

Клапан термостатический осевой MVI 1/2" резьба внутренняя/наружная с преднастройкой

Код товара: 787512



Цена: 874,79 руб.

Артикул:	TR.714.04
Производитель:	MVI
Материал:	Латунь никелированная
Диаметр, мм:	1/2"
Максимальное давление, Бар:	10
Гарантия, лет:	5

Клапан термостатический осевой MVI 1/2" резьба внутренняя/наружная с преднастройкой

Термостатические клапаны предназначены для автоматического или ручного регулирования расхода теплоносителя с температурой до 120°C и рабочим давлением до 1,0 МПа включительно через отопительный прибор водяной системы отопления. В качестве рабочей среды, помимо воды, могут использоваться другие среды, нейтральные по отношению к материалам клапана. Для выполнения функции автоматического регулирования и для достижения максимальной эффективности системы отопления применяются в паре с термостатической головкой или сервоприводом. Клапаны имеют функцию предварительной настройки расхода. Они соответствуют требованиям стандарта EN 215, часть 1 и ГОСТ 30815. Пользовательское регулирование потока теплоносителя может осуществляться: -при комплектации термостатической головкой -в зависимости от температуры внутреннего воздуха в помещении; -при комплектации сервоприводом -по команде управляющего автоматического устройства управления (комнатный термостат, блок общедомовой автоматики и пр.). Использование термостатических клапанов с термоголовками позволяет автоматически поддерживать температуру воздуха в помещениях на заданном уровне с точностью до 1С.