

ТСК-Акватория
г. Екатеринбург,
ул. Чапаева, д.1, оф. 7
Тел. (343) 257-52-11
www.masterural.ru
info@masterural.ru

Фильтры	4
Насосы	14
Панели управления	26
Лестницы и поручни	30
Переливной лоток	36
Закладные в чашу	38
Теплообменники	50
Электронагреватели	54
Донные очистители	56
Дозирующее оборудование	60
Химические реагенты	72
Химические реагенты для СПА	82
Дозирующее оборудование hth	86
Аксессуары	90
Аквамузыка	92
Освещение	94
Аттракционы	100
Оборудование для соревнований	114
Сматывающие устройства	120
Встраиваемые переливные СПА	124
Элементы керамического панно	130
Фитинг	142
Пленка ПВХ	148
Насадки для фонтанов	150
Плитка	156

Фильтры

ТСК-Акватория
г. Екатеринбург,
ул. Чапаева, д.1, оф. 7
Тел. (343) 257-52-11
www.masterural.ru
info@masterural.ru





Фильтры "Mediterano"

Новые фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 1,4 кг/см². Боковой вентиль в комплект не входит. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	D	H	M	N	Фильтрат	Цена, €
MTR-400-L	5 м ³ /ч	400	1 1/2"	462	690	347	222	60	240
MTR-500-I	9,7 м ³ /ч	500	1 1/2"	594	789	387	262	100	330
MTR-600-I	14,5 м ³ /ч	600	1 1/2"	672	862	416	291	150	395



Фильтры "Mediterano top"

Новые фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 1,4 кг/см². Верхний вентиль в комплекте. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

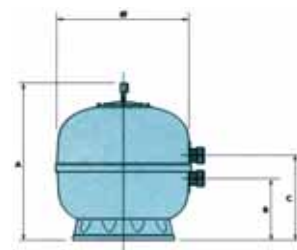


Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	D	H	M	N	Фильтрат	Цена, €
MTR-400-VT	5 м ³ /ч	400	Д 38	462	770	635	635	60	335
MTR-500-VT	9,7 м ³ /ч	500	1 1/2"	594	970	801	737	100	395
MTR-600-VT	14,5 м ³ /ч	600	1 1/2"	672	1043	874	810	150	435



Фильтры "IML"

Фильтры выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2 кг/см². Боковой вентиль в комплект не входит. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	A	B	C	Фильтрат	Цена, €
FS-450	8 м ³ /ч	450	1 1/2"	795	320	445	70	315
FS-500	9,7 м ³ /ч	500	1 1/2"	805	305	430	100	380
FS-600	14,5 м ³ /ч	600	1 1/2"	850	335	460	175	462
FS-650	15 м ³ /ч	650	1 1/2"	905	370	495	225	538
FS-750	21 м ³ /ч	750	2"	985	355	585	300	635
FS-900	30 м ³ /ч	900	2"	1115	420	650	500	1150



Фильтры "ALICANTE"

Фильтры шпунтовой навивки. Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см². Боковой вентиль в комплект не входит. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

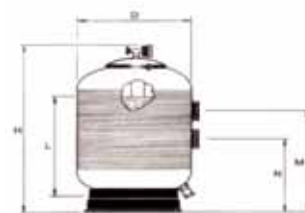


Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	H	M	N	L	Фильтрат	Цена, €
00555-0100	5 м ³ /ч	400	1 1/2"	706	393	268	370	60	296
00556-0100	9,7 м ³ /ч	500	1 1/2"	770	435	310	382	90	380



Фильтры "CORONA"

Фильтры выполнены из полипропилена усиленного стекловолокном. Максимальное рабочее давление 2 кг/см². Боковой вентиль в комплект не входит. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	H	M	N	L	Фильтрат	Цена, €
PS-5201	5 м ³ /ч	400	1 1/2"	706	393	268	370	60	240
PS-5202	9,7 м ³ /ч	500	1 1/2"	770	435	310	382	90	330
PS-5203	14,5 м ³ /ч	600	1 1/2"	850	468	343	422	120	395



Фильтр "PENA"

Фильтр выполнен из полипропилена усиленного стекловолокном. Поставляется с верхним 6-позиционным вентилем, площадкой и монтажным комплектом. Максимальное рабочее давление 2 кг/см². Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	Фильтрат	Цена, €
FRT-5-PEANA	5 м ³ /ч	360	1 1/2"	25	290



Фильтр "CUBA"

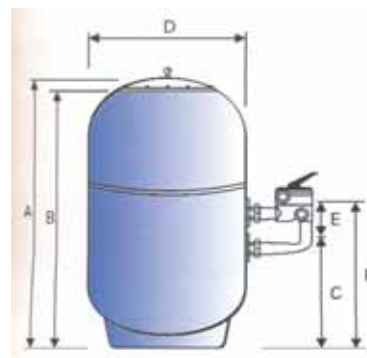
Фильтр выполнен из полипропилена усиленного стекловолокном. . Поставляется с верхним 4-позиционным вентилем, площадкой и монтажным комплектом. Максимальное рабочее давление 2 кг/см². Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².

Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	Фильтрат	Цена, €
09443	3,5 м ³ /ч	300	1 1/4"	25	170



Фильтры "СОРА" 0.6 м

Фильтры с высотой загрузки 0.6 метра. Выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2 кг/см², максимальная рабочая температура 40С°. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м². Комплектуется 6-позиционным вентилем.



Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	A	B	C	E	F	Фильтрат	Цена, €
ZCV-5201	10 м ³ /ч	520	1 1/2"	980	920	400	125	525	130	850
ZCV-6401	15 м ³ /ч	640	1 1/2"	1070	1010	450	125	575	255	990
ZCV-8002	25 м ³ /ч	800	2"	1200	1140	500	140	640	445	1550

Фильтры "MULTICAPA" 1м

Фильтры с высотой загрузки 1 метр. Выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2 кг/см², максимальная рабочая температура 40С°. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м². Комплектуется 6-позиционным вентилем, смотровым стеклом и люком для выгрузки песка.



Коллекторная система - традиционная

Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	Фильтрат	Цена, €
ZMC-64021	15 м ³ /ч	640	2"	410	1300
ZMC-76021	22 м ³ /ч	760	2"	550	1615
ZMC-90021	30 м ³ /ч	900	2"	800	2200

Коллекторная система - пластина с соплами

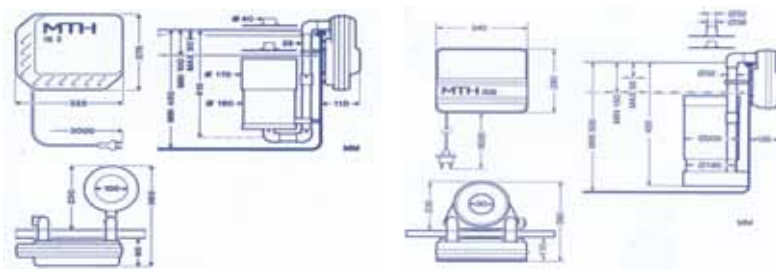
Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	Фильтрат	Цена, €
ZMP-64021	15 м ³ /ч	640	2"	410	2600
ZMP-76021	22 м ³ /ч	760	2"	550	3350
ZMP-90021	30 м ³ /ч	900	2"	800	3950



Навесные картриджные фильтры

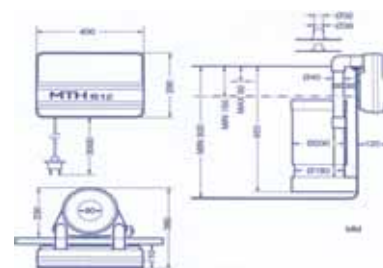
Фильтры монтируются на узкий или широкий борт бассейна. Комплекуются картриджем, шлангами для подключения насоса, подающей форсункой, насосом. Предусматривается подключение шланга водного пылесоса Д 38.

Тип	Артикул	Цена, €
IS-2 производительность 2 м3/ч	203110	450
IS-6 производительность 6 м3/ч	203113	630
IS-12 производительность 10 м3/ч	203115	950



Запасные картриджи для навесных фильтров

Тип	Артикул	Цена, €
Для фильтров IS-2	209410	85
Для фильтров IS-6 и IS-12	209411	90



Фильтр Картриджный

Фильтр выполнен из полипропилена усиленного стекловолокном. Поставляется с картриджем. Максимальное рабочее давление 2 кг/см². Скорость фильтрации 50 м3/ч/м2.

Артикул	Производительность	Диаметр	Патрубок	Цена, €
FCP-230	2 м3/ч	230	1 1/4"	225

Запасной картридж для фильтра

Тип	Артикул	Цена, €
Для фильтров IS-2	FCP-230-K	45

Фильтраты

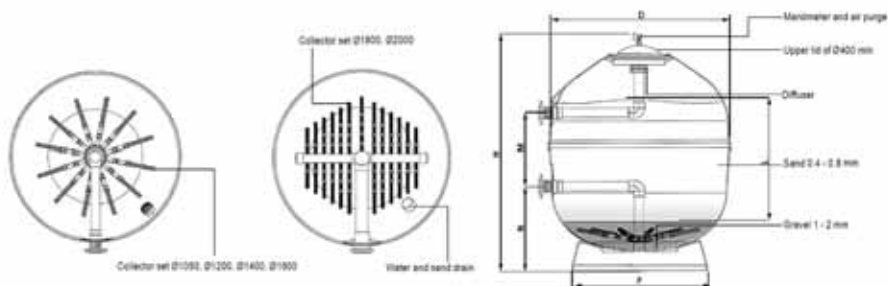
Тип	Цена, €
Отечественный песок фракции 0,5-0,8 мм	14.50
Отечественный гравий фракции 1,2-3 мм	14.50



