

Кран для радиатора обратный прямой OVENTROP COMBI 2 3/4" арт.1091163

Код товара: 392129



Цена: 2 481,19 руб.

| | |
|--|---|
| Производитель | Oventrop |
| Серия | Combi |
| Модель | Combi 2 |
| Артикул | 1091163 |
| Тип | обратный вентиль |
| Тип по способу подключения к радиатору | прямой (проходной) |
| Тип по количеству патрубков | двухходовой |
| Область применения | системы центрального отопления и охлаждения |
| Рабочая среда | вода, пар, растворы гликолей до 50% |
| Вид подключения | резьба |
| Тип резьбы | внутренняя/наружная |
| Размер подключения | 3/4" |
| Диаметр условного прохода | 20 мм |
| Условная пропускная способность kvs | 1,7 м3/час |
| Рабочее давление | 10 бар |
| Рабочее давление для пара | 0,5 бара |
| Температура рабочей среды | от 2°C до 120°C |
| Температура пара | до 110°C |
| Кратковременная максимальная температура | 130°C |
| Материал корпуса | латунь |
| Материал покрытия | никель |
| Материал шпинделя | нержавеющая сталь |
| Материал уплотнительного кольца | EPDM |
| Длина | 91 мм |

| | |
|------------------------------------|----------|
| Ширина | 48 мм |
| Высота | 41 мм |
| Размер L (см.схему) | 91 мм |
| Размер L1 (см.схему) | 62 мм |
| Размер L2 (см.схему) | 34,5 мм |
| Размер L3 (см.схему) | 30,5 мм |
| Размер t (см.схему) | 14,5 мм |
| Вес | 320 г |
| Официальная гарантия производителя | 1 год |
| Страна производства | Германия |
| Страна-родина бренда | Германия |

Вентиль на обратную подводу Oventrop Combi 2 1091163 3/4" прямой для радиаторов предназначен для пропорциональной преднастройки расхода теплоносителя через отопительный прибор в системах центрального отопления (охлаждения). Вентиль монтируется на обратный трубопровод. В качестве рабочей средой может выступать вода и растворы гликолей до 50% с температурой от 2°C до 120°C и давлением до 10 бар, а также пар с температурой до 110°C и давлением до 0,5 бар.

Корпус вентиля изготовлен из никелированной латуни. Дисковый клапан выполнен из латуни с кольцеобразным уплотнением из EPDM. Имеет латунный защитный колпачок с дополнительным мягким уплотнением. Вентиль имеет два патрубка с резьбовым соединением Rp 3/4" BP x G 3/4" HP. Наличие полусгона позволяет монтировать и демонтировать клапан без демонтажа трубопровода.

Условная пропускная способность клапана (kvs) 1,7 м³/час. Габариты вентиля (ДхШхВ) 91x48x41 мм, вес изделия составляет 320 г.