



* - к стоимости клапана необходимо прибавлять стоимость катушки и коннектора

Соленоидные клапаны ODE с корпусом из латуни

Серия	Тип	Присоединение	Вид	Код	Примечания	Базовая стоимость с НДС, EUR (без катушки)	
21A	Двухходовой (2/2)	Фланцевое	НЗ	21A1KV15	01,5 - 03	31,82	
				21A1KR10	01 - 03	По запросу	
				21A1K0T12-ORTXC	01,2, 01,5 / 100bar	36,45	
				21A1K0T12-XCGB	01,2 / 150bar / IP67	55,46	
			НО	21A1ZV15D	01,5 - 03	49,09	
				21A1ZT11D-GB	01,1 / 150bar / IP67	По запросу	
			Резьбовое G 1/8, G 1/4.	НЗ	21A3(2)KR15	01,5 - 03 / пар	39,84
					21A3(2)KV15	01,5 - 04,5	34,45
		НО		21A3(2)ZR15D	01,5 - 03 / пар	57,10	
				21A3(2)ZV15D	01,5 - 03	51,73	
		Резьбовое G 1/4.	НЗ	21A2KR15	01,5 - 03	39,83	
				21A2KT15	01,5 - 04,5	34,45	
				21A2KV15	01,5 - 05,5	34,45	
				21A2KCV15	01,5 - 05,5 / пропорциональный	113,36	
				21A2K0T12-XC	01,2 / 150bar	48,31	
				21A16KE25	02,5, 03 / ручн. регулир. расхода	34,49	
				21A16KE25-XV	02,5, 03 / ручн. регулир. расхода	37,04	
				21A16KT25	02,5, 03 / ручн. регулир. расхода	34,42	
			21A16KT25-XV	02,5, 03 / ручн. регулир. расхода	37,04		
			НО	21A2W0F55-PW	05,5 / непрямого действия	57,04	
		Резьбовое G 3/8, G 1/2.	НЗ	21A5(8)KG45	04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	35,57	
				21A5(8)KG45	04,5 - 05,5 / 14 ватт	По запросу	
				21A5(8)KT45	04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	35,57	
				21A5(8)KT45	04,5 - 05,5 / 14 ватт	По запросу	
				21A5(8)KV45	04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	35,57	
				21A5(8)KV45	04,5 - 05,5 / 14 ватт	По запросу	
			НО	21A5(8)ZV45D	04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	52,79	
				21A5(8)ZV45D	04,5 - 05,5 / 14 ватт	52,79	
		Резьбовое G 1/2.	НЗ	21A8KT45	04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	38,65	
				21A8KT45	04,5 - 05,5 / 14 ватт	38,65	
				21A8KV45	04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	38,65	
				21A8KV45	04,5 - 05,5 / 14 ватт	38,65	
НО	21A8ZV45D		04,5 - 05,5 / 8,12 ватт	55,93			
	21A8ZV45D		04,5 - 05,5 / 14 ватт	55,93			
212A	Двухходовой (2/2)	G 1/8, G1/4	НЗ	212A3(2)KV15	01,5 - 05,5	29,45	
		G 3/8		212A5KV45	04,5 - 05,5	31,23	
		G 1/2		212A8KV45	04,5 - 05,5	По запросу	