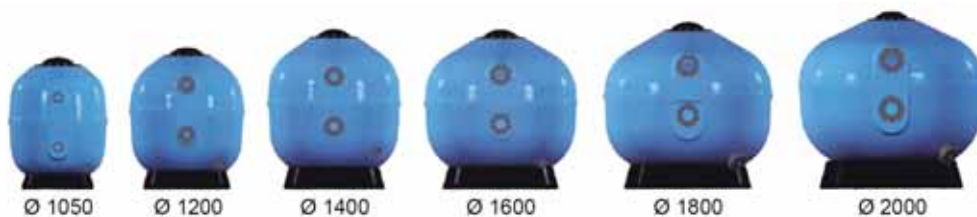
Фильтры "VOLCANO" 1м



Фильтры диаметром от 1050 до 2000 мм с высотой загрузки 1 метр. Выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см², максимальная рабочая температура 50С°. Диаметр крышки 400 мм.



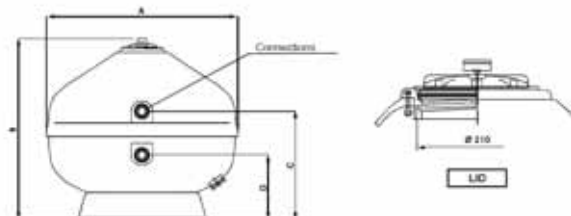
Артикул	D	Скорость фильтрации	Соединение		Поток м ³ /ч	Водообмен (ч)			H	L	N	M	P	Фильтрат		Цена €
			мм	Дюйм		4	6	8						Гравий	Песок	
28455	1050	20	63	2"	17	68	102	136	1545	1000	465	500	760	185	1050	2885
28456	1050	30/40	75	2 1/2"	25/34	100/136	150/204	200/272	1545	1000	465	500	760	185	1050	2990
28457	1050	50	90	3"	43	172	258	344	1730	1000	465	500	760	185	1050	3195
28458	1200	20/30	75	2 1/2"	22/23	88/132	132/198	176/264	1730	1000	675	500	850	275	1350	3300
28459	1200	40/50	90	3"	45/56	180/224	270/336	360/448	1845	1000	675	500	850	275	1350	3400
28123	1400	20	75	2 1/2"	30	120	180	240	1845	1000	725	500	1085	350	1850	4635
28124	1400	30	90	3"	46	184	276	368	1845	1000	725	500	1085	350	1850	4840
28125	1400	40/50	110	4"	61/77	244/308	366/462	488/616	1850	1000	725	500	1085	350	1850	5050
28126	1600	20	90	3"	40	160	240	320	1850	1000	710	500	1230	450	2725	5770
28127	1600	30/40	110	4"	60/80	240/320	360/480	480/640	1850	1000	710	500	1230	450	2725	5980
28128	1600	50	125	4 1/2"	100	400	600	800	1850	1000	710	500	1230	450	2725	6080
28129	1800	20	90	3"	50	200	300	400	1915	1000	755	570	1370	550	3175	6900
28130	1800	30	110	4"	76	304	456	608	1915	1000	755	570	1370	550	3175	7005
28131	1800	40	125	4 1/2"	101	404	606	808	1915	1000	755	570	1370	550	3175	7315
28132	1800	50	140	5"	125	500	750	1000	1915	1000	755	570	1370	550	3175	7930
28133	2000	20	110	4"	62	248	372	496	2030	1000	775	570	1560	675	3650	8140
28134	2000	30	125	4 1/2"	94	376	564	752	2030	1000	775	570	1560	675	3650	8450
28135	2000	40	140	5"	125	500	750	1000	2030	1000	775	570	1560	675	3800	8550
28136	2000	50	160	6"	157	628	942	1256	2030	1000	775	570	1560	675	3800	8960





Фильтры "VOLCANO" 0.6м

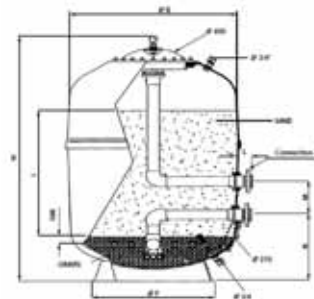
Фильтры диаметром от 1050 до 1200 мм с высотой загрузки 0.6 метра. Выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см², максимальная рабочая температура 50С°. Диаметр крышки 250 мм. Скорость фильтрации 50 м³/ч/м².



Артикул	Производительность	D	Соединение Дюйм	Поток м ³ /ч	A	B	C	D	Песок	Цена €
VFS-1050	43 м ³ /ч	1050	2 1/2"	43	1090	1075	705	435	660	2465
VFS-1050-S	43 м ³ /ч	1050	D 90	43	1090	1075	705	435	660	2465
VFS-1200	56 м ³ /ч	1200	D 90	56	1240	1200	760	490	860	3015

Фильтры "EUROPE" 1м

Фильтры диаметром от 1050 до 2000 мм с высотой загрузки 1 метр. Выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см², максимальная рабочая температура 50С°. Тестирован при давлении 3 кг/см². Диаметр крышки 400 мм.

