

Фильтры SVPK STR DN 50 - DN 400 PN 10/16



ПРИМЕНЕНИЕ

Используются для фильтрации жидкостей, во избежание попадания слишком больших твердых частиц, которые могут повредить трубопровод. В большинстве случаев присоединяются к обратным клапанам и применяются в качестве сливного клапана.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

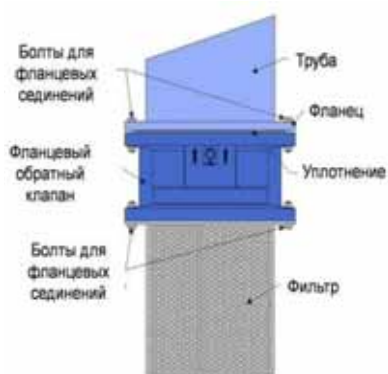
Ненормированные параметры.

МАТЕРИАЛ

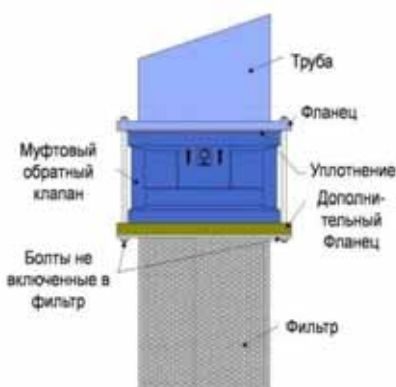
Стандарт: Оцинкованная сталь с болтами из нержавеющей стали A2.

Дополнительно: Нержавеющая сталь AISI304/AISI316 с болтами из нержавеющей стали A2 .

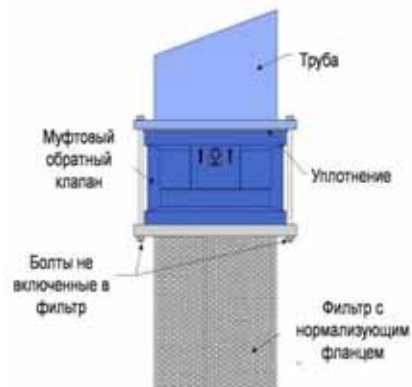
Конструкция из стандартного фильтра с фланцевым клапаном или трубой



