



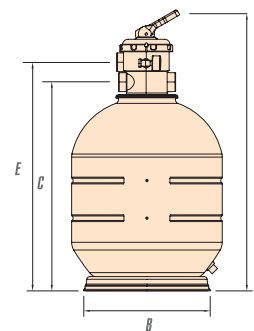
Фильтры "ROMA"

Фильтры выполнены из полипропилена, усиленного стекловолокном.

Поставляются с верхним 6-позиционным вентиляем и монтажным комплектом.

Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².

Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Диаметр, мм	Патрубок, дюйм	Размеры, мм				Загрузка, кг	Вес, кг	Цена, €
					A	B	C	E			
MEC-400-VT	0,12	6	400	1 1/2"	825	340	595	660	50	12	358
MEC-500-VT	0,20	10	500	1 1/2"	915	430	690	750	100	17	435
MEC-600-VT	0,28	12,4	600	1 1/2"	1015	430	790	850	150	20	536



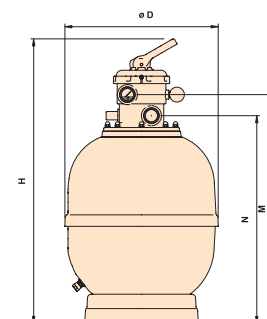
Фильтры "IML top"

Фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна.

Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².

Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

Верхний вентиль в комплект не входит.



Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Диаметр, мм	Патрубок, дюйм	Размеры, мм				Загрузка, кг	Вес, кг	Цена, €
					∅ D	H	M	N			
FST-350	0,10	5	350	1 1/2"	370	990	800	730	50	17,6	493
FST-500	0,20	10	500	1 1/2"	525	1015	825	755	90	22,6	552
FST-600	0,28	12,4	600	1 1/2"	620	1060	870	800	125	27,6	622



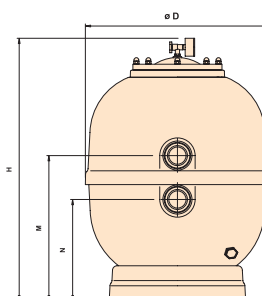
Фильтры "IML"

Фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна.

Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².

Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

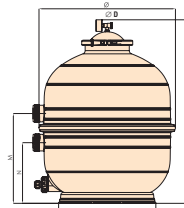
Боковой вентиль в комплект не входит.



Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Диаметр, мм	Патрубок, дюйм	Размеры, мм				Загрузка, кг	Вес, кг	Цена, €
					∅ D	H	M	N			
FS-350	0,10	5	350	1 1/2"	370	710	420	295	50	17,6	463
FS-450	0,16	7,8	450	1 1/2"	455	765	430	305	70	20,6	483
FS-500	0,20	10	500	1 1/2"	525	770	415	290	90	22,6	525
FS-600	0,28	12,4	600	1 1/2"	620	805	455	330	125	27,6	643
FS-650	0,33	15,5	650	1 1/2"	685	860	435	310	200	28,6	739
FS-750	0,44	18,1-19,3-23,1	750	2"	785	925	570	340	290	36,8	938
FS-900	0,63	26,6-34	900	2"	935	1085	625	395	500	54,8	1457

Фильтры "MEDITERRANEO"

Фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна.
Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².
Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Диаметр, мм	Патрубок, дюйм	Размеры, мм					Загрузка, кг	Вес, кг	Цена, €
					Ø D	H	M	N	A			
MTR-400-L	0,12	6	400	1 1/2"	462	690	347	222	330	60	10	338
MTR-500-L	0,20	10	500	1 1/2"	594	790	387	262	419	100	10,6	440
MTR-600-L	0,28	12,4	600	1 1/2"	672	860	415	290	419	150	14,6	525

Фильтр "CUBA"

Фильтр выполнен из полипропилена, усиленного стекловолокном.
Поставляется с верхним 4-позиционным вентилем, площадкой и монтажным комплектом. Максимальное рабочее давление 2 кг/см².
Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Диаметр, мм	Патрубок, дюйм	Загрузка, кг	Вес, кг	Цена, €
09443	0,07	3,5 - 3,8	300	1 1/4"	25	5,8	250



