



У тепла есть имя



## ПРАЙС-ЛИСТ

от 5.10.2015 г.

**Оборудование  
для внутренних инженерных  
систем отопления**

- терморегуляция
- шаровые краны
- фильтры
- обратные клапаны
- воздухоотводчики

### Термостатические элементы БРОЕН

**Термостатический элемент исполнения RI** для установки на стандартных клапанах терморегуляторов, а также совместимых клапанов прочих поставщиков, в том числе и поставляемых в составе присоединительно-регулирующих гарнитур, PN=10 бар, Tmax=120 °C.  
Подходит для радиаторов с предустановленными клапанами терморегуляторов следующих производителей: ARA, Arbonia, Bemm, Bremo, Caradon-Stelard, Cetra, Concept, Delkatherm, Delta, Demrad, DiaNorm, Dia-therm, Dunafer, Dura, Ferroli, Henrad, HM radiators, Ferro-Warmetechnik, Hagetec, Hewrad, HM-Heizkorper, Hoval, Itemar/Basi, Kaitherm, Kermi, Korado, Manaut, Neria, Purmo, Radson, Rettig, Starpen, Superia, VEHA, VSZ-Korado, Zehnder,Zehnder-Runtal.

Тип присоединения	Исполнение элемента	Длина в открытом состоянии, мм	Длина в закрытом состоянии, мм	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
Резьба M30x1,5	Без нулевой позиции	88	80,0	100501	515	436	Складская позиция

**Термостатический элемент исполнения IFD** для установки на клапанах типа RTD производства компании Danfoss, а также совместимых клапанов прочих поставщиков, PN=10 бар, Tmax=120 °C.Подходит для радиаторов с предустановленными клапанами терморегуляторов следующих производителей: Baufa, Brotje, Bruggmann, Buderus, CICH, De'Longhi, Frinmetal, Kupper, Myson, Northor, Ocean, Reusch, Rettig SF, Rettig UK, Rio, Shafer, Vogel&Noot.

Тип присоединения	Исполнение элемента	Длина в открытом состоянии, мм	Длина в закрытом состоянии, мм	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
Клеммное	Без нулевой позиции	96.0	91.5	100530	1 519	1 287	Заказная позиция

#### **RIS с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м):**

**Термостатический элемент исполнения RIS** для установки на стандартных клапанах терморегуляторов, а также совместимых клапанов прочих поставщиков, в том числе и поставляемых в составе присоединительно-регулирующих гарнитур, PN=10 бар, Tmax=120 °C.  
Подходит для радиаторов с предустановленными клапанами терморегуляторов следующих производителей: ARA, Arbonia, Bemm, Bremo, Caradon-Stelard, Cetra, Concept, Delkatherm, Delta, Demrad, DiaNorm, Dia-therm, Dunafer, Dura, Ferroli, Henrad, HM radiators, Ferro-Warmetechnik, Hagetec, Hewrad, HM-Heizkorper, Hoval, Itemar/Basi, Kaitherm, Kermi, Korado, Manaut, Neria, Purmo, Radson, Rettig, Starpen, Superia, VEHA, VSZ-Korado, Zehnder,Zehnder-Runtal.

Тип присоединения	Исполнение элемента	Длина в открытом состоянии, мм	Длина в закрытом состоянии, мм	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
Резьба M30x1,5	Без нулевой позиции	88	80,0	L117001001	1 708	1 448	Складская позиция

#### **FBI с дистанционным управлением (длина капиллярной трубки 2 м):**

**Термостатический элемент исполнения FBI** для установки на стандартных клапанах терморегуляторов, а также совместимых клапанов прочих поставщиков, в том числе и поставляемых в составе присоединительно-регулирующих гарнитур, PN=10 бар, Tmax=120 °C.  
Подходит для радиаторов с предустановленными клапанами терморегуляторов следующих производителей: ARA, Arbonia, Bemm, Bremo, Caradon-Stelard, Cetra, Concept, Delkatherm, Delta, Demrad, DiaNorm, Dia-therm, Dunafer, Dura, Ferroli, Henrad, HM radiators, Ferro-Warmetechnik, Hagetec, Hewrad, HM-Heizkorper, Hoval, Itemar/Basi, Kaitherm, Kermi, Korado, Manaut, Neria, Purmo, Radson, Rettig, Starpen, Superia, VEHA, VSZ-Korado, Zehnder,Zehnder-Runtal.

