

Коллектор Valtec с расходомерами 1"x 3/4" на 12 выходов (латунь) арт.VTC.596.EMNX.0612

Код товара: 311098



Цена: 64 316,00 руб.

Артикул товара:	VTC.596.EMNX.0612
Бренд товара:	Valtec
Диаметр резьбы:	1"x3/4"
Мак температура:	90 °C
Рабочее давление:	10 бар
Тип продукта:	Коллекторы
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	7 лет

Коллекторный блок Valtec 1"x3/4" на 12 контуров с расходомерами (латунь) VTC.596.EMNX.0612 предназначен для распределения теплоносителя (воды или раствора гликоля) с рабочей температурой до 90°C и давлением до 10 бар к потребителям в системах водяного отопления: радиаторам, конвекторам, петлям теплого пола, обогрева открытых площадок.

Коллекторный блок представляет собой подающий (нижний) и обратный (верхний) коллекторы размером 1" из горячештампованной никелированной латуни марки CW617N, соединённые парой кронштейнов из оцинкованной стали. Межосевое расстояние между коллекторами 200 мм. Коллекторный блок имеет 12 выходов с присоединением по стандарту «евроконус» (3/4" с наружной резьбой). Расстояние между выходами составляет 50 мм. Коллекторный блок оснащён настроечными клапанами с расходомерами на подающем коллекторе и термостатическими клапанами на обратном коллекторе. Укомплектован также автоматическими воздухоотводчиками с отсекающими клапанами и дренажными кранами.

Шкала прозрачной колбы расходомера отградуирована в диапазоне расхода от 0,5 до 5,0 л/мин.

Текущее значение расхода определяется по положению индикаторной шайбы. Расходомер можно разобрать и прочистить при загрязнении.

Соединение всех элементов блока между собой выполнено на резиновых уплотнительных кольцах, что позволяет отказаться от использования дополнительных уплотнительных материалов.

Условная пропускная способность kvs коллектора - 2,5 м³/час. Ширина коллекторного блока составляет 662 мм, высота 316 мм, глубина 88,5 мм. Весит изделие 9,675 кг.