

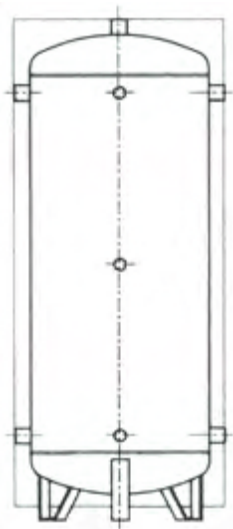
СОДЕРЖАНИЕ

Серия		Страница
AR, SAC	Аккумуляторы охлажденной и горячей воды ELBI	1
BSV, BSM, BST	Бойлеры косвенного нагрева ELBI	2
CU, CHO, CV, CB, CP	Пластиковые баки ELBI	3
ER, ERCE	Расширительные баки ELBI	5
DL	Многофункциональные баки ELBI	5
ERP	Расширительные баки ELBI	6
SANY	Универсальные баки со сменной мембраной ELBI	6
DS	Расширительные баки для соляных систем ELBI	6
AS/AC, AFH, AFV	Гидроаккумуляторы ELBI	7
D	Многофункциональные вертикальные баки ELBI	7
F.A.R.G.	Поплавковые клапаны для пластиковых баков	8

Вся продукция, представленная в данном каталоге изготовлена в Италии!

АККУМУЛЯТОРЫ ОХЛАЖДЕННОЙ ВОДЫ

AR



В ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ, СТАЛЬНЫЕ, ЭМИРОВАННЫЕ

Модель	Артикул	Объем, л	P _{max}	Ø	↑	Цена, €
AR 100	1681124	100	10	460	970	350,31
AR 200	1681129	200	10	580	1330	455,40
AR 300	1681133	300	10	630	1490	586,77
AR 500	1681135	500	10	730	1785	805,71
AR 750	1681139	750	6	880	1905	1.313,65
AR 1000	1681141	1000	6	880	2155	1.383,72
AR 1500	1681143	1500	6	1040	2405	2.154,39
AR 2000	1681147	2000	6	1140	2375	2.347,06
AR 3000	1681151	3000	6	1290	2730	3.152,77
AR 5000	1681157	5000	6	1640	2880	4.729,15

- Рабочая температура: -10 + 50°C
- Максимальное давление: 10 бар (100 л ÷ 500 л)
- Максимальное давление: 6 бар (750 л ÷ 5000 л)

АККУМУЛЯТОРЫ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

Цены снижены на 3%! Наш вклад в энергосбережение.

SAC



В ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ, СТАЛЬНЫЕ, ЭМИРОВАННЫЕ

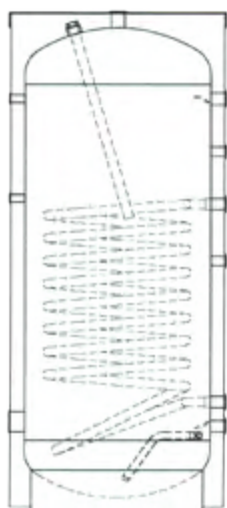
Модель	Артикул	Объем, л	Ø	↑	Анод	Цена, €
SAC 300	A3I0L51 PGP40	300	630	1400	1"1/4 x 320	636,56
SAC 500	A3I0L55 PGP40	500	730	1695	1"1/4 x 410	831,78
SAC 800	A3I0L60 PGP40	800	880	1785	1"1/4 x 520	1.341,03
SAC 1000	A3I0L62 PGP40	1000	880	2035	1"1/4 x 520	1.466,64
SAC 1500	A3I0H67 P9016	1500	1100	2445	1"1/4 x 670	2.217,42
SAC 2000	A3I0H70 P9016	2000	1200	2415	1"1/4 x 670	2.409,48
SAC 3000	A3I0H74 P9016	3000	1350	2770	1"1/4 x 700	3.404,70
SAC 5000	A3I0H80 P9016	5000	1700	2920	1"1/2 x 640	5.068,25

- Рабочая температура: +95
- Максимальное давление: 10 бар (300 л ÷ 1000 л)
- Максимальное давление: 6 бар (1500 л ÷ 5000 л)
- Минимальные теплопотери
- Возможность рециркуляции
- Магниево-цинковый анод в стандартной комплектации

БОЙЛЕРЫ КОСВЕННОГО НАГРЕВА

Цены снижены на 3%! Наш вклад в энергосбережение.

