

от 1 февраля 2017

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ КЛАПАНЫ (СОЛЕНОИДНЫЕ КЛАПАНЫ)

Все выпускаемые клапаны могут быть оснащены катушками 230/110/48/24/12В AC или DC по стандартной цене.

КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 100-101 2/2 НО - НЗ 0-16 бар 1/8" ... 1/4" корпус-латунь

Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин., бар	Рмакс., бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
-10...+100	ЭСК 100.00.018	НЗ	1/8"	1,8	0	16	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.00.025	НЗ	1/8"	2,5	0	12	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.00.030	НЗ	1/8"	3	0	10	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.00.040	НЗ	1/8"	4	0	9	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.00.045	НЗ	1/8"	4,5	0	8	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.00.050	НЗ	1/8"	5	0	7	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.00.060	НЗ	1/8"	6	0	5	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.018	НЗ	1/4"	1,8	0	16	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.025	НЗ	1/4"	2,5	0	12	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.030	НЗ	1/4"	3	0	10	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.040	НЗ	1/4"	4	0	9	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.045	НЗ	1/4"	4,5	0	8	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.050	НЗ	1/4"	5	0	7	NBR-H	21,02
	ЭСК 100.01.060	НЗ	1/4"	6	0	5	NBR-H	21,02
	ЭСК 101.00.018	НО	1/8"	1,8	0	12	NBR-H	25,69
	ЭСК 101.00.025	НО	1/8"	2,5	0	10	NBR-H	25,69
	ЭСК 101.00.030	НО	1/8"	3	0	6	NBR-H	25,69
	ЭСК 101.01.018	НО	1/4"	1,8	0	12	NBR-H	25,69
	ЭСК 101.01.025	НО	1/4"	2,5	0	10	NBR-H	25,69
	ЭСК 101.01.030	НО	1/4"	3	0	6	NBR-H	25,69

КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 120-121 2/2 НО - НЗ 0-10 бар 3/8" ... 1" корпус-латунь

Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин., бар	Рмакс., бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
-10...+100	ЭСК 120.02.050	НЗ	3/8"	5	0	7	NBR-H	29,39
	ЭСК 120.02.100	НЗ	3/8"	10	0	1	NBR-H	29,39
	ЭСК 120.03.050	НЗ	1/2"	5	0	7	NBR-H	30,73
	ЭСК 120.03.100	НЗ	1/2"	10	0	1	NBR-H	30,73
	ЭСК 120.04.050	НЗ	3/4"	5	0	7	NBR-H	33,40
	ЭСК 120.04.100	НЗ	3/4"	10	0	1	NBR-H	33,40
	ЭСК 120.05.050	НЗ	1"	5	0	7	NBR-H	37,41
	ЭСК 120.05.100	НЗ	1"	10	0	1	NBR-H	37,41
	ЭСК 121.02.025	НО	3/8"	2,5	0	10	NBR-H	34,74
	ЭСК 121.03.025	НО	1/2"	2,5	0	10	NBR-H	34,74
	ЭСК 121.04.025	НО	3/4"	2,5	0	10	NBR-H	37,41
	ЭСК 121.05.025	НО	1"	2,5	0	10	NBR-H	41,42

Другие сечения по запросу.

КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 100-101 2/2 НО - НЗ 0,35-16 бар 1/8" ... 2" корпус-латунь

Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин., бар	Рмакс., бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
-10...+100	ЭСК 100.02	НЗ	3/8"	12	0,35	16	NBR-H	30,72
	ЭСК 100.03	НЗ	1/2"	15	0,35	16	NBR-H	30,72
	ЭСК 100.04	НЗ	3/4"	20	0,35	16	NBR-H	35,14
	ЭСК 100.05	НЗ	1"	25	0,35	16	NBR-H	38,01
	ЭСК 100.06	НЗ	1-1/4"	32	0,5	12	NBR-H	100,91
	ЭСК 100.07	НЗ	1-1/2"	40	0,5	12	NBR-H	100,91
	ЭСК 100.08	НЗ	2"	50	0,5	12	NBR-H	109,02
	ЭСК 101.02	НО	3/8"	12	0,35	12	NBR-H	35,04
	ЭСК 101.03	НО	1/2"	15	0,35	12	NBR-H	37,24
	ЭСК 101.04	НО	3/4"	20	0,35	12	NBR-H	57,66
	ЭСК 101.05	НО	1"	25	0,35	12	NBR-H	61,26
	ЭСК 101.06	НО	1-1/4"	32	0,5	10	NBR-H	115,32
	ЭСК 101.07	НО	1-1/2"	40	0,5	10	NBR-H	115,32
	ЭСК 101.08	НО	2"	50	0,5	10	NBR-H	123,43

КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 100.Е-101.Е 2/2 НО - НЗ 0,35-16 бар 1/8" ... 2" корпус-латунь с уплотнением EPDM до 150°C

Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин., бар	Рмакс., бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
-10...+150	ЭСК 100.02.Е	НЗ	3/8"	12	0,35	16	EPDM	30,72
	ЭСК 100.03.Е	НЗ	1/2"	15	0,35	16	EPDM	30,72
	ЭСК 100.04.Е	НЗ	3/4"	20	0,35	16	EPDM	35,14
	ЭСК 100.05.Е	НЗ	1"	25	0,35	16	EPDM	38,01
	ЭСК 100.06.Е	НЗ	1-1/4"	32	0,5	12	EPDM	100,91
	ЭСК 100.07.Е	НЗ	1-1/2"	40	0,5	12	EPDM	100,91
	ЭСК 100.08.Е	НЗ	2"	50	0,5	12	EPDM	109,02
	ЭСК 101.02.Е	НО	3/8"	12	0,35	12	EPDM	35,04
	ЭСК 101.03.Е	НО	1/2"	15	0,35	12	EPDM	37,24
	ЭСК 101.04.Е	НО	3/4"	20	0,35	12	EPDM	57,66
	ЭСК 101.05.Е	НО	1"	25	0,35	12	EPDM	61,26
	ЭСК 101.06.Е	НО	1-1/4"	32	0,5	10	EPDM	115,32
	ЭСК 101.07.Е	НО	1-1/2"	40	0,5	10	EPDM	115,32
	ЭСК 101.08.Е	НО	2"	50	0,5	10	EPDM	123,43

*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.


ДР=0 - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ (не требует перепада) АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 110-111 2/2 НО - НЗ 0-16 бар 1/8" ... 2" корпус-латунь

	Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин. , бар	Рмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+80	ЭСК 110.02	НЗ	3/8"	12	0	10	NBR	37,24
		ЭСК 110.03	НЗ	1/2"	15	0	10	NBR	37,24
		ЭСК 110.04	НЗ	3/4"	20	0	10	NBR	41,44
		ЭСК 110.05	НЗ	1"	25	0	10	NBR	51,35
		ЭСК 110.06	НЗ	1-1/4"	32	0	10/6	EPDM	279,94
		ЭСК 110.07	НЗ	1-1/2"	40	0	10/6	EPDM	311,76
		ЭСК 110.08	НЗ	2"	50	0	10/6	EPDM	464,45
		ЭСК 111.02	НО	3/8"	12	0	6	NBR	42,13
		ЭСК 111.03	НО	1/2"	15	0	6	NBR	48,65
		ЭСК 111.04	НО	3/4"	20	0	6	NBR	54,05
ЭСК 111.05	НО	1"	25	0	6	NBR	58,56		


ФЛАНЦЕВЫЙ - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ АСТА Р01/02 2/2 НО - НЗ 0,5-16 бар DN50...DN400 корпус-чугун

	Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	Kvs, м³/ч	Рмин. , бар	Рмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+80	АСТА-Р01/04-050-78.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	50	78	1	16	NBR	215,33
		АСТА-Р01/04-080-203.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	80	203	1	16	NBR	428,86
		АСТА-Р01/04-100-217.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	100	217	1	16	NBR	511,47
		АСТА-Р01/04-125-330.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	125	330	1	16	NBR	1015,94
		АСТА-Р01/04-150-447.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	150	447	1	16	NBR	1443,01
		АСТА-Р01/04-200-880.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	200	880	1	16	NBR	2514,37
		АСТА-Р01/04-250-965.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	250	965	1	16	NBR	4161,94
		АСТА-Р02/04-300-965.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	300	1504	1	16	NBR	по запросу
АСТА-Р02/04-400-965.0-Д-16-01-80-Ф	НЗ или НО	400	2682	1	16	NBR	по запросу		


ПАР И ПЕРЕГРЕТАЯ ВОДА - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 275-276 2/2 НО - НЗ 0-5 бар 3/8" ...1" корпус-латунь

	Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин. , бар	Рмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+160	ЭСК 275.02.070	НЗ	3/8"	7	0	5	ВИТОН	38,54
		ЭСК 275.03.070	НЗ	1/2"	7	0	5	ВИТОН	38,54
		ЭСК 275.04.070	НЗ	3/4"	7	0	5	ВИТОН	50,14
		ЭСК 275.05.070	НЗ	1"	7	0	5	ВИТОН	53,92
		ЭСК 276.02.025	НО	3/8"	2,5	0	5	ВИТОН	44,38
		ЭСК 276.03.025	НО	1/2"	2,5	0	5	ВИТОН	44,38
		ЭСК 276.04.025	НО	3/4"	2,5	0	5	ВИТОН	49,05
		ЭСК 276.05.025	НО	1"	2,5	0	5	ВИТОН	53,72

ПАР И ПЕРЕГРЕТАЯ ВОДА - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 200-201 2/2 НО - НЗ 0,35-5 бар 3/8" ... 2" корпус-латунь

	Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин. , бар	Рмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+160	ЭСК 200.02	НЗ	3/8"	12	0,35	5	PTFE	36,76
		ЭСК 200.03	НЗ	1/2"	15	0,35	5	PTFE	37,03
		ЭСК 200.04	НЗ	3/4"	20	0,35	5	PTFE	47,75
		ЭСК 200.05	НЗ	1"	25	0,35	5	PTFE	51,35
	-10...+140	ЭСК 200.06	НЗ	1-1/4"	32	0,5	3	EPDM	108,12
		ЭСК 200.07	НЗ	1-1/2"	40	0,5	3	EPDM	109,20
		ЭСК 200.08	НЗ	2"	50	0,5	3	EPDM	121,31
	-10...+160	ЭСК 201.02	НО	3/8"	12	0,35	12	PTFE	41,04
		ЭСК 201.03	НО	1/2"	15	0,35	12	PTFE	41,04
		ЭСК 201.04	НО	3/4"	20	0,35	12	PTFE	52,26
		ЭСК 201.05	НО	1"	25	0,35	12	PTFE	57,66
	-10...+140	ЭСК 201.06	НО	1-1/4"	32	0,5	3	EPDM	117,12
		ЭСК 201.07	НО	1-1/2"	40	0,5	3	EPDM	117,12
		ЭСК 201.08	НО	2"	50	0,5	3	EPDM	124,06

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 620-621 2/2 НО - НЗ 0-10 бар 3/8" ... 1" корпус-нерж.сталь

	Т, °С	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Рмин. , бар	Рмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+160	ЭСК 620.02.050	НЗ	3/8"	5	0	7	PTFE	52,56
		ЭСК 620.03.050	НЗ	1/2"	5	0	7	PTFE	52,56
		ЭСК 620.04.050	НЗ	3/4"	5	0	7	PTFE	59,56
		ЭСК 620.05.050	НЗ	1"	5	0	7	PTFE	65,40
		ЭСК 621.02.025	НО	3/8"	2,5	0	10	PTFE	59,56
		ЭСК 621.03.025	НО	1/2"	2,5	0	10	PTFE	59,56
		ЭСК 621.04.025	НО	3/4"	2,5	0	10	PTFE	67,74
		ЭСК 621.05.025	НО	1"	2,5	0	10	PTFE	71,24


НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 600-601 2/2 НО - НЗ 0,5-5 бар 3/8" ... 2" корпус-нерж.сталь

	T, °C	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Rмин. , бар	Rмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+80	ЭСК 600.02	НЗ	3/8"	13	0,5	16	NBR	94,54
		ЭСК 600.03	НЗ	1/2"	13	0,5	16	NBR	94,54
		ЭСК 600.04	НЗ	3/4"	20	0,5	16	NBR	112,34
		ЭСК 600.05	НЗ	1"	25	0,5	16	NBR	133,47
	-10...+80	ЭСК 600.06	НЗ	1-1/4"	32	0,5	16	NBR	262,50
		ЭСК 600.07	НЗ	1-1/2"	40	0,5	16	NBR	262,50
		ЭСК 600.08	НЗ	2"	50	0,5	16	NBR	372,62
	-10...+80	ЭСК 601.03	НО	1/2"	13	0,5	8	NBR	123,46
		ЭСК 601.04	НО	3/4"	20	0,5	8	NBR	140,15
		ЭСК 601.05	НО	1"	25	0,5	8	NBR	171,29
	-10...+80	ЭСК 601.06	НО	1-1/4"	32	0,5	8	NBR	291,42
		ЭСК 601.07	НО	1-1/2"	40	0,5	8	NBR	291,42
ЭСК 601.08		НО	2"	50	0,5	8	NBR	411,55	


ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ (СЖАТЫЙ ВОЗДУХ) - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 500-502 2/2 НО - НЗ 0,5-16 бар 3/8" ...1" корпус-латунь

	T, °C	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Rмин. , бар	Rмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+160	ЭСК 500.02	НЗ	3/8"	12	0,5	16	VITON	34,36
		ЭСК 500.03	НЗ	1/2"	15	0,5	16	VITON	35,59
		ЭСК 500.04	НЗ	3/4"	20	0,5	16	VITON	40,04
		ЭСК 500.05	НЗ	1"	25	0,5	16	VITON	44,49
		ЭСК 502.02	НО	3/8"	12	0,5	16	VITON	38,17
		ЭСК 502.03	НО	1/2"	15	0,5	16	VITON	38,17
		ЭСК 502.04	НО	3/4"	20	0,5	16	VITON	42,27
		ЭСК 502.05	НО	1"	25	0,5	16	VITON	50,05
		ЭСК 500.00.120	НЗ	1/8"	12	0,5	16	VITON	36,07
		ЭСК 500.01.120	НЗ	1/4"	12	0,5	16	VITON	36,07
		ЭСК 502.00.120	НО	1/8"	12	0,5	16	VITON	40,08
		ЭСК 502.01.120	НО	1/4"	12	0,5	16	VITON	40,08

ТОПЛИВНЫЕ - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 400-401 2/2 НО - НЗ 0,35-16 бар 3/8" ...2" корпус-латунь


	T, °C	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Rмин. , бар	Rмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+160	ЭСК 400.02	НЗ	3/8"	12	0,35	16	VITON	36,90
		ЭСК 400.03	НЗ	1/2"	15	0,35	16	VITON	38,17
		ЭСК 400.04	НЗ	3/4"	20	0,35	16	VITON	44,54
		ЭСК 400.05	НЗ	1"	25	0,35	16	VITON	47,08
	-10...+160	ЭСК 400.06	НЗ	1-1/4"	32	0,5	12	VITON	99,25
		ЭСК 400.07	НЗ	1-1/2"	40	0,5	12	VITON	127,25
		ЭСК 400.08	НЗ	2"	50	0,5	12	VITON	139,97
	-10...+160	ЭСК 401.02	НО	3/8"	12	0,35	12	VITON	40,72
		ЭСК 401.03	НО	1/2"	15	0,35	12	VITON	41,99
		ЭСК 401.04	НО	3/4"	20	0,35	12	VITON	48,35
	-10...+160	ЭСК 401.05	НО	1"	25	0,35	12	VITON	50,90
		ЭСК 401.06	НО	1-1/4"	32	0,5	10	VITON	103,07
		ЭСК 401.07	НО	1-1/2"	40	0,5	10	VITON	131,06
	-10...+160	ЭСК 401.08	НО	2"	50	0,5	10	VITON	143,79
		ЭСК 400.00.120	НЗ	1/8"	12	0,35	16	VITON	38,75
		ЭСК 400.01.120	НЗ	1/4"	12	0,35	16	VITON	38,75
		ЭСК 401.00.120	НО	1/8"	12	0,35	12	VITON	42,75
	ЭСК 401.01.120	НО	1/4"	12	0,35	12	VITON	42,75	

ВАКУУМНЫЕ - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 300 2/2 НЗ -1 до 3 бар 3/8" ...2" корпус-латунь

	T, °C	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Rмин. , бар	Rмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+80	ЭСК 300.02	НЗ	3/8"	12	-1	3	NBR	40,72
		ЭСК 300.03	НЗ	1/2"	15	-1	3	NBR	40,72
		ЭСК 300.04	НЗ	3/4"	20	-1	3	NBR	47,08
		ЭСК 300.05	НЗ	1"	25	-1	3	NBR	49,63
	-10...+80	ЭСК 300.00.120	НЗ	1/8"	12	-1	3	NBR	42,75
		ЭСК 300.01.120	НЗ	1/4"	12	-1	3	NBR	42,75

*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

ДРЕНАЖНЫЙ (С ТАЙМЕРОМ) - КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ АСТА НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ЭСК 985 2/2 НО - НЗ 0,35-16 бар 3/8" ...2" корпус-латунь