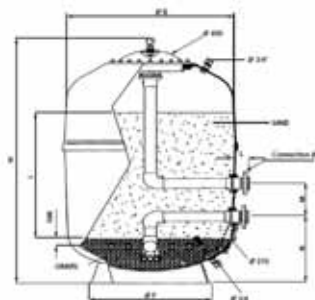


Артикул	D	Скорость фильтрации	Соединение		Поток м ³ /ч	Водообмен (ч)			H	L	N	M	P	Фильтрат		Цена €
			мм	Дюйм		4	6	8						Гравий	Песок	
20070	1050	20	63	2"	17	68	102	136	1860	1000	540	270	760	150	1125	2990
20071	1050	30/40	75	2 1/2"	25/34	100/136	150/204	200/272	1860	1000	540	270	760	150	1125	3300
20072	1050	50	90	3"	43	172	258	344	1860	1000	540	270	760	150	1125	3350
20068	1200	20/30	75	2 1/2"	22/23	88/132	132/198	176/264	1860	1000	570	350	850	200	1500	3400
20069	1200	40/50	90	3"	45/56	180/224	270/336	360/448	1860	1000	570	350	850	200	1500	3450
21497	1400	20	75	2 1/2"	30	120	180	240	2000	1000	615	400	1085	383	1793	4790
21498	1400	30	90	3"	46	184	276	368	2000	1000	615	400	1085	383	1793	4995
21499	1400	40/50	110	4"	61/77	244/308	366/462	488/616	2000	1000	615	400	1085	383	1793	5150
21500	1600	20	90	3"	40	160	240	320	2100	1000	710	400	1230	578	2412	5820
21501	1600	30/40	110	4"	60/80	240/320	360/480	480/640	2100	1000	710	400	1230	578	2412	6130
21502	1600	50	125	4 1/2"	100	400	600	800	2100	1000	710	400	1230	578	2412	7110
21503	1800	20	90	3"	50	200	300	400	2200	1000	725	400	1370	756	3020	7210
21504	1800	30	110	4"	76	304	456	608	2200	1000	725	400	1370	756	3020	7260
21505	1800	40	125	4 1/2"	101	404	606	808	2200	1000	725	400	1370	756	3020	7570
21506	1800	50	140	5"	125	500	750	1000	2200	1000	725	400	1370	756	3020	7880
21507	2000	20	110	4"	62	248	372	496	2200	1000	805	400	1560	1024	3756	8395
21508	2000	30	125	4 1/2"	94	376	564	752	2200	1000	805	400	1560	1024	3756	8705
21509	2000	40	140	5"	125	500	750	1000	2200	1000	805	400	1560	1024	3756	8755
21510	2000	50	160	6"	157	628	942	1256	2200	1000	805	400	1560	1024	3756	8960

Фильтры "EUROPE" 1.,2м



Фильтры диаметром от 1050 до 2000 мм с высотой загрузки 1,2 метр. Выполнены из полиэстера и стекловолокна. Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см², максимальная рабочая температура 50С°. Тестирован при давлении 3 кг/см². Диаметр крышки 400 мм.

