

Ballorex Delta внутренняя резьба без дренажа



Ду, мм	Присоед. размер	Kvs, м³/ч	Перепад давления, кПа	Установочные размеры, мм		Артикул	Цена, евро с НДС
				A	D		
15	G 1/2"	1,6	5-25	101	61	ME 80597.560	80,15
15	G 1/2"	1,6	20-40	101	61	ME 80597.561	80,15
20	G 3/4"	2,5	5-25	122	71	ME 80597.562	86,30
20	G 3/4"	2,5	20-40	122	71	ME 80597.563	86,30
25	G 1"	4	5-25	146	84	ME 80597.564	121,48
25	G 1"	4	20-40	146	84	ME 80597.565	121,48
32	G 1 1/4"	6,3	5-25	148	96	ME 80597.566	141,72
32	G 1 1/4"	6,3	20-40	148	96	ME 80597.567	141,72

Ballorex Basic

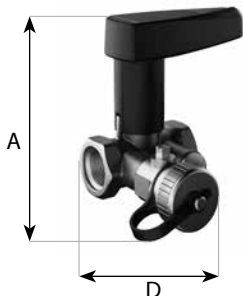
Предназначение:

Запорный клапан Ballorex Basic предназначен для работы в системах отопления и охлаждения, тепло- и холодоснабжения с водой или водным раствором этилен - или пропиленгликоля с концентрацией не более 50%. Может использоваться в системе как отдельно, так и в качестве клапана-партнера с Ballorex Delta.

Технические характеристики

- диапазон допустимых значений рабочей температуры: -20... 120 °С;
- номинальное давление: PN 25;
- соединение резьбовое;
- условный проход: Ду 15-50 мм;
- материал хромированная латунь DZR.

Ballorex Basic с дренажем (клапан партнер для Ballorex Delta)



Ду, мм	Присоед. размер	Kvs, м³/ч	Установочные размеры, мм		Артикул	Цена, евро с НДС
			A	D		
15	G 1/2"	1,80	89	58	ME 80597.726	24,94
20	G 3/4"	4,65	94	63	ME 80597.727	26,99
25	G 1"	7,40	102	76	ME 80597.728	35,69
32	G 1 1/4"	15,50	137	89	ME 80597.729	56,00
40	G 1 1/2"	25,70	144	98	ME 80597.730	67,86
50	G 2"	44,00	159	119	ME 80597.731	95,55