

## МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДВУХСТВОРЧАТЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ИМС

## МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДВУХСТВОРЧАТЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ИМС

### Назначение

Межфланцевые двухстворчатые обратные клапаны серии ИМС021 используются для предотвращения изменения направления потока рабочей среды в инженерной системе.

### Установка

Обратные клапаны этого типа устанавливаются на горизонтальных и на вертикальных участках трубопроводов.

При установке необходимо убедиться, что направление потока жидкости соответствует направлению, обозначенному на корпусе клапана.

### Рабочие параметры

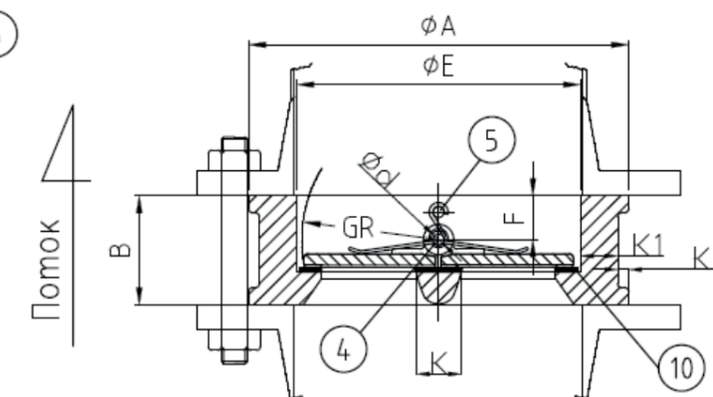
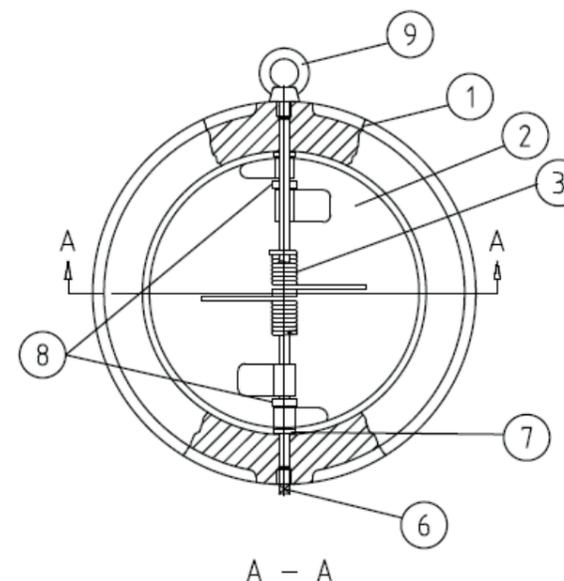
Максимальное рабочее давление: 16 бар  
Максимальная рабочая температура: 120°C

### Рабочая среда

Холодная или горячая вода, этиленгликоль и прочие жидкости, к которым стойки используемые материалы

### Материалы

Возможны исполнения с материалами отличными от указанных в таблице.



### I Конструкция

№	Название	Материал
1	Корпус	GGG40 + EPOXY
2	Лепестки	GGG40
3	Пружина	SS304
4	Стержень	SS410
5	Ограничитель	SS410
6	Заглушка	Нержавеющая сталь
7	Подшипник	PTFE
8	Шайба	PTFE
9	Рым-болт (DN > 200)	Углеродистая сталь
10	Седло	EPDM

### I Технические характеристики

DN	ØA	ØE	B	GR	F	Ød	K	K1	K2	W (кг)
50	107	65	43	28,8	19	6	17,5	10	12	1,6
65	127	80	46	36,1	20	6	18,5	13	11	2,4
80	142	94	64	43,4	28	6	24,5	14	11	3,75
100	162	117	64	52,8	27	8	26	14	9	4,85
125	192	145	70	65,7	30	8	29	14,5	9	6,75
150	218	171	76	78,6	31	10	31,5	18,5	5,5	9,15
200	273	224	89	104	33	10	36	15	10	15,6
250	328	265	114	127	50	14	44	18	16	27
300	378	310	114	148	43	14	47	19	14,5	36,8
350	438	360	127	172	45	14	50	24	15	55
400	488	410	140	197	52	17	53	27	13	73
450	538	454	152	218	58	20	60	31	13	99
500	592	505	152	241	58	20	76	32	12	117