Тип присоединения	Исполнение элемента	Артикул		Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
Резьба M30x1,5	Без нулевой позиции	L119002001		3 171	2 688	Заказная позиция

### Клапаны терморегуляторов БРОЕН

Клапан терморегулятора для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, **с фиксированной настройкой пропускной способности**, PN=10 бар, Tmax=120 °C, резьба внутренняя/наружная

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	0,64	8054B4	620	525	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	0,95	8054B6	1 218	1 032	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0,64	8044B4	595	504	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0,95	8044B6	1 113	943	Складская позиция
15	Осевой	1/2" x 1/2"	0,64	8074B4	670	567	Складская позиция

Клапан терморегулятора для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, **с предварительной настройкой пропускной способности**, PN=10 бар, Tmax=120 °C, резьба внутренняя/наружная

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	0,025-0,5	8554B4	788	668	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	0,025-0,5	8554B6	1 266	1 073	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0,025-0,5	8544B4	812	688	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0,025-0,5	8544B6	1 259	1 067	Складская позиция
15	Осевой	1/2" x 1/2"	0,025-0,5	8574B4	1 218	1 032	Заказная позиция
15	Прямой	1/2" x E3/4"	0,025-0,5	8553B4	887	751	Заказная позиция
15	Угловой	1/2" x E3/4"	0,025-0,5	8543B4	887	751	Заказная позиция

Клапан терморегулятора для однотрубной системы отопления, латунный никелированный **с увеличенным коэффициентом Kv**, без предварительной настройки пропускной способности, PN=10 бар, Tmax=120 °C, резьба внутренняя/наружная

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	2,70	SR0210	968	821	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	3,10	SR0211	1 294	1 097	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	2,70	SR0212	885	750	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	3,10	SR0213	1 152	976	Складская позиция



### Радиаторные клапаны ручной настройки БРОЕН

Клапан ручной настройки латунный никелированный, PN=10 бар, Tmax=120 °C, резьба внутренняя/наружная

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	4992B4	357	302	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	4602B	647	548	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	4982B4	326	276	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	4603B	584	495	Складская позиция

### Запорно-регулирующие клапаны на обратную подводу БРОЕН

Запорно-регулирующий клапан для подключения радиатора к обратному трубопроводу, латунный никелированный, PN=10 бар, Tmax=120 °C, резьба внутренняя/наружная

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Kvs, м3/ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	0.3-1.7	2292B4	357	302	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	0.38-3.1	N110008001	623	528	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0.2-2.1	2282B4	326	276	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0.3-3.1	N110011001	595	504	Складская позиция
15	Прямой	1/2" x G3/4"	0.3-1.7	N110010001	536	454	Складская позиция

Запорно-регулирующий клапан с предварительной настройкой пропускной способности для подключения радиатора к обратному трубопроводу, латунный никелированный, PN=10 бар, Tmax=120 °C, резьба внутренняя/наружная

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Kvs, м3/ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	0,3-1,8	N120001001	397	336	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	0,3-1,8	N120002001	787	667	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0,3-1,8	N120003001	384	326	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0,3-1,8	N120004001	778	659	Складская позиция

Цены установлены на условиях отгрузки продукции со склада в Коломне (завод БРОЕН).  
Оплата производится в рублях РФ с учетом 18% НДС.

### Гарнитуры нижнего подключения БРОЕН

Гарнитура нижнего подключения для подключения радиатора к прямому и обратному трубопроводу, латунная никелированная, PN=10 бар, Tmax=120 °С, резьба внутренняя/наружная  
**Для двухтрубных систем отопления.**

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (евроконус)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Проходная	1/2" x E3/4"	960204AF	1 014	859	Складская позиция
15	Проходная	3/4" x E3/4"	960206AF	1 014	859	Складская позиция
15	Угловая	1/2" x E3/4"	965204AF	1 014	859	Складская позиция
15	Угловая	3/4" x E3/4"	965206AF	1 014	859	Складская позиция

Гарнитура нижнего подключения для подключения радиатора к прямому и обратному трубопроводу, латунная никелированная, PN=10 бар, Tmax=120 °С, резьба внутренняя/наружная  
**Для однотрубных систем отопления.**

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (евроконус)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Проходная	1/2" x E3/4"	970204NS	1 373	1 164	Заказная позиция
15	Проходная	3/4" x E3/4"	970206NS	1 373	1 164	Заказная позиция
15	Угловая	1/2" x E3/4"	975204NS	1 373	1 164	Заказная позиция
15	Угловая	3/4" x E3/4"	975206NS	1 373	1 164	Заказная позиция

Цены установлены на условиях отгрузки продукции со склада в Коломне (завод БРОЕН).  
 Оплата производится в рублях РФ с учетом 18% НДС.



