

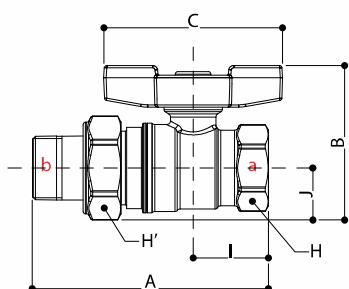
Материалы

Корпус: латунь, горячей штамповки CW617N - EN 12165, хромированный (кроме R259T, не хромированный)
Муфта: латунь, горячей штамповки CW617N - EN 12165, хромированная (кроме R259T, не хромированный)
Отвод: латунь, горячей штамповки CW617N - EN 12165, хромированная (кроме R259T, не хромированный) с прокладками из PTFE
Шток: из латуни CW614N - EN 12164, с антифрикционными прокладками внутри и снаружи и двойной герметичной прокладкой
Сфера: CW617N латунь, хромированная
Прокладки: из PTFE с низким коэффициентом трения
Ручка: ручка-бабочка из окрашенного алюминия
Гайка: стальная с антикоррозионным покрытием с гарантийной печатью и голограммой

Области применения

Максимальные условия работы на сухом насыщенном паре: 185°C при 1,05 МПа (10,5 бар)
Максимальное рабочее давление при работе с водой: 4,2 МПа (42 бар), от 1/2" до 3/4" - 3,5 МПа (35 бар), от 1" до 1" 1/4

Серия	Размер (axb)	DN	A	I	B	J	C	H	H'
R259D R259T	1/2"x1/2"	14	86	27	53	17	63	25	30
	1/2"x3/4"	14	87	27	57	21	63	25	38
	3/4"x3/4"	18	96	31	63	21	73	32	38
	3/4"x1"	18	101	31	67	26	73	32	46
	1"x1"	22	110	38	72	26	73	39	46
	1"x1"1/4	22	114	38	76	30	73	39	53
	1"1/4x1"1/4	28	125	42	80	30	73	48	53



Материалы

Корпус: латунь, горячей штамповки CW617N - EN 12165, хромированный
Муфта: латунь, горячей штамповки CW617N - EN 12165, хромированная
Отвод: латунь, горячей штамповки CW617N - EN 12165, хромированная с прокладками из PTFE
Шток: из латуни CW614N - EN 12164, с антифрикционными прокладками внутри и снаружи и двойной герметичной прокладкой
Сфера: CW617N латунь, хромированная
Прокладки: из PTFE с низким коэффициентом трения
Ручка: ручка-бабочка из окрашенного алюминия
Гайка: стальная с антикоррозионным покрытием с гарантийной печатью и голограммой

Области применения

Максимальные условия работы на сухом насыщенном паре: 185°C при 1,05 МПа (10,5 бар)
Максимальное рабочее давление при работе с водой: 4,2 МПа (42 бар), от 1/2" до 3/4" - 3,5 МПа (35 бар), от 1" до 1" 1/4

Серия	Размер (axb)	DN	A	I	B	J	C	H	H'
R259W	1/2"x1/2"	14	90	28	53	17	63	25	30
	1/2"x3/4"	14	93	28	57	21	63	25	38
	3/4"x3/4"	18	103	33	63	21	73	32	38
	3/4"x1"	18	107	33	67	26	73	32	46
	1"x1"	22	116	40	72	26	73	39	46
	1"x1"1/4	22	121	40	76	30	73	39	53
	1"1/4x1"1/4	28	134	46	80	30	73	48	53