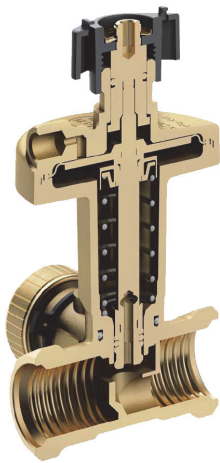


Балансировочные клапаны

Ballorex Delta



Предназначение:

Клапаны Ballorex Delta предназначены для работы в системах водяного отопления и охлаждения, а также системах холодоснабжения с водным раствором этилен - или пропиленгликоля с концентрацией не более 50%. Всегда устанавливаются в паре с клапаном Ballorex Venturi с дренажем. При этом регулятор Ballorex Delta устанавливается на обратном, клапан-партнер Ballorex Venturi на прямом трубопроводе. Обеспечивает строго постоянный перепад давления в отдельном циркуляционном контуре, что приводит к его стабильной работе независимо от изменений в давлении/расходе во внешнем контуре.

Технические характеристики:

- диапазон допустимых значений рабочей температуры: -20...120 °C;
- условное давление: Ру 16 бар;
- соединение резьбовое;
- условный проход: Ду 15-50 мм.

Ballorex Delta внутренняя резьба с дренажем

Ду, мм	Присоед. размер	Kvs, м ³ /ч	Перепа давления, кПа	Артикул	Цена, евро/ед.
15	ВР 1/2"	1,6	5-25	80597.521	72,32
		1,6	20-40	80597.522	73,27
20	ВР 3/4"	2,5	5-25	80597.523	73,49
		2,5	20-40	80597.524	74,62
25	ВР 1"	4,0	5-25	80597.525	100,29
		4,0	20-40	80597.526	101,11
32	ВР 1 1/4"	6,3	5-25	80597.527	117,97
		6,3	20-40	80597.528	116,64
40	ВР 1 1/2"	10,0	5-25	80597.570	185,03
		10,0	20-40	80597.571	193,92
		10,0	35-75	80597.572	201,97
50	ВР 2"	20,0	5-25	80597.580	190,99
		20,0	20-40	80597.581	198,88
		20,0	35-75	80597.582	205,14
		20,0	60-100	80597.583	222,95

Расходомер для балансировочных клапанов Ballorex



Предназначение:

Расходомер предназначен для измерения расхода воды, протекающей через клапан BALLOREX Venturi. Работает по принципу дифференциального манометра, определяя расход через контрольный перепад давления на измерительной диафрагме и ее пропускную способность. Может применяться для клапанов некоторых других производителей, имеющих измерительную диафрагму. Используется для балансировки гидравлической системы отопления/охлаждения как на подающей, так и на обратной линии. Подключается к двухходовому измерительному порту клапана посредством идущих в комплекте присоединительных ниппелей.

Наименование	Артикул	Цена, евро/ед.
Расходомер Ballorex Flowmeter BC2	80597.1	2978,38
Набор импульсных трубок (красная и синяя) для расходомера Ballorex Flowmeter BC 2	80597.1001	246,15
Зонд Ballorex Flowmeter BC 2	80597.1002	133,09