



У тепла есть имя



ПРАЙС-ЛИСТ

от 11.01.2016 г.

Оборудование для внутренних инженерных систем отопления

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

ВНУТРЕННИЕ
ИНЖЕНЕРНЫЕ
СИСТЕМЫ

РЕГУЛИРУЮЩАЯ
АРМАТУРА

ТЕПЛО-
СНАБЖЕНИЕ

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, Dunaferr, 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

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, Brugmann, 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	1 808	1 532	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, Dunaferr, 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, Dunaferr, 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 °С, 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 °С, 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 °С, 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.

БРОЕН
СДЕЛАНО В РОССИИ



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	626	531	складская позиция
20	3/4"x 3/4"	35559B	1 017	862	складская позиция
25	1"x 1"	35560B	1 359	1 152	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	2 281	1 933	складская позиция
50	2" x 2"	10405B	2 763	2 342	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	2 474	2 097	складская позиция
50	2" x 2"	20155B	4 402	3 731	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