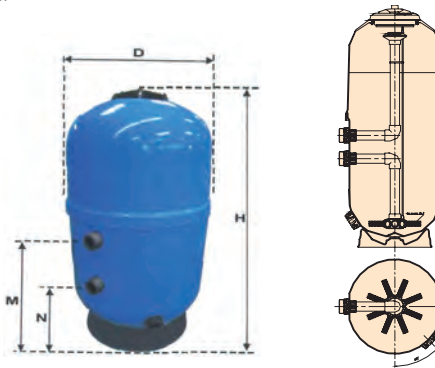
4-позиционный вентиль для фильтра "CUBA"

Артикул	Цена, €
09443-02	75

Фильтры "LISBOA"

Высота фильтрующего слоя 0,8 м

Фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна.
Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².
Максимальная рабочая температура 50°C.
Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Патрубок, дюйм	Размеры, мм				Загрузка, кг	Вес, кг	Цена, €
				D	H	N	M			
FS08-500	0,20	10	1 1/2"	500	1365	480	605	195	38	1165
FS08-600	0,28	12,4	1 1/2"	600	1370	480	605	280	48	1321
FS08-750	0,44	19,3-23,1	2"	750	1434	435	665	518	70	1726
FS08-900	0,63	26,6-34	2"	900	1400	595	825	715	100	2235

Фильтры "NILO"

Высота фильтрующего слоя 1 м

Фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна.
Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².
Максимальная рабочая температура 50°C.
Боковой люк Ø200 мм.
Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Дополнительные опции для фильтров "NILO"

- пластина с соплами - по запросу;
- высота загрузки 1,2 м - по запросу.

Артикул	Площадь фильтрации, м ²	Производительность, м ³ /ч	Диаметр, мм	Патрубок, дюйм	Размеры, мм						Загрузка, кг		Вес, кг	Цена, €	
					H	M	N	L	C	P	T	Гравий			Песок
FINI100500	0,20	10	500	1 1/2"	1650	125	780	1000	300	400	200	50	225	65	1914
FINI100650	0,33	15,5	650	1 1/2"	1700	125	775	1000	300	490	200	100	380	70	2080
FINI100800	0,50	26,6	800	2"	1750	230	685	1000	300	625	200	165	550	75	2567
FINI100950	0,71	34	950	2 1/2"	1760	270	655	1000	300	705	200	260	830	119	3091
FINI101050	0,86	47	1050	3"	1895	270	630	1000	300	775	400	320	1015	140	6001
FINI101200	1,13	57	1200	4"	1970	270	665	1000	300	940	400	410	1360	165	6874

Фильтры "TEIDE"



Высота фильтрующего слоя 1 м

Фильтры диаметром от 1050 до 2000 мм.
Выполнены из полиэстера и стекловолокна.
Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².
Диаметр крышки 400 мм.

