

Обратный клапан тарельчатый межфланцевый SVPK PCV 510-511 DN 40 - 600 PN 6/10/16/25/40

Максимальное рабочее давление: 6/10/16/25/40 bar.

Максимальная рабочая температура: 200°C.

Присоединение к трубопроводу: межфланцевое.



Материал корпуса и диска: два варианта исполнения

- сталь оцинкованная;
- сталь нержавеющая.

Типы поворотных дисков:

- модель «SVPK PCV 510» - литой диск;
- модель «SVPK PCV 511» - сварной диск.

Материал уплотнения: 6 вариантов исполнения

- EPDM (Nordell), температурный режим от -50 до +120°C, для чистой холодной (в т.ч. и питьевой) и горячей воды;
- NBR (Perbunan), температурный режим от -20 до +110°C, для промышленных и сточных вод с примесями бензо- и маслопродуктов;
- FPM (Viton), температурный режим от -10 до +160°C;
- Q (Silicon), температурный режим от -60 до +180°C;
- PTFE (Teflon), температурный режим от -40 до +200°C;
- METAL/METALL.

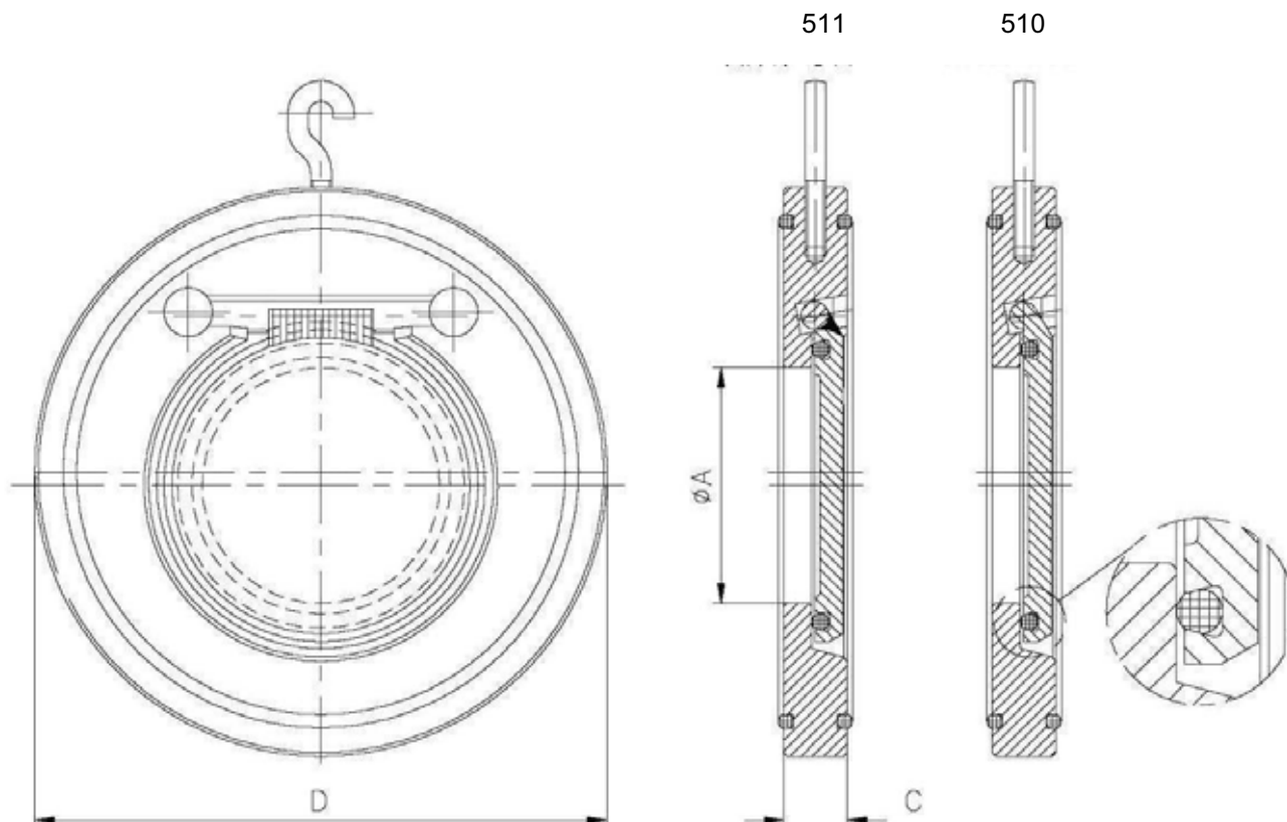
Монтаж: клапана обратные межфланцевые «SVPK PCV 510» и «SVPK PCV 511» могут быть установлены как горизонтально так и вертикально.

Высокая надежность: высокий уровень плотности закрытия клапана.

Простота технического обслуживания и эксплуатации: не нуждается в специальном обслуживании.