Конструкция из стандартного фильтра с муфтовым клапаном

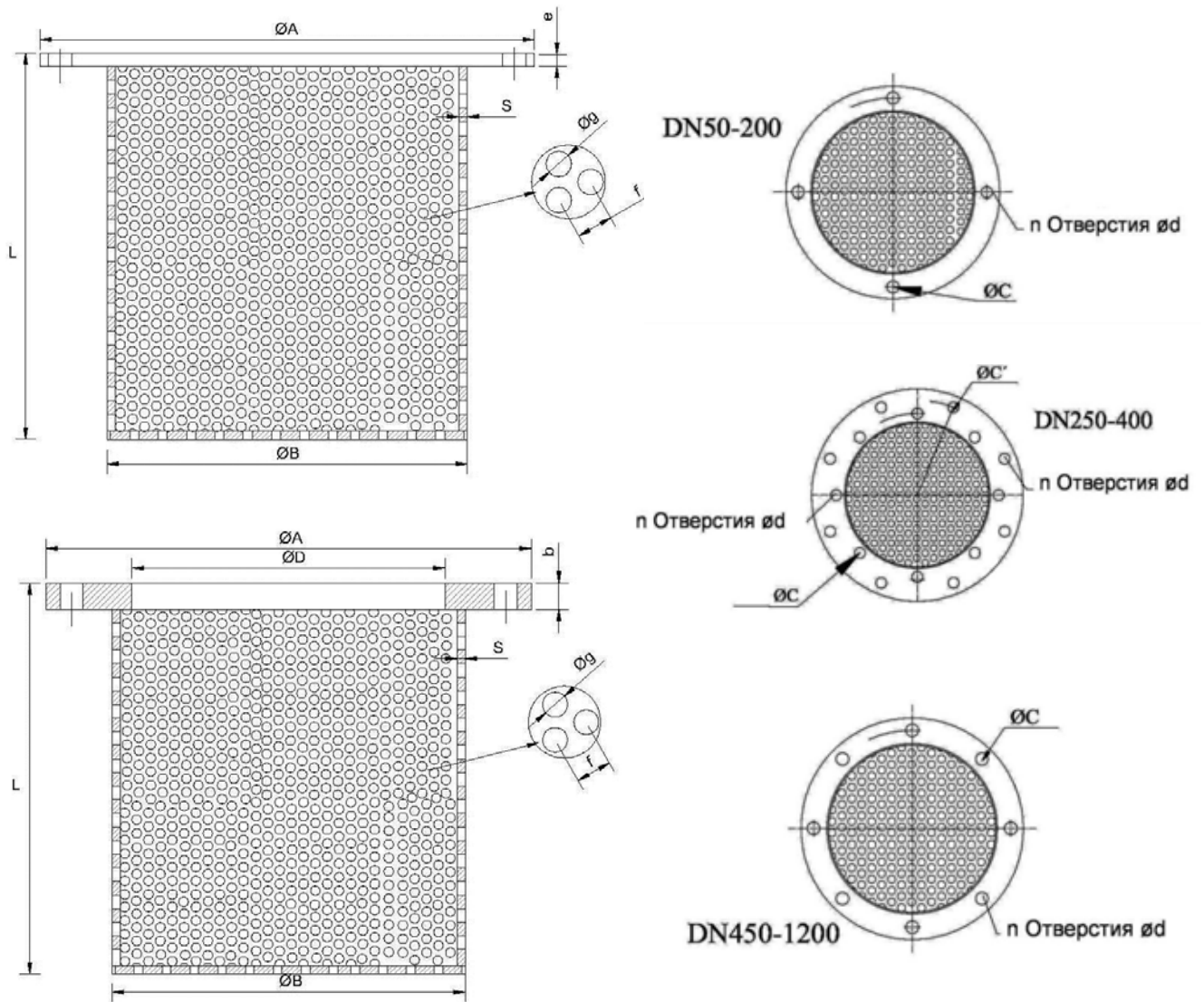


Конструкция из специального фильтра с муфтовым клапаном (DN 450 и выше)



СТАНДАРТНЫЙ ФИЛЬТР

СТАНДАРТНЫЙ ФИЛЬТР																			
								PN 10				PN 16							
DN	ØA	ØB	L	e	S	Øg	f	ØC	Фланец	Плас тина	Ød	ØC	Фланец	Плас тина	Ød	ØC'	Фланец	Плас тина	Ød'
50	165	93	77	3	1,5	6	8,5	125	4	4	18	125	4	4	18				
65	185	113	110	3	1,5	6	8,5	145	4	4	18	145	4	4	18				
80	200	128	125	3	1,5	6	8,5	160	4	8	18	160	4	8	18				
100	220	148	155	3	1,5	6	8,5	180	4	8	18	180	4	8	18				
125	250	178	170	3	1,5	6	8,5	210	4	8	18	210	4	8	18				
150	285	200	220	3	1,5	6	8,5	240	4	8	22	240	4	8	22				
200	340	255	300	3	1,5	6	8,5	295	4	8	22	295	4	12	22				
250	397	310	390	4	2	6	8,5	350	6	12	22	355	6	12	26	355	6	12	26
300	450	360	410	4	2	6	8,5	400	6	12	22	410	6	12	26	410	6	12	26
350	510	420	450	4	2	6	8,5	460	8	16	22	470	8	16	26	470	8	16	26
400	570	470	500	4	2	6	8,5	515	8	16	26	525	8	16	30	525	8	16	30
450	615	515	515	5	3	8	12	565	5	20	26	585	5	20	30				
500	670	565	560	5	3	8	12	620	5	20	26	650	5	20	33				
600	780	660	660	5	3	8	12	725	5	20	30	770	5	20	36				
700	895	770	800	6	3	8	12	840	6	24	30	840	6	24	36				
800	1015	875	900	6	4	10	15	950	6	24	33	950	6	24	39				
900	1115	975	1000	7	4	10	15	1050	7	28	33	1050	7	28	39				
1000	1230	1080	1100	7	4	10	15	1160	7	28	36	1170	7	28	42				
1200	1455	1290	1300	7	4	10	15	1380	8	32	39	1390	8	32	48				



ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С НОРМАЛИЗОВАННЫМ ФЛАНЦЕМ

						PN 10						PN 16					
DN	ØB	S	Øg	f	D	ØA	ØC	L	n	Ød	b	ØA	ØC	L	n	Ød	b
450	515	3	8	12	462.2	615	565	545	20	26	38	Не используется					
500	565	3	8	12	513.3	670	620	590	20	26	38	715	650	590	20	33	38
600	660	3	8	12	616.5	780	725	695	20	30	40	840	770	697	20	36	42
700	770	3	8	12	716	895	840	835	24	30	40	910	840	839	24	36	44
800	875	4	10	15	818	1015	950	935	24	33	44	1025	950	939	24	39	40
900	975	4	10	15	920	1115	1050	1040	28	33	48	1125	1050	1046	28	39	54
1000	1080	4	10	15	1022	1230	1160	1140	28	36	50	1255	1170	1150	28	42	60
1200	1290	4	10	15	1226	1455	1380	1350	32	39	54	1485	1390	1364	32	48	68