31A	Трехходовой (3/2)	Фланцевое	H3	31A1AV15	01 - 02,5	35,30				
				31A1AR15	01 - 02,5 / пар	43,69				
				31A1AR15-V	01 - 02,5	40,45				
		Резьбовое G 1/8, G 1/4		31A3(2)AR10	01 - 02,5 / пар	46,08				
				31A3(2)AV10	01 - 03	37,84				
				31A3(2)AV15	01,5 - 02 / фиксирующ. катушка	37,84				
				31A3(2)FB15-U	01,5/ фиксирующ. катушка/ унив.	52,45				
				31A3(2)GV10-U	01 - 03 / универсальный	52,45				
				31A2AR15	01,5 - 02,5 / пар	46,08				
Резьбовое G 1/4	31A2AV15	01,5 - 03	37,84							
	21H7KV120	012	50,51							
21H	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	H3	21H7KV120-VB	012	57,33				
				21H7KB120	012	47,29				
				21H11K0V120	8 ватт/ 012	70,38				
				21H11K0V120	14 ватт / 012	70,38				
				21H8KV120	012	50,51				
				21H8KV120-VB	012	57,33				
		Резьбовое G 1/2		21H8KB120	012	47,29				
				21H12K0V120	8 ватт/ 012	73,15				
				21H12K0V120	14 ватт / 012	73,15				
				Резьбовое G 3/4	21H9KB180	018	58,43			
					21H9KV180	018	66,44			
					21H13K0V190	019	101,99			
		21H13K0V190-S			DC / 019	104,40				
		21H14K0V250			025	110,00				
		21H14K0V250-S			DC / 025	112,39				
		Резьбовое G 1		21HF6K0B250	025	118,46				
				21HF6K0V250	025	134,21				
				21HF7K0B350	035	204,44				
21HF7K0V350	035		220,03							
21HF8K0B400	040		216,58							
	21HF8K0V400		040		232,25					
21HT	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	H3		21HT3K0Y110	011	69,08			
					21HT3K0Y110-S	DC / 011	70,38			
				21HT4K0Y160	016	71,71				
		Резьбовое G 1/2		21HT4K0Y160-S	DC / 016	73,15				
				Резьбовое G 3/4	21HT5K0Y160	016	71,71			
					21HT5K0Y160-S	DC / 016	73,15			
		Резьбовое G 1			21HT6K0Y250	025	110,61			
				21HT6K0Y250-S	DC / 025	110,59				
				21JN1R0V12	Резьбовое G 1/8	H3	21JN1R0V23	02,3	24,12	
31JN1W0V12	01,2	28,24								
31JN1W0V23	02,3	28,43								
31JN	Трехходовой (3/2)	Резьбовое G 1/8	H3	31JN1XPV12	01,2 / присоединение под шланг	29,43				
				31JN1XPV23	02,3 / присоединение под шланг	29,64				
				21M	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1/8	HO	21M0AV25	02,5	33,62
								212M0AV25	02,5	33,26
21PW	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	H3	21PW3K0T120	012	83,29				
				21PW3K0V120	012	67,57				
		Резьбовое G 1/2		21PW4K0T120	012	83,29				
				21PW4K0V120	012	67,19				