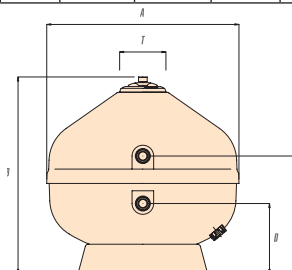


Артикул	Ø D	Площадь фильтрации, м ²	Скорость фильтрации	Патрубок		Поток, м ³ /ч	Водообмен, ч			Размеры, мм					Загрузка, кг		Вес, кг	Цена €
				мм	дюйм		4	6	8	H	L	N	M	Ø P	Гравий	Песок		
TID-1050063	1050	0,86	20	63	2"	17	68	102	136	1545	1000	465	500	760	185	1050	115	3740
TID-1050075	1050	0,86	30/40	75	2 1/2"	25/34	100/136	150/204	200/272	1545	1000	465	500	760	185	1050	115	3850
TID-1050090	1050	0,86	50	90	3"	43	172	258	344	1545	1000	465	500	760	185	1050	115	4090
TID-1200075	1200	1,13	20/30	75	2 1/2"	22/23	88/132	132/198	176/264	1730	1000	675	500	850	275	1350	135	4420
TID-1200090	1200	1,13	40/50	90	3"	45/56	180/224	270/336	360/448	1730	1000	675	500	850	275	1350	135	4780
TID-1400075	1400	1,54	20	75	2 1/2"	30	120	180	240	1845	1000	725	500	1085	350	1850	175	5790
TID-1400090	1400	1,54	30	90	3"	46	184	276	368	1845	1000	725	500	1085	350	1850	175	5880
TID-1400110	1400	1,54	40/50	110	4"	61/77	244/308	366/462	488/616	1845	1000	725	500	1085	350	1850	175	6450
TID-1600090	1600	2,01	20	90	3"	40	160	240	320	1850	1000	710	500	1230	450	2725	245	6760
TID-1600110	1600	2,01	30/40	110	4"	60/80	240/320	360/480	480/640	1850	1000	710	500	1230	450	2725	245	7280
TID-1600125	1600	2,01	50	125	4 1/2"	100	400	600	800	1850	1000	710	500	1230	450	2725	245	7800
TID-1800090	1800	2,54	20	90	3"	50	200	300	400	1915	1000	755	570	1370	550	3175	340	7900
TID-1800110	1800	2,54	30	110	4"	76	304	456	608	1915	1000	755	570	1370	550	3175	340	8330
TID-1800125	1800	2,54	40	125	4 1/2"	101	404	606	808	1915	1000	755	570	1370	550	3175	340	8700
TID-1800140	1800	2,54	50	140	5"	125	500	750	1000	1915	1000	755	570	1370	550	3175	340	9440
TID-2000110	2000	3,14	20	110	4"	62	248	372	496	2030	1000	775	570	1560	675	3650	380	9710
TID-2000125	2000	3,14	30	125	4 1/2"	94	376	564	752	2030	1000	775	570	1560	675	3650	380	10080
TID-2000140	2000	3,14	40	140	5"	125	500	750	1000	2030	1000	775	570	1560	675	3650	380	10400
TID-2000160	2000	3,14	50	160	6"	157	628	942	1256	2030	1000	775	570	1560	675	3650	380	10930

Фильтры "TEIDE"



Фильтры диаметром от 1050 до 1400 мм.
Выполнены из полиэстера и стекловолокна.
Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².



Артикул	Площадь фильтрации, м ²	D	Патрубок, дюйм	Поток, м ³ /ч	Размеры, мм					Загрузка, кг	Вес, кг	Цена €
					A	B	C	D	T			
VFS-1050	0,86	1050	2 1/2"	43	1090	1075	705	435	250	660	84	2704
VFS-1050-S	0,86	1050	D 90	43	1090	1075	705	435	250	660	84	2808
VFS-1200	1,13	1200	D 90	56	1240	1200	760	490	250	1000	95	3120
VFS4-1400	1,54	1400	D 110	77	1420	1410	785	515	400	1280	120	4576
VFS4-1050S	0,86	1050	D 90	43	1090	1215	680	410	400	660	84	3432
VFS4-1200	1,13	1200	D 90	56	1240	1360	760	490	400	1000	95	4056

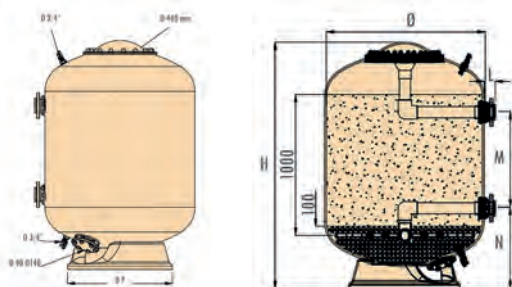
Фильтры "VIENA"

Высота фильтрующего слоя 1 м

Фильтры шпунтовой навивки диаметром от 1050 до 2500 мм.

Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².

Диаметр крышки 400 мм.



