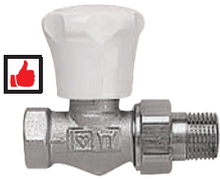




Клапаны ГЕРЦ-АС-Т-90 с возможностью установки буксы термостатической скрытая, точная предварительная настройка посредством внутреннего дроссельного шпинделя

Исполнение	Для преднастройки необходим ключ 1 6800 00	Размер	Kv м ³ /ч	Номер заказа	Кол. шт/уп
	ГЕРЦ-АС-Т-90, проходной. Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов. Рекомендуется монтаж на малонагруженных отопительных приборах в вертикальных системах отопления.	3/8	0,015-1,4	1 6823 90	20
		1/2	0,015-2,0	1 6823 91	20
		3/4	0,02-2,2	1 6823 92	20
	ГЕРЦ-АС, проходной. Стандартная модель с резьбовой муфтой, без возможности установки термостатической буксы.	1	0,1-8,2	1 6823 73	1
		1¼	0,2-15	1 6823 74	1
	ГЕРЦ-АС-Т-90, угловой. Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов.	3/8	0,05-2,45	1 6824 90	20
		1/2	0,015-3,15	1 6824 91	20
		3/4	0,022-3,15	1 6824 92	20
	ГЕРЦ-АС, угловой. Стандартная модель с резьбовой муфтой, без возможности установки термостатической буксы.	1	0,13-15	1 6824 73	1
		1¼	0,2-22	1 6824 74	1
	ГЕРЦ-АС-Т-90, угловой. Со стороны подключения подводки наружная резьба G 3/4 под евроконус. Рекомендуется монтаж на малонагруженных отопительных приборах в поквартирных горизонтальных системах отопления.	1/2	0,015-3,15	1 6848 01	20

Клапаны АС-Т-90 с возможностью гидравлической настройки со стопорным колпачком

Исполнение		Размер	Номер заказа	Кол. шт/уп
	ГЕРЦ-АС-Т-90, для общественных помещений, со стопорным колпачком, проходной. Соединитель для радиатора с уплотнением «сфераконус». Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов. Рекомендуется для монтажа на малонагруженных отопительных приборах установленных в местах общего пользования.	3/8	1 6823 80	20
		1/2	1 6823 81	20
		3/4	1 6823 82	20
	Стандартная модель с резьбовой муфтой.	1	1 6823 86	1
	ГЕРЦ-АС-Т-90, для общественных помещений, со стопорным колпачком, угловой. Соединитель для радиатора с уплотнением «сфераконус». Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов. Рекомендуется для монтажа на малонагруженных отопительных приборах установленных в местах общего пользования.	3/8	1 6824 80	20
		1/2	1 6824 81	20
		3/4	1 6824 82	20
	Стандартная модель с резьбовой муфтой.	1	1 6824 86	1

Арматура запорно-регулирующая - Клапаны ручные

Клапаны ГЕРЦ-GR

с предварительной настройкой посредством ограничения хода шпинделя



Исполнение	Размер	Kv м ² /ч	Номер заказа	Кол. шт/уп
 <p>ГЕРЦ-GR, проходной. Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов. Настройка посредством ограничения хода шпинделя.</p>	3/8	0,09-1,25	1 5523 20	20
	1/2	0,09-1,9	1 5523 21	20
	3/4	0,09-1,9	1 5523 22	20
 <p>ГЕРЦ-GR, угловой. Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов. Настройка посредством ограничения хода шпинделя.</p>	3/8	0,09-1,35	1 5524 20	20
	1/2	0,09-1,8	1 5524 21	20
	3/4	0,09-1,8	1 5524 22	20
 <p>ГЕРЦ-GR, проходной. Со стороны подключения подводки наружная резьба G 3/4 под евроконус. Настройка посредством ограничения хода шпинделя.</p>	1/2	0,09-1,9	1 5537 11	20
 <p>ГЕРЦ-GR, угловой. Со стороны подключения подводки наружная резьба G 3/4 под евроконус. Настройка посредством ограничения хода шпинделя.</p>	1/2	0,09-1,8	1 5548 01	20

Клапаны ГЕРЦ-GR

экономичное исполнение без предварительной настройки

Исполнение	Размер	Номер заказа	Кол. шт/уп
 <p>ГЕРЦ-GR, проходной. Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов.</p>	1/2	1 5523 31	
 <p>ГЕРЦ-GR, угловой. Универсальная модель со специальной муфтой для резьбовой трубы и фитингов.</p>	1/2	1 5524 31	

ДВУХТРУБНАЯ СИСТЕМА

1



Термостатический клапан **HERZ-TS-90**, проходной
арт. 1 7723 91

2



Регулирующие вентили для отключения и слива из радиаторов **HERZ-RL-5**, проходной, арт. 1 3923 01

3



Термостатический клапан **HERZ-TS-90**, специальный, арт. 1 7728 91

7



Балансировочный вентиль **Штремакс-GM**, арт. 1 4217 xx

8



Регулятор перепада давления арт. 1 4002 xx

9



Балансировочный вентиль **Штремакс-M** арт. 1 4117 xx

10



Запорный вентиль **Штремакс**, арт. 1 4115 xx

4



Узел подключения **HERZ-3000**, арт. 1 3766 01 (02)