21PW	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	НО	21PW3F0T120	012	86,90	
				21PW3F0V120	012	73,33	
		Резьбовое G 1/2		21PW4F0T120	012	86,90	
				21PW4F0V120	012	73,33	
21S	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1/4	НЗ	21S0KF20	02 / фреон	По запросу	
21T	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1/8	НЗ	21T1BV17-F	01,7 - 04	17,10	
		Резьбовое G 1/4	НО	21T2BV17-F	01,7 - 04	17,10	
				21T2BB40-F-AP	04 / горючий газ	18,65	
21W	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/4	НЗ	21W3KB190	019 / 8 ватт	94,09	
				21W3KE190	019 / 8 ватт	102,83	
				21W3KV190	019 / 8 ватт	102,83	
				21W3KB190-PC	019/ 8 ватт / плавное закрытие	115,38	
				21W3KV190-PC	019/ 8 ватт / плавное закрытие	120,64	
				21W3KB190-MR	019 / ручн. регулир. скор. закрыт.	100,17	
				21W3KE190-MR	019 / ручн. регулир. скор. закрыт.	108,92	
				21W3KV190-MR	019 / ручн. регулир. скор. закрыт.	108,92	
				НО	21W3ZB190	019 / 8 ватт	111,33
					21W3ZE190	019 / 8 ватт	120,08
					21W3ZV190	019 / 8 ватт	120,08
					НЗ	21W4KB250	025 / 8 ватт
				21W4KE250		025 / 8 ватт	113,62
				21W4KV250		025 / 8 ватт	113,62
		21W4KB250-PC	025 / 8 ватт / плавное закрытие	111,40			
		21W4KV250-PC	025 / 8 ватт / плавное закрытие	120,64			
		21W4KB250-MR	025 / ручн. регулир. скор. закрыт.	110,45			
		21W4KE250-MR	025 / ручн. регулир. скор. закрыт.	119,7			
		НО	21W4ZB250	025 / 8 ватт	121,63		
			21W4ZE250	025 / 8 ватт	130,84		
			21W4ZV250	025 / 8 ватт	130,84		
		НЗ	Резьбовое G 1 1/4	21W5KB350	035 / 8 ватт	216,81	
				21W5KE350	035 / 8 ватт	243,36	
				21W5KV350	035 / 8 ватт	243,36	
				21W5KB350-MR	035 / ручн. регулир. скор. закрыт.	222,89	
				21W5KE350-MR	035 / ручн. регулир. скор. закрыт.	249,44	
				21W5KV350-MR	035 / ручн. регулир. скор. закрыт.	249,44	
		НО	21W5ZB350	035 / 8 ватт	234,02		
21W5ZE350	035 / 8 ватт		260,60				
21W5ZV350	035 / 8 ватт		260,59				
НЗ	Резьбовое G 1 1/2	21W6KB400	040 / 8 ватт	230,08			
		21W6KE400	040 / 8 ватт	256,64			
		21W6KV400	040 / 8 ватт	256,64			



21W	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1 1/2	H3	21W6KB400-MR	040 / ручн. регулир. скор. закрыт.	236,16
				21W6KE400-MR	040 / ручн. регулир. скор. закрыт.	262,73
				21W6KV400-MR	040 / ручн. регулир. скор. закрыт.	262,73
			HO	21W6ZB400	040 / 8 ватт	247,32
				21W6ZE400	040 / 8 ватт	273,91
				21W6ZV400	040 / 8 ватт	273,91
		Резьбовое G 2	H3	21W7KB500	050 / 8 ватт	318,56
				21W7KE500	050 / 8 ватт	373,01
				21W7KV500	050 / 8 ватт	373,01
			H3	21W7KB500-MR	050 / ручн. регулир. скор. закрыт.	324,65
				21W7KE500-MR	050 / ручн. регулир. скор. закрыт.	379,10
				21W7KV500-MR	050 / ручн. регулир. скор. закрыт.	379,10
			HO	21W7ZB500	050 / 8 ватт	335,77
				21W7ZE500	050 / 8 ватт	390,24
				21W7ZV500	050 / 8 ватт	390,24
21WA	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	H3	21WA3K0B130	013 / 8 ватт	52,99
				21WA3K0E130	013 / 8 ватт	По запросу
				21WA3K0V130	013 / 8 ватт	57,55
				21WA3K0B130-PC	013 / 8 ватт / плавное закрытие	60,03
				21WA3K0E130-PC	013 / 8 ватт / плавное закрытие	По запросу
				21WA3K0V130-PC	013 / 8 ватт / плавное закрытие	64,57
21WA	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	H3	21WA3K0B130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	58,88
				21WA3K0E130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	По запросу
				21WA3K0V130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	63,63
				21WA3R0B130	013 / 5 ватт	46,58
				21WA3R0E130	013 / 5 ватт	51,12
				21WA3R0V130	013 / 5 ватт	51,12
				21WA3R0B130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	52,67
				21WA3R0E130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	57,20
				21WA3R0V130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	57,20
		HO	21WA3Z0B130	013 / 8 ватт	75,73	
			21WA3Z0E130	013 / 8 ватт	80,28	
			21WA3Z0V130	013 / 8 ватт	80,28	
		Резьбовое G 1/2	H3	21WA4K0B130	013 / 8 ватт	52,99
				21WA4K0E130	013 / 8 ватт	По запросу
				21WA4K0V130	013 / 8 ватт	57,55
				21WA4K0B130-PC	013 / 8 ватт / плавное закрытие	60,01
				21WA4K0E130-PC	013 / 8 ватт / плавное закрытие	По запросу
				21WA4K0V130-PC	013 / 8 ватт / плавное закрытие	64,57