Артикул	Ø D	Площадь фильтрации, м ²	Скорость фильтрации	Патрубок		Поток, м ³ /ч	Водообмен, ч			Размеры, мм				Загрузка, кг		Вес, кг	Цена €
				мм	дюйм		4	6	8	H	M	N	Ø P	Гравий	Песок		
FI-VI10632510	1050	0,86	20	63	2"	17	68	102	136	1640	645	540	755	300	950	130	4850
FI-VI10752510	1050	0,86	30/40	75	2 1/2"	25/34	100/136	150/204	200/272	1640	645	540	755	300	950	130	4970
FI-VI10902510	1050	0,86	50	90	3"	43	172	258	344	1640	645	540	755	300	950	130	5110
FI-VI12752510	1200	1,13	20/30	75	2 1/2"	22/23	88/132	132/198	176/264	1780	640	570	940	300	1375	165	5380
FI-VI12902510	1200	1,13	40/50	90	3"	45/56	180/224	270/336	360/448	1780	640	570	940	300	1375	165	5550
FI-VI14752510	1400	1,54	20	75	2 1/2"	30	120	180	240	1755	610	585	1085	450	1650	213	6480
FI-VI14902510	1400	1,54	30	90	3"	46	184	276	368	1755	610	585	1085	450	1650	213	6850
FI-VI14112510	1400	1,54	40/50	110	4"	61/77	244/308	366/462	488/616	1755	610	585	1085	450	1650	213	7120
FI-VI16902510	1600	2,01	20	90	3"	40	160	240	320	1835	515	680	1230	675	2150	270	8060
FI-VI16112510	1600	2,01	30/40	110	4"	60/80	240/320	360/480	480/640	1835	515	680	1230	675	2150	270	8350
FI-VI16122510	1600	2,01	50	125	4 1/2"	100	400	600	800	1835	515	680	1230	675	2150	270	8870
FI-VI18902510	1800	2,54	20	90	3"	50	200	300	400	1876	465	720	1370	750	2800	300	9100
FI-VI18112510	1800	2,54	30	110	4"	76	304	456	608	1876	465	720	1370	750	2800	300	9390
FI-VI18122510	1800	2,54	40	125	4 1/2"	101	404	606	808	1876	465	720	1370	750	2800	300	9920
FI-VI18142510	1800	2,54	50	140	5"	125	500	750	1000	1876	465	720	1370	750	2800	300	10050
FI-VI20112510	2000	3,14	20	110	4"	62	248	372	496	2040	510	790	1550	1050	3800	370	11320
FI-VI20122510	2000	3,14	30	125	4 1/2"	94	376	564	752	2040	510	790	1550	1050	3800	370	11840
FI-VI20142510	2000	3,14	40	140	5"	125	500	750	1000	2040	510	790	1550	1050	3800	370	11960
FI-VI20162510	2000	3,14	50	160	6"	157	628	942	1256	2040	510	790	1550	1050	3800	370	13000
FI-VI22142510	2200	3,80	30	140	5"	114	456	684	912	2390	510	950	1830	1900	4650	465	17910
FI-VI22162510	2200	3,80	40	160	6"	152	608	912	1216	2390	510	950	1830	1900	4650	465	18650
FI-VI23122510	2350	4,34	20	125	4 1/2"	87	348	522	696	2520	965	600	1859	1800	5275	590	19610
FI-VI23142510	2350	4,34	30	140	5"	130	520	780	1040	2520	965	600	1859	1800	5275	590	20040
FI-VI23162510	2350	4,34	40	160	6"	175	700	1050	1400	2520	965	600	1859	1800	5275	590	20860
FI-VI25142510	2500	4,91	20	140	5"	100	400	600	800	2550	1080	450	2000	2200	5950	840	по запросу
FI-VI25162510	2500	4,91	30	160	6"	150	600	900	1200	2550	1080	450	2000	2200	5950	840	по запросу
FI-VI25202510	2500	4,91	40	200	7"	200	800	1200	1600	2550	1080	450	2000	2200	5950	840	по запросу

Дополнительные опции для фильтров "VIENA"

- пластина с соплами - по запросу;
- максимальное рабочее давление до 4 бар - по запросу;
- высота загрузки 1,2 м - по запросу;
- смотровое окно диаметром 135 мм - **700€**;
- боковой люк диаметром 400 мм для обслуживания дренажной системы - **2200€**.

