

Насосно смесительный узел для теплого пола TIM JH1039

Код товара: 528826



Цена: 9 962,94 руб.

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Артикул товара: | JH1039 |
| Бренд товара: | TIM |
| Диаметр резьбы: | 1" |
| Мак температура: | 90 °C |
| Рабочее давление: | 10 бар |
| Тип продукта: | Насосные группы |
| Страна производитель: | Италия |
| Гарантия: | 1 год |

Насосно-смесительный узел для систем отопления с байпасом (без насоса), 130мм, TIM, арт.: JH-1039
Насосно-смесительный узел TIM JH-1039. Из нержавеющей стали. В комплекте: термоголовка, байпас, термометр, датчик температуры, сторож температуры. Устанавливается насос с установочным расстоянием 130мм Насосно-смесительный узел TIM предназначен для создания низкотемпературного контура системы отопления (типа "теплый пол"). Монтируется непосредственно на коллекторной группе низкотемпературного контура и подключается к контуру системы отопления. В комплект поставки смесительного узла входит: Термостатический регулировочный клапан с термоголовкой Погружной датчик температуры теплоносителя Термометр на трубе Регулируемый байпас Возможность регулировки межосевого расстояния подключения циркуляционного насоса ограничена: 130-180мм. Совместим с любыми типами циркуляционных насосов с подключением 1 1/2" с межосевым расстоянием 130-180мм. Пределы настройки температуры: 20-60 °C Тепловая мощность: 12-15 кВт. Максимальное рабочее давление: 10 бар. Максимальная рабочая температура: 90 °C Материал Латунь.

Технические характеристики:

- Возможность установки насоса с различной монтажной высотой от 130 до 180 мм
- Максимальное рабочее давление 10 бар
- Подключение насоса через накидные гайки диаметром 1 1/2

- Диапазон регулировки температуры от +20 до 43 С
- Циркуляционный насос в комплект не входит