21WA	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1/2	H3	21WA4K0B130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	59,08
				21WA4K0E130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	По запросу
				21WA4K0V130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	63,63
				21WA4R0B130	013 / 5 ватт	46,58
				21WA4R0E130	013 / 5 ватт	51,12
				21WA4R0V130	013 / 5 ватт	51,12
				21WA4R0B130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	52,67
				21WA4R0E130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	57,20
				21WA4R0V130-MR	013 / ручн. регулир. скор. закрыт.	57,20
			HO	21WA4Z0B130	013 / 8 ватт	75,73
				21WA4Z0E130	013 / 8 ватт	80,28
21WA4Z0V130	013 / 8 ватт	80,28				
21YW	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1/2	H3	21YW4K0T130	013 / 8 ватт / для пара	187,06
		Резьбовое G 3/4		21YW5K0T190	019 / 8 ватт / для пара	204,71
		Резьбовое G 1		21YW6K0T250	025 / 8 ватт / для пара	231,21
		Резьбовое G 1/2	HO	21YW4Z0T130	013 / 8 ватт / для пара	211,43
21YW	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/4	HO	21YW5Z0T190	019 / 8 ватт / для пара	231,21
		Резьбовое G 1		21YW6Z0T250	025 / 8 ватт / для пара	260,87
21J	Двухходовой (2/2)	Резьбовое M5	H3	21JBMR0B20	02 / 5 ватт	28,24
31J	Трехходовой (3/2)	Резьбовое M5	H3	31JBMW0B12	01,2 / 5 ватт	27,65
		Фланцевое		31JKBW0V12	01,2 / 5 ватт	30,13
				31JKBW0B12	01,2 / 5 ватт	29,81
Спец исп-е.	Двухходовой (2/2)	G 1/4	H3	2362-AP	04 / 3,5 ватт / DVGW	66,65
		G 1/8 –диам. 5,5	HO	4144XPV17	01,7 / 5 ватт / DVGW	По запросу
		G 3/4	H3	4592MZU190	019 / 14 ватт / поршень	583,88
				4739MZU190		561,80
		G 3/8	H3	4731K0T70	07 / 12,14 ватт / 150 бар	296,28
		G 1/2	H3	4966K0Q120	012 / 8,12 ватт / 150 бар	365,53
			HO	4966Z0Q120D	012 / 8 ватт / 80 бар	По запросу
	G 1/2	H3	4743K0V120		101,61	
	Трехходовой (3/2)	Фланцевое	H3	4628Y0V12	01,2 / 5 ватт	По запросу
	Пятиходовой (5/2)	G 1/4		512621W0B12-A	06 / 5 ватт/ 10 бар	По запросу
			512621W0B12-B	06 / 5 ватт/ 10 бар	По запросу	
			512946W0B12	06 / 5 ватт/ 10 бар	По запросу	