BSV

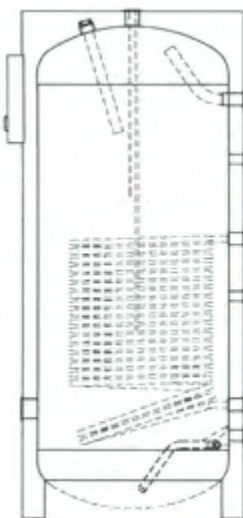


В ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ, СТАЛЬНЫЕ, ЭМИРОВАННЫЕ

Модель	Артикул	Объем, л	Ø	↑	Анод	Цена, €
BSV 150	A3A0L43 PGP40	150	580	1060	1"1/4 x 350	612,88
BSV 200	A3A0L47 PGP40	200	580	1260	1"1/4 x 350	670,33
BSV 300	A3A0L51 PGP40	300	630	1400	1"1/4 x 550	772,48
BSV 400	A3A0L53 PGP40	400	730	1445	1"1/4 x 550	949,63
BSV 500	A3A0L55 PGP40	500	730	1695	1"1/4 x 700	997,52
BSV 800	A3A0L60 PGP40	800	880	1785	1"1/4 x 700	1.596,02
BSV 1000	A3A0L62 PGP40	1000	880	2035	1"1/4 x 700	1.787,55
BSM 800 + FL	A3A1L60 SWS50	800	900	1785	1"1/4 x 700	1.803,50
BSM 1000 + FL	A3A1L62 SWS50	1000	900	2035	1"1/4 x 700	2.010,98

- Рабочая температура: +95
- Максимальное рабочее давление 10 бар.

BSM



В ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ, СТАЛЬНЫЕ, ЭМИРОВАННЫЕ

Модель	Артикул	Объем, л	Ø	↑	Анод	Цена, €
BSM 150	A3C0L43 PGP40	150	580	1060	1"1/4 x 350	798,01
BSM 200	A3C0L47 PGP40	200	580	1260	1"1/4 x 350	893,78
BSM 300	A3C0L51 PGP40	300	630	1400	1"1/4 x 550	1.069,34
BSM 400	A3C0L53 PGP40	400	730	1445	1"1/4 x 550	1.260,85
BSM 500	A3C0L55 PGP40	500	730	1695	1"1/4 x 700	1.364,60
BSM 800	A3C0L60 PGP40	800	880	1785	1"1/4 x 700	2.010,98
BSM 1000	A3C0L62 PGP40	1000	880	2035	1"1/4 x 700	2.314,24
BSM 800 + FL	A3C1L60 SWS50	800	900	1785	1"1/4 x 700	2.282,31
BSM 1000 + FL	A3C1L62 SWS50	1000	900	2035	1"1/4 x 700	2.617,48

- Рабочая температура: +95
- Максимальное рабочее давление 10 бар.

BST



В ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ, СТАЛЬНЫЕ, ЭМИРОВАННЫЕ

Модель	Артикул	Объем, л	Ø	↑	Анод	Цена, €
BST 200	A3E0L47 PGP40	200	580	1260	1"1/4 x 350	813,98
BST 300	A3E0L51 PGP40	300	630	1400	1"1/4 x 550	989,54
BST 400	A3E0L53 PGP40	400	730	1445	1"1/4 x 550	1.212,98
BST 500	A3E0L55 PGP40	500	730	1695	1"1/4 x 700	1.276,82
BST 800	A3E0L60 PGP40	800	880	1785	1"1/4 x 700	1.979,07
BST 1000	A3E0L62 PGP40	1000	880	2035	1"1/4 x 700	2.138,68
BSM 800 + FL	A3E1L60 SWS50	800	900	1785	1"1/4 x 700	2.186,55
BSM 1000 + FL	A3E1L62 SWS50	1000	900	2035	1"1/4 x 700	2.378,07

- Рабочая температура: +95
- Максимальное рабочее давление 10 бар.

