

Насосная группа Oventrop regumat M3-180 1" арт.1356220 с 3-ход.смесителем и сервомотором

Код товара: 868891



Цена: 0,00 руб.

Производитель	Oventrop
Коллекция	Regumat
Серия	M3-180
Артикул	1356220
Тип	насосная группа
Рабочее давление	до 10 бар
Рабочая температура с энергоэффективными насосами	до +95°C
Условный диаметр прохода (в дюймах)	1"
Условный диаметр прохода (в мм)	25 мм
Размер теплоизоляции	248 x 414 мм
Межосевое расстояние	125 мм
Монтажная длина насоса	180 мм
Подключение отопительного контура	G 1 1/2" HP
Вид уплотнения	плоское
Подключение котла	G 1 1/2" HP
Вид уплотнения	плоское
Условная пропускная способность kvs	4,3 м3/час
Максимальная мощность	до 31,7 кВт при $\Delta T=20^{\circ}\text{C}$ до 15,9 кВт при $\Delta T=10^{\circ}\text{C}$ (тёплый пол 230 м2)
Исполнение	подающая линия справа
Замена подачи и обратки	да
Наличие шарового крана перед насосом	нет
Возможность установки перепускного клапана	есть

Крепление к стене	нет
Насос в комплекте	нет
Наличие сервомотора	есть
Напряжение сервопривода	230 В
Наличие погружного датчика	нет
Минимальное давление срабатывания обратного клапана	20 мбар
Материал фитингов	латунь
Материал уплотнений	EPDM
Вес нетто	4,93 кг
Вес в упаковке	5,39 кг
Официальная гарантия производителя	1 год
Страна производства	Германия
Страна-родина бренда	Германия

Насосная группа Oventrop Regumat M3-180 1" арт. 1356220 - это насосный модуль с трёхходовым смесительным клапаном и сервомотором, используемый для подсоединения котла к отопительному контуру. Поставляется собранным, но резьба не затянута. Предназначен для использования в отопительных системах с рабочим давлением до 10 бар и рабочей температурой теплоносителя до +95°C. Мощность насосной станции составляет до 31,7 кВт при $\Delta T=20^\circ\text{C}$ или до 15,9 кВт при $\Delta T=10^\circ\text{C}$ (тёплый пол площадью 230 м²). Шаровые краны и фитинги изготовлены из высококачественной латуни, уплотнения - из EPDM. Вы можете дополнить насосную станцию энергоэффективным или обычным трёхскоростным циркуляционным насосом с монтажной длиной 180 мм и присоединительным размером G 1 1/2" с наружной резьбой (например, насосами Wilo Yonos Para или Grundfos Alpha 2 25-40/60).

Диаметр условного прохода насосного модуля составляет 1" (25 мм), межосевое расстояние – 125 мм. Подключение как со стороны котла, так и со стороны отопительного контура - G 1 1/2" с наружной резьбой и плоским уплотнением.

В комплект входит универсальная модульная теплоизоляция размерами 248 x 414 мм, запорный узел с двумя шаровыми кранами с термометрами и вентилями для слива (без воздухоотводчика), трёхходовой смесительный клапан, сервомотор 230 В и обратный клапан. По умолчанию подающая линия находится справа, но при необходимости возможно изменение обратной и подающей линий.

Условная пропускная способность kvs группы быстрого монтажа Oventrop Regumat 1356220 составляет 4,3 м³/час.