Соленоидные клапаны ODE с корпусом из нержавеющей стали

Серия	Тип	Присоединение	Вид	Код	Примечания	Базовая стоимость с НДС, EUR (без катушки)	
21IA	Двухходовой (2/2)	G 1/2	НО	21IA4T15GA2	015 / угловой / с пневмоприв.	223,02	
		G 3/4		21IA5T20GA2	020 / угловой / с пневмоприв.	292,95	
		G 1		21IA6T25GA2	025/ угловой / с пневмоприв.	349,65	
		G 1 1/4		21IA7T32GA2	032/ угловой / с пневмоприв.	434,70	
		G 1 1/2		21IA8T40GA2	040/ угловой / с пневмоприв.	491,40	
		G 2		21IA9T50GA2	050/ угловой / с пневмоприв.	585,90	
21IH	Двухходовой (2/2)	G 3/8	НЗ	21IH3K1V150	015 / 8,12 ватт	177,73	
				21IH3K1B150	015 / 8,12 ватт	177,73	
		G 1/2		21IH4K1V160	016 / 8,12 ватт	188,21	
				21IH4K1B160	016 / 8,12 ватт	188,21	
		G 3/4		21IH5K1V200	020 / 8,12 ватт	219,89	
				21IH5K1B200	020 / 8,12 ватт	По запросу	
		G 1		21IH6K1V250	025 / 8,12,14 ватт	304,22	
				21IH6K1B250	025 / 8,12,14 ватт	По запросу	
		G 1 1/4		21IH7K1V350	035 / 14 ватт	590,45	
				21IH7K1B350	035 / 14 ватт	По запросу	
		G 1 1/2		21IH8K1V400	040 / 14 ватт	618,17	
				21IH8K1B400	040 / 14 ватт	По запросу	
21L	Двухходовой (2/2)	G 1/8	НЗ	21L1K1T25	02,5 / 8,12,14 ватт	91,58	
				21L1K1T30	03 / 8,12,14 ватт	91,58	
				21L1K1T40	04 / 8,12,14 ватт	91,58	
				21L1K1V25	02,5 / 8,12,14 ватт	90,27	
				21L1K1V30	03 / 8,12,14 ватт	90,27	
				21L1K1V40	04 / 8,12,14 ватт	90,27	
				21L1K1V25-RI	02,5 / ручн. регулir.	107,35	
				21L1K1V25-RL	02,5 / ручн. регулir. бок.	114,19	
				НО	21L1ZV25D	02,5 / 8 ватт	96,97
					21L1ZV30D	03 / 8 ватт	96,97
		G 1/4	НЗ	21L2K1T25	02,5 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1T30	03 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1T40	04 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1T55	05,5 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1V25	02,5 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1V30	03 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1V40	04 / 8,12,14 ватт	104,85	
				21L2K1V55	05,5 / 8,12,14 ватт	104,85	
					21L2K1B55-AP		По запросу
				31L	Трехходовой (3/2)	G 1/4	НЗ
21X	Двухходовой (2/2)	G 3/8	НЗ	21X1KT120	012 / 8 ватт / для пара	По запросу	
				21X1KV120	012 / 8 ватт	По запросу	
				21X1KB120	012 / 8 ватт	По запросу	
				21X1KE120	012 / 8 ватт	По запросу	
		G 1/2		21X2KT120	012 / 8 ватт / для пара	355,05	
				21X2KV120	012 / 8 ватт	341,75	
				21X2KB120	012 / 8 ватт	По запросу	
				21X2KE120	012 / 8 ватт	По запросу	



21X	Двухходовой (2/2)	G 3/4	H3	21X3KT190	019 / 8 ватт / для пара	541,33
				21X3KV190	019 / 8 ватт	528,05
				21X3KB190	019 / 8 ватт	531,89
				21X3KE190	019 / 8 ватт	531,89
		G 1		21X4KT250	025 / 8 ватт / для пара	541,33
				21X4KV250	025 / 8 ватт	528,05
				21X4KB250	025 / 8 ватт	531,89
				21X4KE250	025 / 8 ватт	531,89
21Z	Двухходовой (2/2)	Пережимной	H3	21Z25B1S65	03,5 / 8 ватт / сила (650g)	79,11
				21Z25B2S65	03,5 / 8 ватт / сила (1500g)	79,11
		НО	21Z16M1S05	00,76 / 4 ватт / сила (180g)	104,17	
			21Z16M1S20	01,57 / 4 ватт / сила (240g)	104,17	
			21Z16M1S25	01,98 / 4 ватт / сила (210g)	104,17	
			21Z16M2S05	00,76 / 4 ватт	104,17	
			21Z16M2S20	01,57 / 4 ватт	104,17	
			21Z16M2S25	01,98 / 4 ватт	104,17	
31Z	Трехходовой (3/2)	Пережимной	H3	31Z30G3S95	06,4 / 14 ватт / сила (1250g)	91,58