ПЛАСТИКОВЫЕ БАКИ ELBI

серия CU-CNU

ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО МОНТАЖА

л 1000 ÷



МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ДИАМЕТР, ММ	ДЛИНА, ММ	ВЫСОТА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЕ, ММ	Цена, €
CNU 1000	55	915	1720	1415	300	530,40
CNU 2000	89	1300	1700	1800	400	766,50
CU 3000	133	1585	1920	1850	500	1.008,00
CU 5000	193	1860	2380	2150	500	1.701,00
CU 10000	383	2130	3410	2140	700	4.048,00

- Удлинение горловины под заказ (поставляется с фурнитурой).
- Модели CU только для подземной установки.

По заказу:	Цена
Удлинение горловины для CU 3000/5000	72,16
Удлинение горловины для CU 10000	102,06

серия СВ

ДЛЯ НАДЗЕМНОГО МОНТАЖА

л 10



МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ШИРИНА, ММ	ДЛИНА, ММ	ВЫСОТА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЕ, ММ	Цена, €
СВ 100	7,5	500	500	575	200	67,28
СВ 200	10,5	600	700	625	200	100,43
СВ 300	13,5	700	800	655	200	125,78
СВ 500	17,5	716	1066	770	300	183,30
СВА 500	19,5	716	716	1120	300	200,85

серия CV

ДЛЯ НАДЗЕМНОГО МОНТАЖА

л 300 ÷



МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ДИАМЕТР, ММ	ВЫСОТА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЕ, ММ	Цена, €
CV 300	13,5	630	1170	300	126,75
CV 500	20,5	700	1460	300	179,40
CV 750	25,5	800	1680	300	243,75
CV 1000	32,5	800	2180	300	292,50
CV 1500	43	1060	1920	300	403,20
CV 2000	48	1200	2015	400	449,40
CV 3000	70,5	1470	2050	400	651,00
CV 5000	101,5	1790	2210	400	997,50
CV 10000	201,5	2300	2650	600	1.969,00
CV 13000	261,5	2300	3400	600	2.650,15

серия SSC

ДЛЯ МОНТАЖА ПОД ЛЕСТНИЦЕЙ

л 500 ÷



МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ВЫСОТА, ММ	ГАБАРИТЫ, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЕ, ММ	Цена, €
SSC 300	15	680	610x1150	300	160,10
SSC 500	25	850	700x1300	300	257,40

Подробности на сайте - www.elbi.com.ua

ПЛАСТИКОВЫЕ БАКИ ELBI

серия СНО



ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА

л 300

МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ДИАМЕТР, ММ	ВЫСОТА, ММ	ДЛИНА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЮ, ММ	Цена, €
СНО 300	15	625	705	1100	200	136,50
СНО 500	25	720	800	1500	300	234,00
СНО 750	28	820	900	1580	300	263,25
СНО 1000	34	915	995	1720	300	304,20
СНО 1500	45	1155	1255	1630	400	407,40
СНО 2000	60	1300	1400	1700	400	525,00
СНО 3000	90	1450	1550	2000	400	808,50
СНО 5000	145	1740	1840	2310	400	1.270,50

серия СР



ДЛЯ НАДЗЕМНОГО МОНТАЖА

л 500

МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ДИАМЕТР, ММ	ДЛИНА, ММ	ВЫСОТА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЮ, ММ	Цена, €
СР 500	24	700	840	1060	300	228,15
СР 800	36	670	1290	1320	300	339,30
СР 1000	41	670	1400	1420	300	380,25
СР 2000	81,5	690	1955	1730	300	777,00

серия РА



ДЛЯ НАДЗЕМНОГО МОНТАЖА

л 300

МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ДИАМЕТР, ММ	ВЫСОТА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЮ, ММ	Цена, €
РА 300	10	770	770	200	89,70
РА 500	15	915	900	200	140,40
РА 750	20	1060	1000	200	187,20
РА 1000	25	1205	1100	300	218,40
РА 1500	32	1300	1300	300	308,70
РА 2000	40	1450	1400	400	386,40
РА 3000	55	1735	1500	400	529,20
РА 5000	90	2030	1800	400	861,00

серия JAR



ДЛЯ НАДЗЕМНОГО МОНТАЖА

л 500

МОДЕЛЬ	ВЕС, КГ	ДИАМЕТР, ММ	ВЫСОТА, ММ	СМОТРОУЩЕ ОТВЕРСТИЮ, ММ	Цена, €
JAR 300	13,5	800	1080	400	134,55
JAR 500	16,5	1020	1140	400	160,88
JAR 750	23,5	1115	1200	400	212,55
JAR 1000	29,5	1190	1600	400	304,20