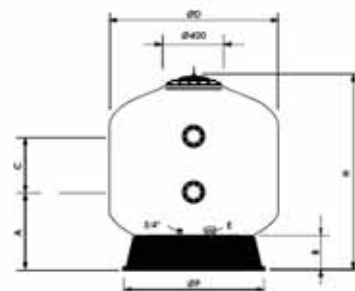


Артикул	D	Скорость фильтрации	Соединение		Поток м ³ /ч	Водообмен (ч)			H	L	N	M	P	Фильтрат		Цена €
			мм	Дюйм		4	6	8						Гравий	Песок	
31857	1050	20	63	2"	17	68	102	136	2060	1200	540	270	760	265	1300	5510
31858	1050	30/40	75	2 1/2"	25/34	100/136	150/204	200/272	2060	1200	540	270	760	265	1300	6025
31859	1050	50	90	3"	43	172	258	344	2060	1200	540	270	760	265	1300	6130
31860	1200	20/30	75	2 1/2"	22/23	88/132	132/198	176/264	2060	1200	570	350	850	325	1660	6540
31861	1200	40/50	90	3"	45/56	180/224	270/336	360/448	2060	1200	570	350	850	325	1660	6955
21511	1400	20	75	2 1/2"	30	120	180	240	2200	1200	615	400	1085	410	2220	7675
21512	1400	30	90	3"	46	184	276	368	2200	1200	615	400	1085	410	2220	7880
21513	1400	40/50	110	4"	61/77	244/308	366/462	488/616	2200	1200	615	400	1085	410	2220	8500
21514	1600	20	90	3"	40	160	240	320	2300	1200	710	400	1230	515	2950	9785
21515	1600	30/40	110	4"	60/80	240/320	360/480	480/640	2300	1200	710	400	1230	515	2950	9990
21516	1600	50	125	4 1/2"	100	400	600	800	2100	1200	710	400	1230	515	2950	10505
21517	1800	20	90	3"	50	200	300	400	2400	1200	725	400	1370	760	3680	11125
21518	1800	30	110	4"	76	304	456	608	2400	1200	725	400	1370	760	3680	11535
21519	1800	40	125	4 1/2"	101	404	606	808	2400	1200	725	400	1370	760	3680	11845
21520	1800	50	140	5"	125	500	750	1000	2400	1200	725	400	1370	760	3680	12360
21521	2000	20	110	4"	62	248	372	496	2400	1200	805	400	1560	1060	4600	13545
21522	2000	30	125	4 1/2"	94	376	564	752	2400	1200	805	400	1560	1060	4600	13960
21523	2000	40	140	5"	125	500	750	1000	2400	1200	805	400	1560	1060	4600	14575
21524	2000	50	160	6"	157	628	942	1256	2400	1200	805	400	1560	1060	4600	15195



Фильтры "PRAGA" 1м

Фильтры шпунтовой навивки диаметром от 1050 до 3000 мм с высотой загрузки 1 метр.
 Максимальное рабочее давление 2,5 кг/см²,
 Максимальная рабочая температура 50С°.
 Диаметр крышки 400 мм.



Артикул	D	Скорость фильтрации	Соединение		Поток м ³ /ч	H	B	A	C	P	E	Фильтрат		Цена €
			мм	Дюйм								Гравий	Песок	
00687	1050	20	63	2"	17	1640	200	540	645	755	90	300	1050	3265
00694	1050	30/40	75	2 1/2"	25/34	1640	200	540	645	755	90	300	1050	3536
00707	1050	50	90	3"	43	1640	200	540	645	755	90	300	1050	3749
00688	1200	20/30	75	2 1/2"	22/23	1780	230	570	640	940	90	300	1360	3910
00702	1200	40/50	90	3"	45/56	1780	230	570	640	940	90	300	1360	4394
00689	1400	20	75	2 1/2"	30	1755	240	585	610	1085	90	500	1875	4555
00696	1400	30	90	3"	46	1755	240	585	610	1085	90	500	1875	6304
00703	1400	40/50	110	4"	61	1755	240	585	610	1085	90	500	1875	5678
00690	1600	20	90	3"	40	1836	260	680	515	1230	140	750	2450	6214
00697	1600	30/40	110	4"	60/80	1836	260	680	515	1230	140	750	2450	6479
00710	1600	50	125	4 1/2"	100	1836	260	680	515	1230	140	750	2450	6588
00691	1800	20	90	3"	50	1875	280	720	465	1370	140	750	3100	6645
00698	1800	30	110	4"	76	1875	280	720	465	1370	140	750	3100	6858
00705	1800	40	125	4 1/2"	101	1875	280	720	465	1370	140	750	3100	7394
00711	1800	50	140	5"	125	1875	280	720	465	1370	140	750	3100	8247
00692	2000	20	110	4"	62	2040	300	790	510	1550	140	1150	3800	8783
00699	2000	30	125	4 1/2"	94	2040	300	790	510	1550	140	1150	3800	9105
00706	2000	40	140	5"	125	2040	300	790	510	1550	140	1150	3800	9479
05083	2000	50	160	6"	157	2040	300	790	510	1550	140	1150	3800	12318
00693	2350	20	125	4 1/2"	87	2520	340	965	600	1859	140	2200	5275	12792
00700	2350	30	140	5"	130	2520	340	965	600	1859	140	2200	5275	13176
04935	2350	40	160	6"	175	2520	340	965	600	1859	140	2200	5275	13764
08695	2500	20	140	5"	100	2550	340	1080	450	1859	140	2600	5950	14836
08696	2500	30	160	6"	150	2550	340	1080	450	1859	140	2600	5950	15693
08697	2500	40	200	7"	200	2550	340	1080	450	1859	140	2600	5950	14472
08699	3000	20	160	6"	140	2750	350	1100	440	2650	140	3300	8600	26405
08700	3000	30	200	7"	212	2750	350	1100	440	2650	140	3300	8600	27528
08701	3000	40	225	7 1/2"	282	2750	350	1100	440	2650	140	3300	8600	28631

Дополнительные опции для фильтров

- Высота фильтрующего слоя от 1,2 м и выше.
- Боковой люк диаметром 225 мм.
- Боковой люк диаметром 400 мм для обслуживания дренажной системы.
- Смотровое окно диаметром 135 мм.
- Пластина с соплами.
- Внутреннее виниловое покрытие.



