

Соединительный клапан с отключающим устройством для радиаторов со встроенным клапаном, для однотрубного (уровень подачи в радиатор 25-100%) или двухтрубного режима работы, для шарнирный для углового или прямого подключения, левостороннего или правостороннего подключения, слив или наполнение без адаптера, просто путем подключения стандартного соединительного шланга, с евро конусом на стороне трубы для соединения с адаптерами сжатия, межосевое расстояние 50 мм, осевое смещение 25 мм.
С ниппелями с самоуплотняющимся соединением для радиаторов со встроенным клапаном с соединением Rp 1/2".



Технические характеристики

- Максимальная температура эксплуатации: 110°C постоянная температура, 130°C кратковременное повышение температуры
- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Рабочая среда: Теплофикационная вода в соответствии с VDI 2035

Материалы

- Корпус, прижимные гайки, боковые заглушки: Никелированная латунь
- Соединительные ниппели, запорные шпиндели: Латунь
- Уплотнители: Этилен-пропиленовый каучук

Классификация основные сведения

Тип продуктовой группы	Radiator valves and fittings
Класс продуктовой группы	Bottom H-block
Название продукта	
Брэнд	FLAMCO
Тип продукта	Two pipes
Артикул	F10026
GTIN	04013852200654

Дополнительные сведения

Материал	Латунь
Size of radiator connection	1/2 inch external thread
Size of pipe connection	3/4 inch Euroconus
Connection direction towards floor (straight)	Да
Connection direction towards wall (square)	Да
Suitable for two pipe system	Да
Suitable for single pipe system	Да
Защита поверхности	С никелевым покрытием
Lockable	Да
Adjustable	Да
Self-controlling	Нет
Thermostatically prepared	Нет
Значение коэффициента пропускной способности	2.36
Suitable for filling/drain tap	Да
Four-way supply/return connection	Нет
Centre distance, supply/return	50 Millimetre
Длина	124.5 Millimetre
Offset	25 Millimetre

Дополнительная информация в Интернете:

[Installation Instructions](#)
[брошюра](#)