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ELBI

серия ER

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ СВЯРНОЙ КОНСТРУКЦИИ ФИКСИРОВАННОЙ МЕМБРАНОЙ, ПВОРМАМ СЕ



Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
ER-5 *	A100L11	5	19,04
ER-8 CE	A100L16	8	19,81
ER-12 CE	A100L20	12	24,37
ER-18 CE	A100L24	18	27,67
ER-24 CE	A100L27	24	30,46

Максимальное рабочее давление: 8 бар; Начальное давление: 1,5 бар; Подключение: 3/4"
 Максимальная рабочая температура: +99 °C; Фиксированная мембрана из резины типа SBR
 * НЕ ПОДЛЕЖАТ МАРКИРОВКЕ СЕ

серия ERCE

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ СВЯРНОЙ КОНСТРУКЦИИ ФИКСИРОВАННОЙ МЕМБРАНОЙ, ПВОРМАМ СЕ



Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
ERCE-35	A102L31	35	47,29
ERCE-50	A102L34	50	57,12

Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
ERCE-35/p	A122L31	35	50,77
ERCE-50/p	A122L34	50	60,16

Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
ERCE-80	A112L37	80	98,49
ERCE-100	A112L38	100	122,86
ERCE-150	A112L43	150	173,25
ERCE-200	A112L47	200	205,62
ERCE-250	A112L49	250	283,80
ERCE-300	A112L51	300	286,85
ERCE-500	A112L55	500	465,54

Максимальное рабочее давление: 10 бар; Начальное давление: 1,5 бар;
 Подключение: 1" (35 л. = 3/4"; 500 л. = 1/2"); Максимальная рабочая температура: +99 °C;
 Фиксированная мембрана из резины типа SBR

серия DL

НОВИНКА

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ БАКИ С СМЕННОЙ МЕМБРАНОЙ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Версия 10 бар



Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
DL-750V	A282L59	750	1.431,00
DL-1000V	A282L62	1000	1.638,00
DL-2000V	A282L70	2000	3.960,50
DL-3000V	A282L74	3000	5.724,00
DL-5000V	A282L80	5000	7.560,00

Версия 16 бар

Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
DL-750V16	A282R59	750	1.944,00
DL-1000V16	A282R62	1000	2.160,00
DL-2000V16	A282R70	2000	4.572,00
DL-3000V16	A282R74	3000	7.020,00

Максимальная рабочая температура: +99 °C
 При установке рекомендуется проверить начальное давление воздуха.

Micron

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ ДЛЯ СЯГЧЕНИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО УДАРА ...АНТИЦ

Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
MICRON	12A0000	0,15	18,15



Подробности на сайте - www.elbi.com.ua

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ELBI

серия ERP

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ НАВЕСНЫЕ ПЛОСКИЕ ПО НОРМАМ СЕ



ERP 320

ERP 385



ERP - Q



ERP-RET

Модель	Артикул	Объем, л	Соед.	Цена, €
ERP 320/6	1120106	6	3/4"	26,67
ERP 320/8	1120203	8	3/4"	29,55
ERP 320/10	1120301	10	3/4"	29,81
ERP 320/12	1120408	12	3/4"	30,07
ERP 385/7	1121101	7	3/4"	31,90
ERP 385/8	1121209	8	3/4"	32,68
ERP 385/10	1121306	10	3/4"	35,82
ERP 385/12	1121403	12	3/4"	37,91
ERP 385/14	1121501	14	3/4"	38,17
ERP 416/8	1135007	8	3/8"	43,66

Модель	Артикул	Объем, л	Соед.	Цена, €
ERP-RET/6	1140601	6	3/4"	32,94
ERP-RET/8	1140701	8	3/4"	34,25
ERP-RET/10	1140901	10	3/4"	34,77
ERP-RET/12	1141001	12	3/4"	37,39
ERP-Q/7	1150007	7,5	3/8"	48,37
ERP-Q/10	1150009	10	1/2"	49,15
ERP-Q/12	1150010	12	1/2"	50,20
ERP-Q/14	1150011	14	1/2"	51,25
ERP-Q/16	1150013	16	1/2"	56,48
ERP-Q/18	1150014	18	1/2"	56,74
ERP-Q/20	1150015	20	1/2"	57,78
ERP-Q/24	1150016	24	1/2"	57,80