	T, °C	ТИП	ПОЛОЖЕНИЕ	DN	ОТВЕРСТИЕ мм	Rмин. , бар	Rмакс. , бар	Уплотнение	у.е.* без НДС
	-10...+80	ЭСК 985.02	НЗ	3/8"	12	0,35	16	NBR	50,90
		ЭСК 985.03	НЗ	1/2"	15	0,35	16	NBR	50,90
		ЭСК 985.04	НЗ	3/4"	20	0,35	16	NBR	54,72
		ЭСК 985.05	НЗ	1"	25	0,35	16	NBR	59,81
	-10...+80	ЭСК 985.06	НЗ	1-1/4"	32	0,5	12	NBR	105,61
		ЭСК 985.07	НЗ	1-1/2"	40	0,5	12	NBR	133,61
		ЭСК 985.08	НЗ	2"	50	0,5	12	NBR	159,06
	-10...+80	ЭСК 985.00.120	НЗ	1/8"	12	0,35	16	NBR	49,33
		ЭСК 985.01.120	НЗ	1/4"	12	0,35	16	NBR	49,33

Исполнение НЗ по запросу.

КАТУШКИ ЭКО 10 стандарт ДЛЯ КЛАПАНОВ СОЛЕНОИДНЫХ АСТА

	ТИП	ТОК	НАПРЯЖЕНИЕ	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ВА	УДЕРЖАНИЕ ВА	у.е.* без НДС	
	ЭКО 10.AC.012	переменный ток	12В	30	18	10,17	
	ЭКО 10.AC.024		24В	30	18	10,17	
	ЭКО 10.AC.048		48В	30	18	10,17	
	ЭКО 10.AC.110		110В	30	18	10,17	
	ЭКО 10.AC.230		230В	30	18	10,17	
		ТИП	ТОК	НАПРЯЖЕНИЕ	ХОЛ. Вт	ГОР. Вт	у.е.* без НДС
	ЭКО 10.DC.012	постоянный ток	12В	16	12	10,17	
	ЭКО 10.DC.024		24В	16	12	10,17	
	ЭКО 10.DC.048		48В	16	12	10,17	
ЭКО 10.DC.110	110В		16	12	10,17		
ЭКО 10.DC.230	230В		16	12	10,17		

ТАЙМЕР ЕСТ10 для клапанов соленоидных АСТА

	ТИП	КЛАСС ЗАЩИТЫ	ДИАПАЗОН ВРЕМЕНИ ЗАКРЫТИЯ / ОТКРЫТИЯ	у.е.* без НДС
	ЕСТ10	IP65	0,5...10 секунд или 0,5...45 минут	20,02

МЕМБРАНЫ ДЛЯ СОЛЕНОИДНЫХ КЛАПАНОВ АСТА ТИП ЭСК

	ТИП	у.е.* без НДС	
	ESP-SV-001	NBR мембрана для 3/8"...1/2"	10,38
	ESP-SV-007	NBR мембрана для 3/4"	12,97
	ESP-SV-008	NBR мембрана для 1"	16,86
	ESP-SV-004	NBR мембрана для 1-1/4"	28,53
	ESP-SV-009	NBR мембрана для 1-1/2"	32,42
	ESP-SV-010	NBR мембрана для 2"	36,31
	ESP-SV-002	VITON мембрана для 3/8"...1/2"	15,56
	ESP-SV-011	VITON мембрана для 3/4"	19,45
	ESP-SV-012	VITON мембрана для 1"	22,05
	ESP-SV-005	VITON мембрана для 1-1/4"	51,88
	ESP-SV-013	VITON мембрана для 1-1/2"	58,36
	ESP-SV-014	VITON мембрана для 2"	64,85
	ESP-SV-015	EPDM мембрана для 3/8"...1/2"	15,56
	ESP-SV-016	EPDM мембрана для 3/4"	19,45
	ESP-SV-017	EPDM мембрана для 1"	22,05
	ESP-SV-006	EPDM мембрана для 1-1/4"	44,10
	ESP-SV-018	EPDM мембрана для 1-1/2"	49,28
	ESP-SV-019	EPDM мембрана для 2"	51,88
	ESP-SV-003	PTFE мембрана для 3/8"...1/2"	15,56
	ESP-SV-020	PTFE мембрана для 3/4"	20,75
	ESP-SV-021	PTFE мембрана для 1"	23,34

*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.