Таблица размеров и чертеж

Размеры												
DN	A	D								Характеристики		Вес (kg)
		PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	ANSI 150	ANSI 300	C	Kv (m ³ /h)	Z (-)	
40	22	88	94	94	94	94	86	95	14	23	7.74	0.60
50	30	98	109	109	109	109	105	111	14	49	4.16	0.90
65	38	118	129	129	129	129	129	130	14	75	5.07	1.30
80	49	134	144	144	144	144	137	149	14	125	4.19	1.60
100	68	154	164	164	170	170	175	181	18	183	4.77	2.10
125	86	184	194	194	196	196	197	216	18	340	3.37	3.10
150	110	209	220	220	226	226	222	251	20	500	3.24	5.00
200	156	264	275	275	286	293	279	308	29	1100	2.11	11.10
250	190	319	330	331	343	355	340	362	29	1610	2.41	15.00
300	236	375	380	386	403	420	410	422	38	2290	2.47	24.90
350	270	425	440	446	460	477	451	486	41	2890	2.87	37.30
400	310	475	491	498	517	549	514	540	51	3700	2.99	55.20
(450)	360	530	541	558	567	574	549	597	58	5310	2.32	75.50
500	405	580	596	620	627	631	606	654	65	6550	2.33	106.00
600	486	681	698	737	734	750	718	775	70	9500	2.29	156.00



Обратный клапан тарельчатый межфланцевый SVPK PCV 530-531 DN 40 - 600 PN /10/16/25/40

Максимальное рабочее давление: 6/10/16/25/40 bar.

Максимальная рабочая температура: 200°C.

Присоединение к трубопроводу: межфланцевое.



Материал корпуса и диска: два варианта исполнения

- сталь оцинкованная;
- сталь нержавеющая.

Типы поворотных дисков:

- модель «SVPK PCV 530» - литой диск;
- модель «SVPK PCV 531» - сварной диск.

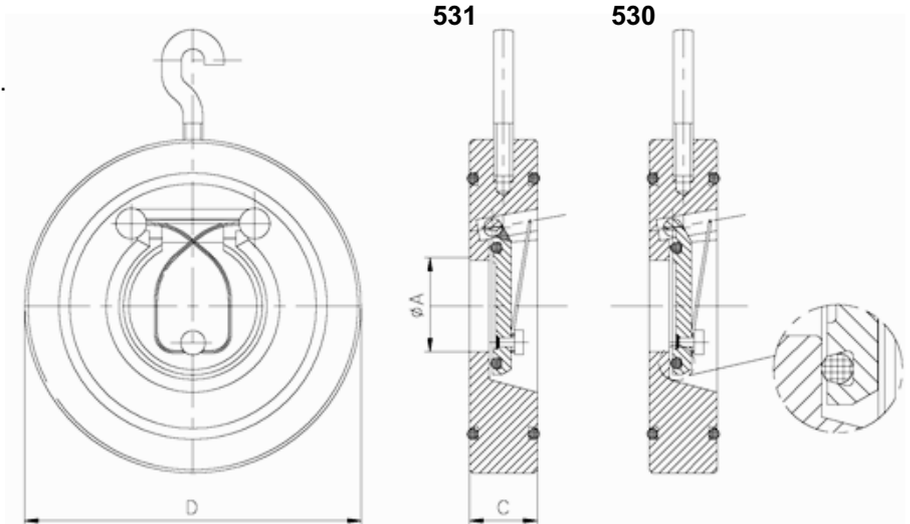
Материал уплотнения: 6 вариантов исполнения

- EPDM (Nordell), температурный режим от -50 до +120°C, для чистой холодной (в т.ч. и питьевой) и горячей воды;
- NBR (Perbunan), температурный режим от -20 до +110°C, для промышленных и сточных вод с примесями бензо- и маслопродуктов;
- FPM (Viton), температурный режим от -10 до +160°C;
- Q (Silicon), температурный режим от -60 до +180°C;
- PTFE (Teflon), температурный режим от -40 до +200°C;
- METAL/METALL.

Монтаж: клапана обратные «SVPK PCV 530» и «SVPK PCV 531» могут быть установлены как горизонтально так и вертикально.

Высокая надежность: высокий уровень плотности закрытия клапана.

Простота технического обслуживания и эксплуатации: не нуждается в специальном обслуживании.



DN	Размеры											Вес (kg)	
	A	D									Характеристики		
		PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	ANSI 150	ANSI 300	C	Kv (m3/h)	Z (-)		
40	22	88	94	94	94	94	86	95	22	23	7.74	1.1	
50	30	98	109	109	109	109	105	111	22	49	4.16	1.4	
65	38	118	129	129	129	129	129	130	22	75	5.07	1.9	
80	49	134	144	144	144	144	137	149	22	125	4.19	2.3	
100	68	154	164	164	170	170	175	181	24	183	4.77	3.1	
125	86	184	194	194	196	196	197	216	26	340	3.37	4.6	
150	110	209	220	220	226	226	222	251	29	500	3.24	6.7	
200	156	264	275	275	286	293	279	308	43	1100	2.11	14.6	
250	190	319	330	331	343	355	340	362	43	1610	2.41	20.1	
300	236	375	380	386	403	420	410	422	50	2290	2.47	30.8	
350	270	425	440	446	460	477	451	486	52	2890	2.87	44.1	
400	310	475	491	498	517	549	514	540	62	3700	2.99	63.3	
(450)	360	530	541	558	567	574	549	597	62	5310	2.32	73.1	
500	405	580	596	620	627	631	606	654	80	6550	2.33	118.5	
600	486	681	698	737	734	750	718	775	90	9500	2.29	176.4	