



У тепла есть имя



ПРАЙС-ЛИСТ

от 02.04.2018 г.

Оборудование для внутренних инженерных систем отопления

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

ВНУТРЕННИЕ
ИНЖЕНЕРНЫЕ
СИСТЕМЫ

РЕГУЛИРУЮЩИЕ
АРМАТУРЫ

ТЕПЛО-
СЧЕТЧИКИ

НЕФТЬ И ГАЗ

БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ

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	613	519	Складская 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	2 033	1 723	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		3 773	3 197	Заказная позиция

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

БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ



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 ³ /ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	0,64	8054B4	738	625	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	0,95	8054B6	1 449	1 228	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0,64	8044B4	708	600	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0,95	8044B6	1 324	1 122	Складская позиция
15	Осевой	1/2" x 1/2"	0,64	8074B4	797	675	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 ³ /ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	0,025-0,5	8554B4	939	796	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	0,025-0,5	8554B6	1 508	1 278	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0,025-0,5	8544B4	966	819	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0,025-0,5	8544B6	1 498	1 269	Складская позиция
15	Осевой	1/2" x 1/2"	0,025-0,5	8574B4	1 449	1 228	Заказная позиция
15	Прямой	1/2" x E3/4"	0,025-0,5	8553B4	1 056	895	Заказная позиция
15	Угловой	1/2" x E3/4"	0,025-0,5	8543B4	1 056	895	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 ³ /ч	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Прямой	1/2" x 1/2"	2,70	SR0210	1 152	976	Складская позиция
20	Прямой	3/4" x 3/4"	3,10	SR0211	1 541	1 306	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	2,70	SR0212	1 053	892	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	3,10	SR0213	1 370	1 161	Складская позиция

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

БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ



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	Проходной	1/2" x 1/2"	4992B4	425	360	Складская позиция
20	Проходной	3/4" x 3/4"	4602B	770	653	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	4982B4	388	329	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	4603B	695	589	Складская позиция



Запорно-регулирующие клапаны на обратную подводку 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	Проходной	1/2" x 1/2"	0.3-1.7	2292B4	425	360	Складская позиция
20	Проходной	3/4" x 3/4"	0.38-3.1	N110008001	741	628	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0.2-2.1	2282B4	388	329	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0.3-3.1	N110011001	708	600	Складская позиция
15	Проходной	1/2" x G3/4"	0.3-1.7	N110010001	638	541	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	Проходной	1/2" x 1/2"	0,3-1,8	N120001001	472	400	Складская позиция
20	Проходной	3/4" x 3/4"	0,3-1,8	N120002001	937	794	Складская позиция
15	Угловой	1/2" x 1/2"	0,3-1,8	N120003001	457	387	Складская позиция
20	Угловой	3/4" x 3/4"	0,3-1,8	N120004001	926	785	Складская позиция



Цены установлены на условиях отгрузки продукции со склада в Коломне (завод БРОЕН).
Цены указаны в рублях 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 G3/4"	960204AF	1 207	1 023	Складская позиция
20	Проходная	3/4" x G3/4"	960206AF	1 207	1 023	Складская позиция
15	Угловая	1/2" x G3/4"	965204AF	1 207	1 023	Складская позиция
20	Угловая	3/4" x G3/4"	965206AF	1 207	1 023	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 однетрубных систем отопления.

Условный проход DN, мм	Исполнение клапана	Присоединение (евроконус)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
15	Проходная	1/2" x G3/4"	970204NS	1 634	1 385	Заказная позиция
20	Проходная	3/4" x G3/4"	970206NS	1 634	1 385	Заказная позиция
15	Угловая	1/2" x G3/4"	975204NS	1 634	1 385	Заказная позиция
20	Угловая	3/4" x G3/4"	975206NS	1 634	1 385	Заказная позиция

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

БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ



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	93	79	Заказная позиция
Уплотнительная конусная вставка. Для подключения шаровых кранов или гарнитур к радиатору с резьбой R3/4"	967116	63	53	Заказная позиция