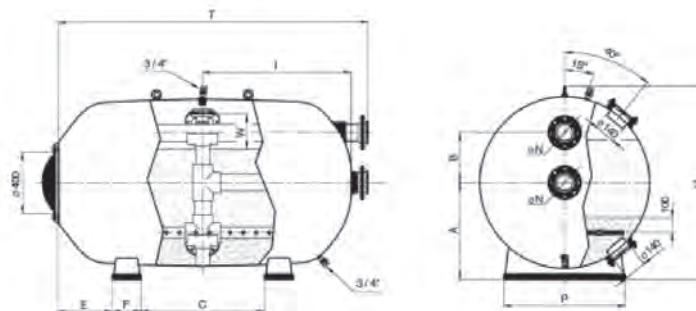
Фильтры "HORIZONTAL"

Высота фильтрующего слоя 0,6 м

Фильтры шпунтовой навивки диаметром от 1050 до 1200мм.

Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².

Диаметр крышки 400 мм.



Длина, мм	Скорость фильтрации, м ³ /ч/м ²	N, мм	Артикул	Поток, м ³ /ч	Площадь фильтрации, м ²	Объем, л	Размеры, мм										Общий эксплуатационный вес, кг	Загрузка, кг		Цена €	
							A	B	C	E	F	H	I	P	T	W		Гравий 1 - 1,2 мм	Песок 0,4 - 0,8 мм		
Диаметр 1050 мм - Высота фильтрующего слоя 0,6 м																					
1900	20	75	DN 65	FI-RO1019752506	34	1,72	1480	630	325	810	355	190	1260	950	800	2160	170	2530	350	950	7870
	30	90	DN 80	FI-RO1019902506	52																8170
	40	110	DN 100	FI-RO1019112506	69																8360
2300	20	110	DN 100	FI-RO1023112506	42	2,12	1820	630	325	1220	355	190	1260	1150	800	2560	170	3100	475	1250	9780
	30	125	DN 110	FI-RO1023122506	64																10180
	40	140	DN 125	FI-RO1023142506	85																10570
2500	20	110	DN 100	FI-RO1025112506	46	2,32	2000	630	325	1410	355	190	1260	1250	800	2760	170	3380	575	1525	10590
	30	125	DN 110	FI-RO1025122506	70																10990
	40	140	DN 125	FI-RO1025142506	93																11380
2700	20	110	DN 100	FI-RO1027112506	50	2,51	2170	630	325	1620	355	190	1260	1350	800	2960	170	3670	700	1800	11410
	30	125	DN 110	FI-RO1027122506	75																11840
	40	140	DN 125	FI-RO1027142506	100																12230
Диаметр 1200 мм - Высота фильтрующего слоя 0,6 м																					
1900	20	110	DN 100	FI-RO1219112506	39	1,96	1900	725	325	660	420	200	1390	950	900	2130	225	3220	425	1100	9320
	30	125	DN 110	FI-RO1219122506	59																9710
	40	140	DN 125	FI-RO1219142506	79																10150
2300	20	110	DN 100	FI-RO1223112506	48	2,42	2350	725	325	1060	420	200	1390	1150	900	2530	225	3960	550	1425	11150
	30	140	DN 125	FI-RO1223142506	73																11720
	40	160	DN 150	FI-RO1223162506	97																12620
2500	20	125	DN 110	FI-RO1225122506	53	2,65	2580	725	325	1260	420	200	1390	1250	900	2750	225	4320	700	1750	12330
	30	140	DN 125	FI-RO1225142506	79																12730
2700	20	125	DN 110	FI-RO1227122506	57	2,87	2800	725	325	1460	420	200	1390	1350	900	2950	225	4690	825	2075	12850
	30	140	DN 125	FI-RO1227142506	86																13470
	40	160	DN 150	FI-RO1227162506	115																14200

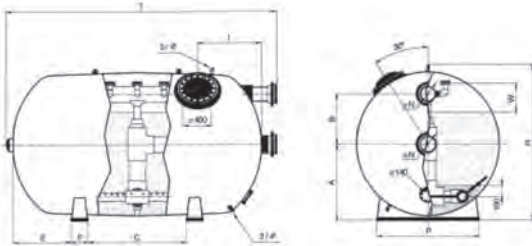
Фильтры "HORIZONTAL"

Высота фильтрующего слоя 0,8 м и 1 м

Фильтры шпупной навивки диаметром 1400 мм, 1600 мм и 1800 мм.

Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см².

Диаметр крышки 400 мм.



Диана, мм	Скорость фильтрации, м ³ /м ²	N, мм	Артикул	Поток, м ³ /ч	Площадь фильтрации, м ²	Объем, л	Размеры, мм										Общий эксплуатационный вес, кг	Загрузка, кг		Цена €	
							A	B	C	E	F	H	I	P	T	W		Гравий 1 - 1,2 мм	Песок 0,4 - 0,8 мм		
Диаметр 1400 мм - Высота фильтрующего слоя 0,8 м																					
1900	20	110	DN 100	FI-RO1419112508	45	2,23	2530	810	390	530	475	210	1600	890	1080	2160	220	4250	575	2100	11380
	30	125	DN 110	FI-RO1419122508	67																11770
	40	140	DN 125	FI-RO1419142508	89																12170
2500	20	110	DN 100	FI-RO1425112508	60	3,02	3460	810	390	1130	475	210	1600	890	1080	2780	220	5740	800	2825	14040
	30	140	DN 125	FI-RO1425142508	91																14830
	40	160	DN 150	FI-RO1425162508	121																15750
Диаметр 1600 мм - Высота фильтрующего слоя 1 м																					
1900	20	110	DN 100	FI-RO1619112510	49	2,47	3220	925	475	480	470	240	1830	920	1230	2220	250	5420	600	2850	13210
	30	140	DN 125	FI-RO1619142510	74																13850
	40	160	DN 150	FI-RO1619162510	99																14520
2500	20	140	DN 125	FI-RO1625142510	67	3,36	4430	925	475	1080	470	240	1830	920	1230	2820	250	7400	850	3875	16600
	30	160	DN 150	FI-RO1625162510	101																17640
	40	200	DN 175	FI-RO1625202510	134																18810
Диаметр 1800 мм - Высота фильтрующего слоя 1 м																					
2500	20	125	DN 110	FI-RO1825122510	75	3,74	5530	1040	550	880	540	270	2050	920	1380	2820	350	9170	975	4850	17410
	30	160	DN 150	FI-RO1825162510	112																18570
	40	200	DN 175	FI-RO1825202510	150																19880

Дополнительные опции для фильтров "HORIZONTAL":

- высота фильтрующего слоя от 1,2 м и выше - по запросу;
- боковой люк диаметром 400 мм для обслуживания дренажной системы - **2200€**;
- смотровое окно диаметром 135 мм - **700€**;
- виниловое покрытие - по запросу.

Примечания:

По запросу возможна поставка фильтров с максимальным рабочим давлением 4 кг/см².

По запросу возможна поставка фильтров диаметром до 2500 мм и длиной до 5000 мм.



НОВИНКА!

Фильтрующий материал

Артикул	Тип	Цена за 25 кг, €
SAND0508	Песок фракции 0,5-1,0 мм	10,5
SAND123	Гравий фракции 1-2 мм	10,5
DFM AM Rep pro	Двухкомпонентный фильтрующий материал	25

6-позиционные вентили



Тип	Артикул	Цена, €
Боковой 6-позиционный вентиль 1 1/2"	PS-6103	89
Боковой 6-позиционный вентиль 2"	PS-6104	146
Боковой 6-позиционный вентиль 2 1/2"	PS-6200	406
Боковой 6-позиционный вентиль 3"	PS-6300	676
Верхний 6-позиционный вентиль 1 1/2" для фильтра "IML top"	PS-6403	75
Верхний 6-позиционный вентиль 1 1/2" для фильтра "ROMA"	PS-6405	75



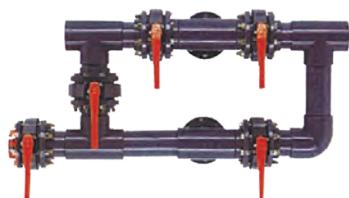
Автоматические многопозиционные вентили

Автоматическая система управления фильтрацией с сенсорной панелью. Режимная панель программирования обратной промывки. В комплекте с датчиком давления.