6-позиционные вентили

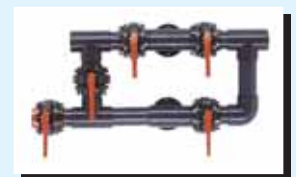
Тип	Артикул	Цена, €
Боковой 6-позиционный вентиль 1 1/2"	PS-6103	68
Боковой 6-позиционный вентиль 2"	PS-6104	105
Боковой 6-позиционный вентиль 2 1/2"	PS-6200	288
Боковой 6-позиционный вентиль 3"	PS-6300	500
Верхний 6-позиционный вентиль	PS-6105	68



Автоматические многопозиционные вентили

Автоматическая система управления фильтрацией с сенсорной панелью. Датчик давления. Режимная панель программирования обратной промывки.

Тип	Артикул	Цена, €
Вентиль 1 1/2"	PS-6501	1350
Вентиль 2"	PS-6502	1450



Вентильные группы для одного фильтра

Артикул	Диаметр	Цена, €
00769	63	1415
00771	75	1415
00776	90	1750
00780	110	2035
00785	125	2605
00789	140	3085
09177	160	3835
09180	200	5330
09185	225	6025
19133	250	10985

Примечание:

Возможна поставка вентильных групп для двух и более фильтров.

Суппорты для вентильной группы (1 шт.)

Артикул	Высота, мм	Цена, €
28690	1850	120
28691	2300	120
28692	3000	120



Кольца суппорта вентильной группы (2 шт.)

Артикул	Диаметр	Цена, €
28693	75	85
28694	90	85
28695	110	85
28696	125	105
28697	140	105
28698	160	120
28699	200	120
28700	225	120

Насосы

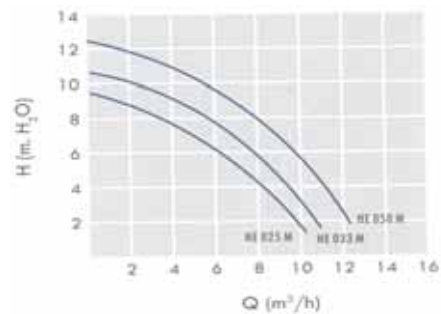




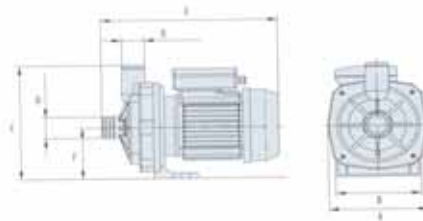
Центробежные насосы "HERMES"

Центробежные насосы без префильтра из высококачественных материалов. Двигатель с защитой IP55. Предназначены для небольших фильтров. Соединительный патрубок для шланга диаметром 38 мм.

Тип	Артикул	Цена, €
Без префильтра 3,8 м ³ /ч, H=8, 230 В, 0,20 кВт	HE-025-M	175
Без префильтра 5,9 м ³ /ч, H=8, 230 В, 0,25 кВт	HE-033-M	180
Без префильтра 8 м ³ /ч, H=8, 230 В, 0,37 кВт	HE-050-M	190



Артикул	A	B	C	D	E	F
HE-025-M	165	150	206	38	285	89
HE-033-M	165	150	206	38	285	89
HE-050-M	165	150	206	38	285	89

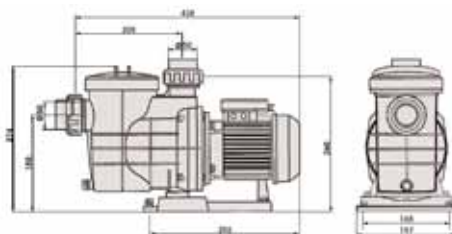
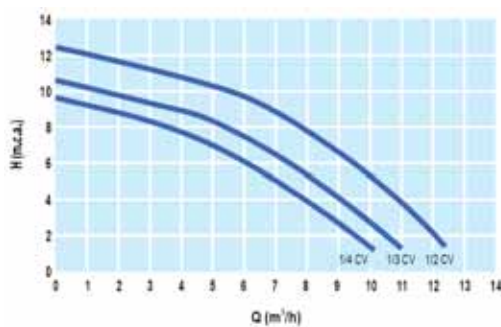




Самовсасывающие насосы "MINIPUMP"

Самовсасывающие насосы с префильтрами. Корпус выполнен из полипропилена, устойчивого к хим. реагентам. Двигатель с защитой - IP54, изоляция класса F, 50 Гц, 2800 оборотов в минуту, патрубок - Д 50. Соединительные муфты в комплекте.

