

КОЛЛЕКТОР С ЗАПОРНЫМИ КЛАПАНАМИ

Стержневой коллектор с запорными клапанами.
Основные соединения 3/4" и 1" – Соединения отводов 1/2"
3/4" наруж. Межосевое расстояние отводов 38 мм и 50 мм.



Технические характеристики

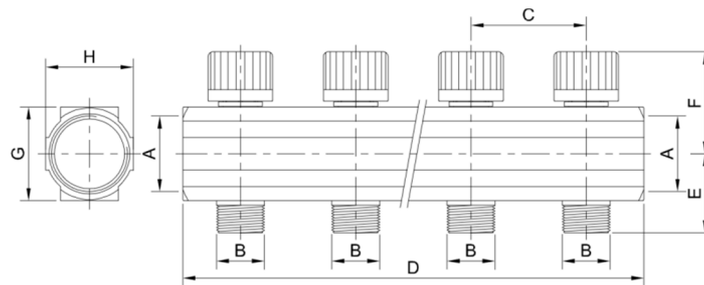
Материалы

Корпус коллектора: Латунь UNI EN 12168-CW612N
Обработка поверхности: Хромированный
Винт: Латунь UNIEN 12164-CW617N-DW
Уплотнение затвора: EPDM
Уплотнительное кольцо: EPDM
Рукоятка: ABS
Диски-индикаторы помещений: Алюминий

Рабочие характеристики

Используемые жидкости: Вода
Макс. рабочее давление: 10 Бар
Максимальная температура: 80 °C
Основные соединения: 3/4" / 1"
Соединения отводов: 1/2" / 3/4"наруж.
Межосевое расстояние: 38 мм / 50 мм

Размеры



Art.	A	B	C	D	E	F	G	H
208AR-054-02	3/4"	1/2"	38	78	31	42	35	31
208AR-054-03	3/4"	1/2"	38	116	31	42	35	31
208AR-054-04	3/4"	1/2"	38	154	31	42	35	31
208AR-054-05	3/4"	1/2"	38	192	31	42	35	31
208AR-054-06	3/4"	1/2"	38	230	31	42	35	31
208AR-054-07	3/4"	1/2"	38	268	31	42	35	31
208AR-054-08	3/4"	1/2"	38	306	31	42	35	31
208AR-054-09	3/4"	1/2"	38	344	31	42	35	31
208AR-054-10	3/4"	1/2"	38	382	31	42	35	31
208AR-054-11	3/4"	1/2"	38	420	31	42	35	31
208AR-054-12	3/4"	1/2"	38	458	31	42	35	31

Art.	A	B	C	D	E	F	G	H
208AR-064-02	1"	1/2"	50	100	34	45	41	38
208AR-064-03	1"	1/2"	50	150	34	45	41	38
208AR-064-04	1"	1/2"	50	200	34	45	41	38
208AR-064-05	1"	1/2"	50	250	34	45	41	38
208AR-064-06	1"	1/2"	50	300	34	45	41	38
208AR-064-07	1"	1/2"	50	350	34	45	41	38
208AR-064-08	1"	1/2"	50	400	34	45	41	38
208AR-064-09	1"	1/2"	50	450	34	45	41	38
208AR-064-10	1"	1/2"	50	500	34	45	41	38
208AR-064-11	1"	1/2"	50	550	34	45	41	38
208AR-064-12	1"	1/2"	50	600	34	45	41	38

Art.	A	B	C	D	E	F	G	H
208AR-065-02	1"	3/4"	50	100	38	45	41	38
208AR-065-03	1"	3/4"	50	150	38	45	41	38
208AR-065-04	1"	3/4"	50	200	38	45	41	38
208AR-065-05	1"	3/4"	50	250	38	45	41	38
208AR-065-06	1"	3/4"	50	300	38	45	41	38
208AR-065-07	1"	3/4"	50	350	38	45	41	38
208AR-065-08	1"	3/4"	50	400	38	45	41	38
208AR-065-09	1"	3/4"	50	450	38	45	41	38
208AR-065-10	1"	3/4"	50	500	38	45	41	38
208AR-065-11	1"	3/4"	50	550	38	45	41	38
208AR-065-12	1"	3/4"	50	600	38	45	41	38

Коэффициент потока (KV): 2,9

Коэффициент потока (KV): 3,2

Коэффициент потока (KV): 3,2