Соленоидные клапаны ODE с корпусом из неметаллов

Серия	Тип	Присоединение	Вид	Код	Примечания	Базовая стоимость с НДС, EUR (без катушки)
21AS	Двухходовой (2/2)	G 1/8	H3	21AS1K1B30	03 / 8 ватт	85,25
				21AS1K1B30-RI	03 / 8 ватт / ручн. регул. расхода	94,82
		G 1/4		21AS2K1B30	03 / 8 ватт	85,21
				21AS2K1B30-RI	03 / 8 ватт / ручн. регул. расхода	94,82
21AS GK	Двухходовой (2/2)	Диаметр 5,5	H3	21ASGK1B30	03 / 8 ватт	85,45
				21ASGK1B30-RI	03 / 8 ватт / ручн. регул. расхода	95,02
21D	Двухходовой (2/2)	Диаметр 11	H3	21D72KRS90-R	09 / 8 ватт / NSF	30,35
				21D72RRS90-R	09 / 12 ватт / NSF	30,35
				21D72KRS90-L	09 / 8 ватт / NSF	30,76
		Диаметр 12		21D72KRS90-M	09 / 8 ватт / NSF	31,21
				21D72RRS90-L	09 / 12 ватт / NSF	32,45
				21D72RRS90-M	09 / 12 ватт / NSF	32,45
21K	Двухходовой (2/2)	Смотрите подробное описание на сайте www.odesrl.ru	H3	21K72KRS90-AFP	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	40,27
				21K72KRS90-AFT	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	По запросу
				21K72KRS90-ATP	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	По запросу
				21K72KRS90-IFP	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	30,55
				21K72KRS90-IFT	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	31,52



21K	Двухходовой (2/2)	Смотрите подробное описание на сайте www.odesrl.ru	H3	21K72KRS90-ITP	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	32,92
				21K72KRS90-RCP	09 / 8 ватт / 1 клапан / NSF	30,37
				22K72KRS90-RCP	09 / 8 ватт / 2 клапана / NSF	62,60
				23K72KRS90-RCP	09 / 8 ватт / 3 клапана / NSF	94,34
				24K72KRS90-RCP	09 / 8 ватт / 4 клапана / NSF	127,51
				25K72KRS90-RCP	09 / 8 ватт / 5 клапанов / NSF	По запросу
				21K72RRS90-000	09 / 12 ватт / 1 клапан / NSF	По запросу
				22K72RRS90-000	09 / 12 ватт / 2 клапана / NSF	По запросу
21JP	Двухходовой (2/2)	G 1/8 гнездовое	H3	21JP1RRV12	01,2 / 2,5, 5 ватт	10,49
				21JP1R1V12 - T0	01,2 / 2,5, 5 ватт / NSF	16,25
21JP	Двухходовой (2/2)	G 1/8 внутренняя резьба	H3	21JP1RRV23	02,3 / 2,5, 5 ватт	10,49
				21JP1R1V23-T0	02,3 / 2,5, 5 ватт / NSF	16,25
				21JPARRV12	01,2 / 2,5, 5 ватт	9,99
		G 1/8 внешняя резьба		21JPAR1V12 - T0	01,2 / 2,5, 5 ватт / NSF	15,79
				21JPARRV23	02,3 / 2,5, 5 ватт	9,99
				21JPAR1V23 - T0	02,3 / 2,5, 5 ватт / NSF	15,79
31JP	Трехходовой (3/2)	G 1/8 внутренняя резьба	H3	31JP1XPV12	01,2 / 5 ватт	20,29
				31JP1XPV12-T0	01,2 / 5 ватт / NSF	21,87
				31JP1XPV23	02,3 / 5 ватт	20,29
				31JP1XPV23 - T0	02,3 / 5 ватт / NSF	21,87
		G 1/8 внешняя резьба		31JPAXPV12	01,2 / 5 ватт	19,80
				31JPAXPV12 - T0	01,2 / 5 ватт / NSF	21,38
				31JPAXPV23	02,3 / 5 ватт	19,80
				31JPAXPV23 - T0	02,3 / 5 ватт / NSF	21,38
21SBGS	Двухходовой (2/2)	Диаметр 7 мм	H3	21SBGS4E30 H036	03 / 7,5 ватт / NSF	32,63
				21SBGS4E50 H036	05 / 7,5 ватт / NSF	32,63
P992169				P992169	Электрический контроллер для автоматического крана	47,25