Максимальное рабочее давление: 3 бар начальное давление: 1 бар
Мембрана из резины SBR; Максимальная рабочая температура: 90°C

серия SANY

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ БАКИ С СМЕННОЙ МЕМБРАНОЙ, ПО НОРМАМ СЕ



Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
SANY-S 0,5	A250L03	0,5	22,77
SANY-S 1	A250L05	1	24,42
SANY-S 2	A250L07	2	28,22
SANY-S 3	A250L09	3	36,47
SANY-S 4	A250L10	4	41,75
SANY-L 3	A250L09	3	31,02
SANY-L 6	A250L12	6	64,35

Сменные мембраны для SANY

Применение	Модель	Цена, €
SANY-S 0,5-1 л.	Q110005	6,14
SANY-S 2 л. + SANY-L 3 л.	Q110007	6,86
SANY-S 3-4 л. + SANY-L 6 л.	Q110009	12,99

Максимальное рабочее давление: 10 бар начальное давление: 3 бар
Мембрана из бутила; Максимальная рабочая температура: 99°C

серия DS

РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ ДЛЯ СИСТЕМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ ПО НОРМАМ СЕ



Модель	Артикул	Объем, л	Цена, €
DS-8	A222L16	8	24,75
DS-18	A222L24	18	33,17
DS-24	A222L27	24	38,12
DS-35	A222L31	35	63,20
DSV-50	A242L34	50	86,79
DSV-80	A242L37	80	136,13
DSV-100	A242L38	100	193,05
DSV-150	A242L43	150	257,40
DSV-200	A242L47	200	313,50
DSV-300	A242L51	300	396,00

Максимальное рабочее давление: 8 бар для моделей до 24 л.,
10 бар для моделей большего объема;
Начальное давление: 3 бар
Фиксированная мембрана из резины типа SBR;
Максимальная рабочая температура: +100°C
Внутренняя часть подвергается специальной
антикоррозийной обработке TopPro®;
Подача воды сверху; 2 года гарантии.

Подробности на сайте - www.elbi.com.ua

ГИДРОАККУМУЛЯТОРЫ ELBI

AS/AC - CE



- Максимальное рабочее давление 8 бар.
- Максимальное рабочее давление для AFV 24 - 16 бар.
- Максимальное рабочее давление для AC 20 PN 25 - 25 бар.
- Сменная мембрана из EPDM.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ БАКИ

МОДЕЛЬ	Артикул	Соединение	Объем, л	Цена, €
AC 2	A012J11	3/4"	2	18,60
AC 5	A012J11	3/4"	5	21,86
AC 8 CE	A012J16	3/4"	8	23,72
AC 18 CE	A012J24	3/4" - 1"	18	29,45
AC 20 PN25	A012T25	3/4" - 1"	20	179,80
AC25 CE	A012J27	3/4" - 1"	24	30,85
AFV 24	A032R11	3/4" - 1"	24	74,40
AC 25 GPM CE	A022J27	3/4" - 1"	24	35,05
AS 25 CE (белый)	A002J27	3/4" - 1"	24	16,50

AF - CE



- Максимальное рабочее давление 16 бар.
- Сменная мембрана из EPDM.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ БАКИ

МОДЕЛЬ	Артикул	Pmax	Соединение	Объем, л	Цена, €
AF 35	A032L31	10	3/4"	35	54,25
AFH 50 CE	A042L34	10	1"	50	84,42
AFV 50 CE	A032L34	10	1"	50	85,25
AFH 60 CE	A042L35	10	1"	60	113,75
AFV 60 CE	A032L35	10	1"	60	114,70
AFH 80 CE	A042L37	10	1"	80	137,12
AFV 80 CE	A032L37	10	1"	80	139,50
AFH 100 CE	A042L38	10	1"	100	174,55
AFV 100 CE	A032L38	10	1"	100	178,25
AFV 100 CE	A032R38	16	1"	100	229,40
AFV 150 CE	A032L43	10	1"1/4	150	263,50
AFH 200 CE	A042L47	10	1"1/4	200	303,59
AFV 200 CE	A032L47	10	1"1/4	200	298,65
AFV 200 CE	A032R47	16	1"1/4	200	410,75
AFH 300 CE	A042L51	10	1"1/4	300	421,60
AFV 300 CE	A032L51	10	1"1/4	300	410,75
AFV 300 CE	A032R51	16	1"1/4	300	523,90
AFV 500 CE	A032L55	10	1"1/4	500	560,38
AFV 500 CE	A032R55	16	1"1/4	500	1.263,25