Тип	Артикул	Цена, €
С префильтром 3,5 м ³ /ч, Н=8, 230 В, 0,20кВт	NEW MP 025M	240
С префильтром 5,5 м ³ /ч, Н=8, 230 В, 0,25кВт	NEW MP 033M	240
С префильтром 8 м ³ /ч, Н=8, 230 В, 0,37кВт	NEW MP 050M	255

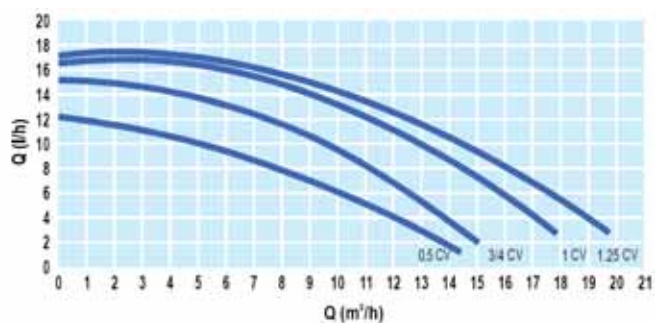




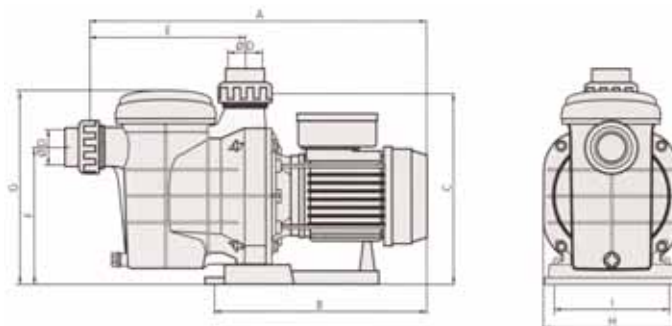
Самовсасывающие насосы "AMERICA"

Самовсасывающие насосы с префильтрами на 2 л. Двигатель с защитой IP55, изоляция класса F. Патрубок Д 50. Соединительные муфты в комплекте.

Тип	Артикул	Цена, €
С префильтром 5 м ³ /ч, H=10, 230 В, 0,37 кВт	SA-050-M	240
С префильтром 9,7 м ³ /ч, H=10, 230 В, 0,55 кВт	SA-075-M	260
С префильтром 9,7 м ³ /ч, H=10, 380 В, 0,55 кВт	SA-075-T	260
С префильтром 13 м ³ /ч, H=10, 230 В, 0,75 кВт	SA-100-M	275
С префильтром 13 м ³ /ч, H=10, 380 В, 0,75 кВт	SA-100-T	275
С префильтром 14,5 м ³ /ч, H=10, 230 В, 1,10 кВт	SA-125-M	292
С префильтром 14,5 м ³ /ч, H=10, 380 В, 1,10 кВт	SA-125-T	292



Артикул	A	B	C	E	F	G	H	I	D
SA-050-M	475	296	279,5	225,5	199,5	295,4	199	168	1 1/2"
SA-075-M SA-075-T	490	311	279,5	225,5	199,5	295,4	199	168	1 1/2"
SA-100-M SA-100-T	490	311	279,5	225,5	199,5	295,4	199	168	1 1/2"
SA-125-M SA-125-T	490	311	279,5	225,5	199,5	295,4	199	168	1 1/2"





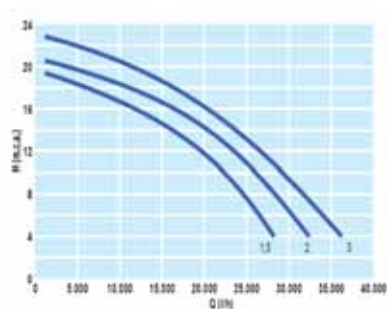
Самовсасывающие насосы "NIAGARA"

Самовсасывающие насосы с префильтрами.

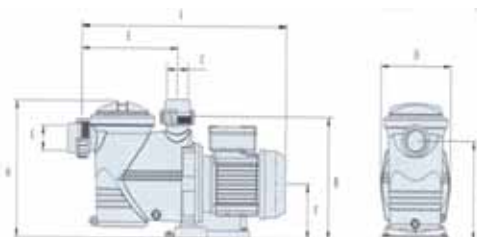
Двигатель с защитой - IP54, изоляция класса F, 50 Гц, 2800 оборотов в минуту, патрубок - 2".

Соединительные муфты в комплекте.