Цены на клапаны, поставляемые только в комплекте с катушками

Соленоидные клапаны ODE с корпусом из латуни

Серия	Тип	Присоединение	Вид	Код	Примечания	Базовая стоимость с НДС, EUR
21A	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1/8, G 1/4.	H3	21A3(2)KIV15	01,5 - 03 / Atex Ex d	335,77
				21A3(2)KJV15-XXXX	01,5 - 03 / EEx d IIC T4	По запросу
				21A3(2)QDV15	01,5 - 04,5 / EEx m II T4	250,40
31A	Трехходовой (3/2)	Резьбовое G 1/4	H3	31A2EIV20	02 - 02,5 / Atex Ex d	368,53
				31A2EJV25-XXXX	02,5 / EEx d IIC T4	По запросу
21W	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/4	H3	21W3KIV190	019 / 8 ватт / Atex Ex d	404,15
				21W3KJB190-XXXX	019 / 8 ватт / EEx d IIC T4	394,42
				21W3KJV190-XXXX	019 / 8 ватт / EEx d IIC T4	425,17
				21W3QDV190	019 / EEx m II T4	274,34
				21W3QDF190	019 / EEx m II T4	274,34
		Резьбовое G 1	H3	21W4KIV250	025 / 8 ватт / Atex Ex d	414,94
				21W4KJB250-XXXX	025 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
				21W4KJV250-XXXX	025 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
				21W4QDV250	025 / EEx m II T4	275,89
				21W4QDF250	025 / EEx m II T4	275,89
21W	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 1 1/4	H3	21W5KIV350	035 / 8 ватт / Atex Ex d	544,68
				21W5KJB350-XXXX	035 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
				21W5KJV350-XXXX	035 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
		Резьбовое G 1 1/2	H3	21W6KIV400	040 / 8 ватт / Atex Ex d	557,96
				21W6KJB400-XXXX	040 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
				21W6KJV400-XXXX	040 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
		Резьбовое G 2	H3	21W7KIV500	050 / 8 ватт / Atex Ex d	674,33
				21W7KJB500-XXXX	050 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
				21W7KJV500-XXXX	050 / 8 ватт / EEx d IIC T4	По запросу
21WA	Двухходовой (2/2)	Резьбовое G 3/8	H3	21WA3KIV130	013 / 8 ватт / Atex Ex d	358,87
				21WA3QDV130	013 / EEx m II T4	224,51
				21WA3QDF130	013 / EEx m II T4	224,51
		Резьбовое G 1/2	H3	21WA4KIV130	013 / 8 ватт / Atex Ex d	358,87
				21WA4QDV190	019 / EEx m II T4	224,51
				21WA4QDF190	019 / EEx m II T4	224,51