D



ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ БАКИ

МОДЕЛЬ	Артикул	Pmax	Соединение	Объем, л	Цена, €
D-5	A202L11	10	1"	5	23,52
D-8 CE	A202L16	10	1"	8	25,12
D-11 CE	A202L19	10	1"	11	29,44
D-18 CE	A202L24	10	1"	18	33,60
D-24 CE	A202L27	10	1"	24	38,88
D-35 CE	A202L31	10	1"	35	63,36
DV-50 CE	A212L34	10	1"	50	86,56
DV-80 CE	A212L37	10	1"1/4	80	134,40
DV-100 CE	A212L38	10	1"	100	188,80
DV-150 CE	A212L43	10	1"1/4	150	254,40
DV-200 CE	A212L47	10	1"1/4	200	305,60
DV-300 CE	A212L51	10	1"1/4	300	384,00
DV-500 CE	A212L55	10	1"1/4	500	600,00

- Максимальное рабочее давление 10 бар (8 бар для D-2).
- Фиксированная мембрана из бутил-каучука.

Подробности на сайте - www.elbi.com.ua Максимальная температура: +99

F.A.R.G - ПОПЛАВКОВЫЕ КЛАПАНЫ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ БАКОВ

	МОДЕЛЬ	Артикул	Установочный размер	Диаметр, мм	Цена, €
511	Поплавок 1"				
	Клапан поплавковый стандартный	511/2.1	1"		14,00
532	Шар пластиковый с ползунковым креплением	532150		150	3,50
	Поплавок 1/2"				
532	Клапан поплавковый стандартный, стержень 175 мм	510/1.1/2	1/2"		7,85
	Шар пластиковый с ползунковым креплением	530/2		90	0,69
510	Поплавок 3/4"				
	Клапан поплавковый стандартный	511/2.3/4	3/4"		10,00
510	Шар пластиковый с ползунковым креплением	532120		120	2,66
	Поплавок 1/2" тяжелый				
531	Клапан поплавковый тяжелый	511/6.11/2	1 1/2"		43,46
	Шар пластиковый с ползунковым креплением	532220		220	8,62
531	Поплавок 2" тяжелый				
	Клапан поплавковый тяжелый	511/7.2	2"		60,6
531	Шар пластиковый с ползунковым креплением	532220		220	8,62
	Поплавок 1/4" тяжелый				
522	Клапан поплавковый тяжелый	511/6.11/4	1 1/4"		33,88
	Шар пластиковый с ползунковым креплением	532180		180	4,31
522	Поплавок "Сицилия" (латунь) 1"				
	Клапан поплавковый, модель "Сицилия", стержень 260 мм	522/2.1	1"		16,54
531	Шар пластиковый с резьбой 5/16"	531/1.150		150	3,67
	Поплавок "Сицилия" (латунь) 1/2"				
531	Клапан поплавковый, модель "Сицилия", стержень 220 мм	522/1.1/2	1/2"		10,04
	Шар пластиковый с резьбой 5/16"	531/1.120		120	2,30
523	Поплавок "Сицилия" (латунь) 1/4"				
	Клапан поплавковый, модель "Сицилия", стержень 260 мм	522/2.3/4	1/4"		11,37
537	Шар пластиковый с резьбой 5/16"	531/1.120		120	2,30
	Поплавок 1" бесшумный регулируемый, шар из нержавеющей стали				
537	Клапан поплавковый, седло из нержавеющей стали	523/1.1	1"		20,5
	Шар из нержавеющей стали с ползунковым креплением	537160		160	75,40

- Клапаны с пластиковыми шарами рассчитаны на рабочую температуру до **+40°C**

- Клапаны с шарами из нержавеющей стали рассчитаны на рабочую температуру до **+120°C**