Тип	Артикул	Цена, €
С префильтром 21 м ³ /ч, H=10, 230 В, 1,10 кВт	NI-150-M	422
С префильтром 21 м ³ /ч, H=10, 380 В, 1,10 кВт	NI-150-T	422
С префильтром 26 м ³ /ч, H=10, 230 В, 1,50 кВт	NI-200-M	455
С префильтром 26 м ³ /ч, H=10, 380 В, 1,50 кВт	NI-200-T	455
С префильтром 30 м ³ /ч, H=10, 230 В, 2,20 кВт	NI-300-M	490
С префильтром 30 м ³ /ч, H=10, 380 В, 2,20 кВт	NI-300-T	490



Артикул	A	B	C	D	E	F	H	L
NI-150-M NI-150-T	250	312	2"	205	282	140	348	590
NI-200-M NI-200-T	250	312	2"	205	282	140	348	605
NI-300-M NI-300-T	250	312	2"	205	282	140	348	625

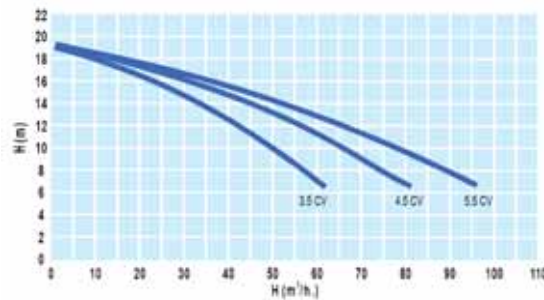




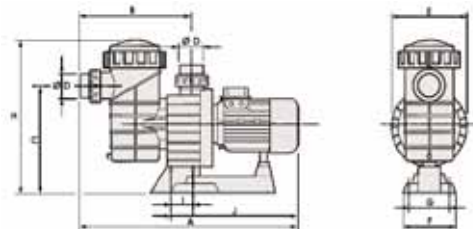
Самовсасывающие насосы "DOLL"

Самовсасывающие насосы, выполненные из высококачественных материалов. Съёмный префильтр на 8 л. Механическая часть из керамики и нержавеющей стали. Трёхфазный двигатель с защитой IP54, изоляция класса F. Самовсасывание с глубины 2,5м. Соединительные муфты в комплекте.

Тип	Артикул	Цена, €
С префильтром 50м ³ /ч, H=10, 380 В, 2.6 кВт	08003	1250
С префильтром 66м ³ /ч, H=10, 380 В, 2.9 кВт	08004	1350
С префильтром 78м ³ /ч, H=10, 380 В, 4.0 кВт	08005	1370



Артикул	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
08003	760	430	385	90	287	200	140	530	65	468
08004	800	430	385	90	287	200	140	530	65	468
08005	820	430	385	90	287	200	140	530	65	468





Самовсасывающие насосы "ATLAS"

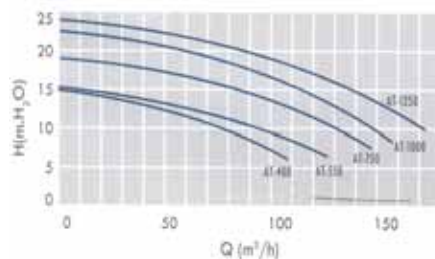
Мощные насосы с префильтрами, идеальны для большого потока с низким давлением.

Выполнены из высококачественных материалов.

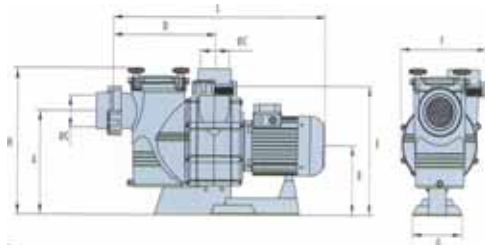
Двигатель - защита IP55, 3000 оборотов в минуту, 230/400 В, 50 Гц.

Соединительные муфты в комплекте.

Тип	Артикул	Цена, €
С префильтром 75 м ³ /ч, Н=10, 380 В, 2,9 кВт	AT-0400	1200
С префильтром 95 м ³ /ч, Н=10, 380 В, 4 кВт	AT-0550	1400
С префильтром 130 м ³ /ч, Н=10, 380 В, 5,5 кВт	AT-0750	1900
С префильтром 150 м ³ /ч, Н=10, 380 В, 7,4 кВт	AT-1000	2200
С префильтром 175 м ³ /ч, Н=10, 380 В, 9,2 кВт	AT-1250	2500



Артикул	A	B	C	D	F	G	H	L
AT-0400	375	255	90	115	330	200	535	820
AT-0550	375	255	110	115	330	200	535	840
AT-0750	375	255	110	115	330	200	535	840
AT-1000	375	255	110	115	330	200	535	910
AT-1250	375	255	110	115	330	200	535	955





Центробежные насосы "NEW BCC"

Мощные центробежные насосы. Корпус из полипропилена, усиленного стекловолокном, обеспечивает длительный срок службы. Двигатель с защитой IP55, изоляция класса F. Соединительные муфты в комплекте.

Тип	Артикул	Цена, €
Без префильтра 54 м ³ /ч, H=8, 230 В, 2.2 кВт	NEWBCC-300M	700
Без префильтра 54 м ³ /ч, H=8, 380 В, 2.2 кВт	NEWBCC-300T	700
Без префильтра 66 м ³ /ч, H=8, 380 В, 2.9 кВт	NEWBCC-400T	820
Без префильтра 78 м ³ /ч, H=8, 380 В, 4.0 кВт	NEWBCC-550T	840