**Принадлежности для гарнитур нижнего подключения**

Элемент	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
Переходник R1/2"xR3/4" с самоуплотняющимся седлом. Для подключения шаровых кранов или гарнитур к радиатору с резьбой R1/2"	967046A	78	66	Заказная позиция
Уплотнительная конусная вставка. Для подключения шаровых кранов или гарнитур к радиатору с резьбой R3/4"	967116	53	45	Заказная позиция

**Краны шаровые латунные БРОЕН**

Условный проход DN, мм	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
<b>Полнопроходной, обычная рукоятка, внутренняя резьба, PN16 при T= 150 °C; PN25 при T= 120 °C, PN30 при T= 110 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	34966B	286	242	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34967B	410	347	складская позиция
25	1"x 1"	34968B	646	547	складская позиция
32	1 1/4"x 1 1/4"	34969B	986	836	складская позиция
40	1 1/2"x 1 1/2"	34970B	1 389	1 177	складская позиция
50	2"x 2"	34971B	2 205	1 869	складская позиция
<b>Полнопроходной, рукоятка типа «бабочка», внутренняя резьба, PN16 при T= 150 °C; PN 25 при T= 120 °C, PN30 при T= 110 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	34982B	301	255	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34983B	428	363	складская позиция
25	1"x 1"	34984B	646	547	складская позиция
<b>Полнопроходной, рукоятка типа «бабочка», внешняя/внутренняя резьба, PN16 при Tmax 150 °C; PN25 при Tmax 120 °C, PN30 при T= 110 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	34986B	340	288	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34987B	513	435	складская позиция
25	1"x 1"	34988B	749	635	складская позиция
<b>Полнопроходной, обычная рукоятка, внешняя/внутренняя резьба, PN 16 при Tmax 150 °C; PN25 при Tmax 120 °C, PN30 при T= 110 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	34975B	340	288	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34976B	540	458	складская позиция
25	1"x 1"	34977B	735	623	складская позиция
32	1 1/4"x 1 1/4"	34978B	1 156	980	складская позиция
40	1 1/2"x 1 1/2"	34979B	1 538	1 303	складская позиция
50	2"x 2"	34980B	2 346	1 988	складская позиция
<b>Полнопроходной с дренажом внутренняя резьба, рукоятка типа «бабочка», PN 30 при T= 110 °C; PN 16 при T=150 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	35338B	382	324	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35339B	520	441	складская позиция
25	1"x 1"	35340B	796	675	складская позиция
<b>Полнопроходной внутренняя резьба DIN 259/накидная гайка (американка), PN 30 при T= 110 °C; PN 16 при T=150 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	35558B	513	435	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35559B	834	707	складская позиция
25	1"x 1"	35560B	1 114	944	складская позиция
<b>Полнопроходной внутренняя резьба /внутренняя накидная гайка, PN 30 при T= 110 °C; PN 16 при T=150 °C</b>					
15	1/2"x 1/2"	35561B	392	332	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35562B	555	470	складская позиция
25	1"x 1"	35563B	834	707	складская позиция

Цены установлены на условиях отгрузки продукции со склада в Коломне (завод БРОЕН). Оплата производится в рублях РФ с учетом 18% НДС.

**Полнопроходной сливной шаровой кран со штуцером, изогнутый, наружная резьба ,PN 30 при T= 110 оС; PN 16 при T=150 оС**

Условный проход DN, мм	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	1/2" x 3/4"	35019B	328	278	складская позиция
20	3/4" x 1"	35017B	508	431	складская позиция
25	1" x 1 1/4"	35018B	809	686	складская позиция



**Латунные обратные клапаны БРОЕН, PN16, Tmax 110 °С, внутренняя резьба (латунная заслонка)**

Условный проход DN, мм	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	1/2" x 1/2"	10400B	396	336	складская позиция
20	3/4" x 3/4"	10401B	523	443	складская позиция
25	1" x 1"	10402B	671	569	складская позиция
32	1 1/4" x 1 1/4"	10403B	1 053	892	складская позиция
40	1 1/2" x 1 1/2"	10404B	1 870	1 585	складская позиция
50	2" x 2"	10405B	2 265	1 919	складская позиция



**Воздухоотводчики латунные БРОЕН, PN 10, Tmax 110°С, внутренняя резьба**

Условный проход DN, мм	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
10	3/8"	38365B	485	411	складская позиция
15	1/2"	38366B	485	411	складская позиция



**Фильтры латунные БРОЕН, PN 16, Tmax 110°С, внутренняя резьба**

Условный проход DN, мм	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
		новый			
15	1/2" x 1/2"	20150B	328	278	складская позиция
20	3/4" x 3/4"	20151B	459	389	складская позиция
25	1" x 1"	20152B	806	683	складская позиция
32	1 1/4" x 1 1/4"	20153B	1 350	1 144	складская позиция
40	1 1/2" x 1 1/2"	20154B	2 028	1 719	складская позиция
50	2" x 2"	20155B	3 608	2 058	складская позиция



Цены установлены на условиях отгрузки продукции со склада в Коломне (завод БРОЕН).  
Оплата производится в рублях РФ с учетом 18% НДС.



www.broen.ru

**БРОЕН**