Тип	Артикул	Цена, €
Вентиль 1 1/2"	PS-6501	1120
Вентиль 2"	PS-6500	1230

Пятивентильная группа для одного фильтра

В комплект входят: пять тройников, один угол 90°, пять дроссельных заслонок, трехметровая труба, двенадцать фланцевых соединений с болтами и прокладками. При заказе вентильных групп обязательно указывайте модель и артикул фильтра.



Артикул	Диаметр	Цена, €	Артикул	Диаметр	Цена, €
BV030769	63	1620	BV030789	140	3540
BV030771	75	1620	BV039177	160	4390
BV030776	90	2000	BV039180	200	6100
BV030780	110	2330	BV039185	225	6900
BV030785	125	2980			

Примечание: Вентильная группа поставляется в разобранном виде.

Суппорты для пятивентильной группы (1 шт.)

Тип	Высота, мм	Цена, €
BS038690	1850	130
BS038691	2300	140
BS038692	3000	150



Кольца суппорта пятивентильной группы (в комплекте 2 шт.)

Тип	Диаметр, мм	Цена за комплект, €
BC038693	75	88
BC038694	90	88
BC038695	110	88
BC038696	125	109
BC038697	140	109
BC038698	160	125
BC038699	200	125
BC038700	225	125

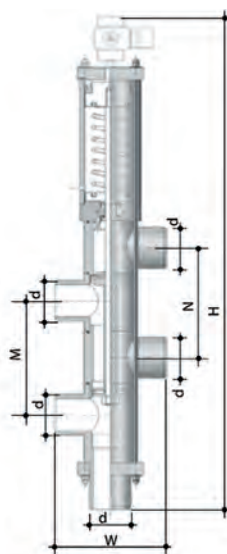
Реверсивные универсальные автоматические вентили BESGO

Изготовлены из нПВХ с манжетами из озоностойкого витона.
 Пневматический или гидравлический привод поршней с давлением 3,5 бар.
 При отключении питания поршни возвращаются в положение "фильтрация".
 Низкое гидравлическое сопротивление.
 Поставляются в комплекте с электромагнитным клапаном.

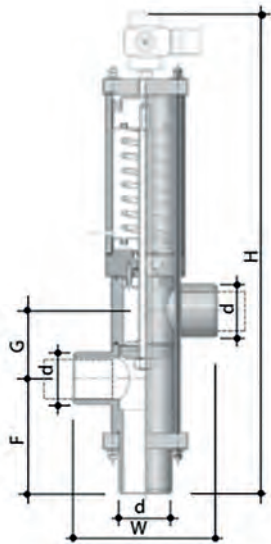


5-позиционные автоматические вентили

Артикул	d, мм	N, мм	M, мм	H, мм	W, мм	Цена, €
083103	50	127.5	125	579	129	1195
083102	50	190	190	668	129	1110
083202	63	190	190	737	164	1240
083203	63	210	230	737	164	1240
083302	75	270	270	917	254	1700
083401	90	300	300	1075	298	2735
083502	110	400	400	1361	358	3940
083601	140	450	450	1601	443	6860



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЕНТИЛИ PREMIUM
(ШВЕЙЦАРИЯ)



3-позиционные автоматические вентили

Артикул	d, мм	F, мм	G, мм	H, мм	W, мм	Цена, €
083130	50	107	95	478	129	955
083230	63	118	95	507	164	1085
083330	75	173	125	647	254	1375
083430	90	179	150	775	298	2200
083530	110	212	180	961	358	3180
083630	140	286	225	1151	443	5935

Монтажные комплекты для подключения к фильтрам IML вентилей Besgo

При заказе 02345R и 02346R для каждого фильтра приобретать два комплекта.

При заказе 034018003R для каждого фильтра приобретать один комплект.

Артикул	Подключение	Цена, €
02345R	1 1/2" (D50)	40
02346R	2" (D63)	50
034018003R	2 1/2" (D75)	60