	110
Содержание гликоля	30%
Материал корпуса	Чугун
Диаметр разъема соединения, (мм)	1 ½" G
Тип присоединения	Резьбовое
Класс защиты двигателя (IP)	IP 44
Материал рабочих колес	Технополимер
Установка насоса	Вал двигателя в горизонтальном положении
Гарантия, (мес.)	60
Частотное регулирование	Нет
Класс изоляции	F
Кол-во скоростей вращения	3
Производительность, (м3/ч)	3.6
Присоединительные муфты	Ду 25
Вес (кг)	2.7
Гарантия, мес	60
Макс. производительность, л/мин	3.6

определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.