Краны шаровые латунные БРОЕН

Условный проход DN, мм	Присоединение (резьба трубная цилиндрическая)	Артикул	Руб. с НДС	Руб. без НДС	Срок поставки
Полнопроходной, обычная рукоятка, внутренняя резьба, PN16 при T= 150 °C; PN25 при T= 120 °C, PN30 при T= 110 °C					
15	1/2"x 1/2"	34966B	349	296	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34967B	500	424	складская позиция
25	1"x 1"	34968B	788	668	складская позиция
32	1 1/4"x 1 1/4"	34969B	1 203	1 019	складская позиция
40	1 1/2"x 1 1/2"	34970B	1 695	1 436	складская позиция
50	2"x 2"	34971B	2 690	2 280	складская позиция
Полнопроходной, рукоятка типа «бабочка», внутренняя резьба, PN16 при T= 150 °C; PN 25 при T= 120 °C, PN30 при T= 110 °C					
15	1/2"x 1/2"	34982B	367	311	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34983B	522	442	складская позиция
25	1"x 1"	34984B	788	668	складская позиция
Полнопроходной, рукоятка типа «бабочка», внешняя/внутренняя резьба, PN16 при Tmax 150 °C; PN25 при Tmax 120 °C, PN30 при T= 110 °C					
15	1/2"x 1/2"	34986B	415	352	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34987B	626	531	складская позиция
25	1"x 1"	34988B	914	775	складская позиция
Полнопроходной, обычная рукоятка, внешняя/внутренняя резьба, PN 16 при Tmax 150 °C; PN25 при Tmax 120 °C, PN30 при T= 110 °C					
15	1/2"x 1/2"	34975B	415	352	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	34976B	659	558	складская позиция
25	1"x 1"	34977B	897	760	складская позиция
32	1 1/4"x 1 1/4"	34978B	1 410	1 195	складская позиция
40	1 1/2"x 1 1/2"	34979B	1 876	1 590	складская позиция
50	2"x 2"	34980B	2 862	2 425	складская позиция
Полнопроходной с дренажом внутренняя резьба, рукоятка типа «бабочка», PN 30 при T= 110 °C; PN 16 при T=150 °C					
15	1/2"x 1/2"	35338B	466	395	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35339B	634	537	складская позиция
25	1"x 1"	35340B	971	823	складская позиция
Полнопроходной внутренняя резьба DIN 259/накидная гайка (американка), PN 30 при T= 110 °C; PN 16 при T=150 °C					
15	1/2"x 1/2"	35558B	520	441	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35559B	790	669	складская позиция
25	1"x 1"	35560B	1 290	1 093	складская позиция
Полнопроходной внутренняя резьба /внутренняя накидная гайка, PN 30 при T= 110 °C; PN 16 при T=150 °C					
15	1/2"x 1/2"	35561B	478	405	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35562B	677	574	складская позиция
25	1"x 1"	35563B	1 017	862	складская позиция

Цены установлены на условиях отгрузки продукции со склада в Коломне (завод БРОЕН).
Цены указаны в рублях 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	400	339	складская позиция
20	3/4" x 1"	35017B	620	525	складская позиция
25	1" x 1 1/4"	35018B	987	836	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	483	409	складская позиция
20	3/4" x 3/4"	10401B	638	541	складская позиция
25	1" x 1"	10402B	819	694	складская позиция
32	1 1/4" x 1 1/4"	10403B	1 285	1 089	складская позиция
40	1 1/2" x 1 1/2"	10404B	1 690	1 432	складская позиция
50	2" x 2"	10405B	2 290	1 941	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	592	502	складская позиция
15	1/2"	38366B	592	502	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	400	339	складская позиция
20	3/4" x 3/4"	20151B	560	475	складская позиция
25	1" x 1"	20152B	983	833	складская позиция
32	1 1/4" x 1 1/4"	20153B	1 647	1 396	складская позиция
40	1 1/2" x 1 1/2"	20154B	2 290	1 941	складская позиция
50	2" x 2"	20155B	3 600	3 051	складская позиция

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

БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ





ООО «БРОЕН»

140480, РФ, Московская обл., Коломенский район, с. Нижнее Хорошово, ул. Николая Птицына, д. 42
109129, г. Москва, ул. 8-я Текстильщиков, д. 11, стр. 2

Тел.: +7 (495) 228 11 50, 645 15 57, +7 (496) 612 94 78 • E-mail: info@broen.ru • www.broen.ru



БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