5

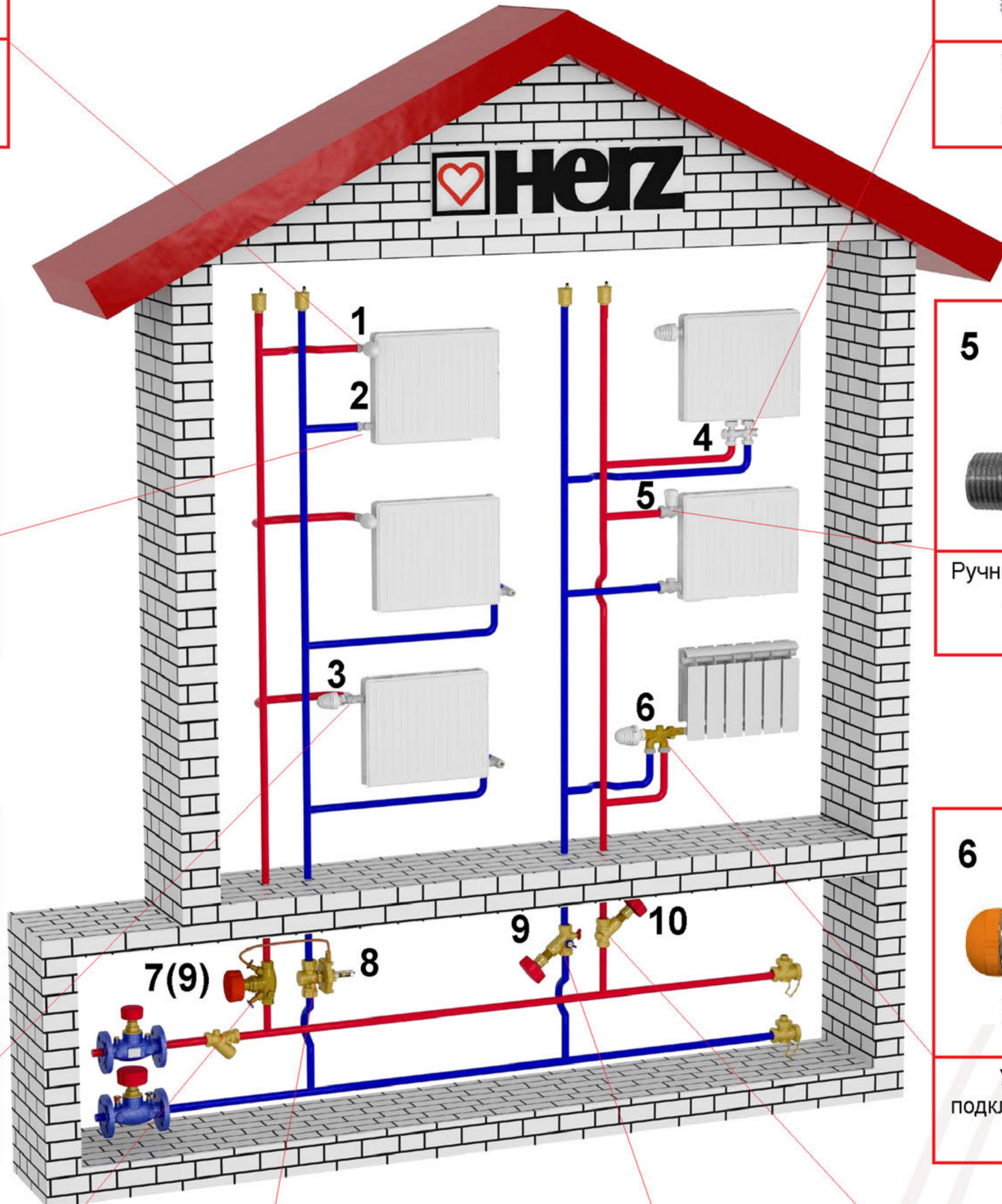


Ручные радиаторные вентили **HERZ-AS-T-90**, арт. 1 6823 91

6



Узел одностороннего подключения **HERZ-VTA-40**, арт. 1 7767 51



ОДНОТРУБНАЯ СИСТЕМА

1



Термостатический клапан **HERZ-TS-E**, проходной, арт. 1 7723 11

4



Ручные радиаторные вентили **HERZ-GP**, арт. 1 5523 21

2



Вентили для отключения радиаторов **HERZ-RL-1-E**, проходной, арт. 1 3723 01

5



Узел одностороннего подключения **HERZ-VTA-40**, арт. 1 7767 41

3



Трёхходовой термостатический клапан **Calis-TS 3D**, арт. 1 7761 44 (правый)

6



Узел подключения **HERZ-3000**, арт. 1 3066 02

7



Автоматический регулятор расхода, арт. 1 4001 хх

8



Балансировочный вентиль **Штрамакс-М**, арт. 1 4017 хх

9



Запорный вентиль **Штрамакс**, арт. 1 4115 хх