Соленоидные клапаны ODE с корпусом из нержавеющей

Серия	Тип стали	Присоединение	Вид	Код	Примечания	Базовая стоимость с НДС, EUR
21L	Двухходовой (2/2)	G 1/8	H3	21L1KJV30	02,5 / EExdIICT4	По запросу
				21L1QDV25	02,5 / EExmIIT4	261,79
				21L1QDF25	02,5 / EExmIIT4	261,79
				21L1QDV30	03 / EEx m II T 4	261,79
				21L1QDF30	03 / EEx m II T 4	261,79
				21L1QDV40	04 / EEx m II T 4	261,79
				21L1QDF40	04 / EEx m II T 4	261,79
		G 1/4	H3	21L2QDV25	02,5 / EEx m II T 4	276,37
				21L2QDF25	02,5 / EEx m II T 4	276,37
21L	Двухходовой (2/2)	G 1/4	H3	21L2QDV30	03 / EEx m II T 4	276,37
				21L2QDF30	03 / EEx m II T 4	276,37
				21L2QDV40	04 / EEx m II T 4	276,37
				21L2QDF40	04 / EEx m II T 4	276,37
				21L2QDV55	05,5 / EEx m II T 4	276,37
				21L2QDF55	05,5 / EEx m II T 4	276,37
21X	Двухходовой (2/2)	G 1/2	H3	21X2QDV120	012 / EEx m II T 4	513,27
		G 3/4		21X3QDV190	019 / EEx m II T 4	699,57
		G 1		21X4QDV250	025 / EEx m II T 4	699,57

Соленоидные клапаны ODE с корпусом из неметаллов

Серия	Тип	Присоединение	Вид	Код	Примечания	Базовая стоимость с НДС, EUR
21QMNL	Двухходовой (2/2)	Вход: резьбовое M10x1; Выход: диаметр 8 мм.	H3	21QMNL5S80	08 / 1,2 ватт / автоматич. кран	По запросу
				21QMNL5B80	08 / 1,2 ватт / автоматич. кран	По запросу
				21QMNL5E80	08 / 1,2 ватт / автоматич. кран	По запросу



Катушки для соленоидных клапанов ODE

Код	Параметры катушки	Базовая стоимость с НДС, EUR
LBA05....S	5 WATT STANDARD COIL (CLASSE F)	9,70
LBF05....U	5 WATT "UL" COIL (CLASSE H)	13,05
BDA08....S	8 WATT STANDARD COIL (CLASSE F)	14,27
BDP08....S	8 WATT IN PA COIL <160°C	17,86
BDF08....U	8 WATT "UL" COIL (CLASSE H)	25,38
BDA08....V	8 WATT "VDE" COIL (CLASSE F)	16,40
BVA08....S	8 WATT COIL CABLE 50 CM	17,86
GDH14....S	14 WATT STANDARD COIL (CLASSE H)	44,91
UDA12....S	12 WATT STANDARD COIL (CLASSE F)	20,11
BDV.....3	VDE + UL + CSA rated Coil	31,01

Коннекторы

Код	Параметры	Базовая стоимость с НДС, EUR
P992102	CONNECTOR (PG9)	3,35
P992126	CONNECTOR PG9 - EN 175301-803	3,49
P992127	CONNECTOR PG11 - EN 175301-803	3,49
P992221	CONNECTOR ATEX Ex nA Approved	30,60
P990305	CONNECTOR PG9 With VDE approvals(2pin + hearth)	2,99
P990306	CONNECTOR PG11 With VDE approvals(2pin + hearth)	2,99
P990307	CONNECTOR PG9 With VDE approvals(2pin + hearth)	2,99
R452971/10	Connector With Rectifier for 12V 50/60Hz	32,40
R452971/20	Connector With Rectifier for 12V 50/60Hz	32,40
R452971/40	Connector With Rectifier for 110-120V 50/60Hz	32,40
R452971/60	Connector With Rectifier for 220-240V 50/60Hz	32,40
P990322	Conn Precabled (50 cm) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990481	Conn Precabled (60 cm) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990407	Conn Precabled (70 cm) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990525	Conn Precabled (1 mt) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990420	Conn Precabled (1,10 mt) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990303	Conn Precabled (1,5 mt) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990408	Conn Precabled (2 mt) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40
P990463+	Conn Precabled (2.5 mt) - 2 poles + hearth 5 A mx	32,40

Дополнительное оборудование

Код	Параметры	Базовая стоимость с НДС, EUR
P992087	Таймер	44,15