

Перепускной клапан Watts USVR 20 3/4" (0.03-0.5 бар) арт. 10005172

Код товара: 325892



Цена: 4 195,40 руб.

Артикул товара:	10005172
Бренд товара:	Watts
Диаметр резьбы:	3/4"
Мах давление, БАР:	6
Тип продукта:	Клапан перепускной
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	1 год

Перепускной клапан Watts USVR 20 3/4" (0.03-0.5 бар) артикул 10005172 предназначен для контроля перепада давления между подающим и обратным трубопроводом в закрытых системах отопления.

При уменьшении тепловой нагрузки системы отопления радиаторные термостатические клапаны (электротермические приводы колец теплого пола) закрываются, что приводит к большему перепаду давления между подающим и обратным трубопроводом. Применение перепускного клапана Ваттс снижает нагрузку на насос, предотвращает возникновение посторонних шумов, предохраняет котел от коррозии, повышая температуру теплоносителя в обратном трубопроводе.

Условия эксплуатации

Перепускной клапан Watts USVR 20 3/4" (10005172) можно применять в системах отопления с температурой до +110°C и рабочим давлением до 6 бар.

Настройка

Устанавливаемая разница давления, при которой клапан открывается, должна быть приблизительно на 20% выше сопротивления системы, для предотвращения преждевременного открытия клапана. При полностью открытом клапане (т.е. полностью закрытом контуре отопления) давление,

развиваемое насосом, должно быть незначительно выше номинального. Метки на шкале (от 0 до 7) установочной рукоятки соответствуют устанавливаемым разностям давления, при которых происходит открытие клапана, и выбираются по расходным диаграммам