







Прайс-лист на газовую запорную арматуру AVK



Прайс-лист с 09.01.2018

Цены указаны на условиях "со склада в Екатеринбурге" без учета НДС. 1 у.е. = 1 € (Евро)

ТИП	Вид	№ по каталогу	DN	Размер, мм	PN, bar	Вес, кг	Цена в у.е. / шт.
Задвижка фланцевая короткая Длина по DIN F4 Корпус из ковкого чугуна Эпоксидное покрытие изнутри и снаружи (желтый Ral 1023) PG2 С возможностью замены уплотнения штока DN40-300; PN 10/16		06-040-58-01337	40	140	10/16	12	371.91
		06-050-58-01337	50	150	10/16	12	374.67
		06-065-58-01337	65	170	10/16	15	466.29
		06-080-58-01337	80	180	10/16	19	466.29
		06-100-58-01337	100	190	10/16	25	525.98
		06-125-58-01337	125	200	10/16	33	804.76
		06-150-58-01337	150	210	10/16	49	804.76
		06-200-58-00337	200	230	10	70	1 330.64
		06-200-58-01337	200	230	16	70	1 398.64
		06-250-58-00337	250	250	10	110	2 151.51
		06-250-58-01337	250	250	16	110	2 258.78
		06-300-58-00337	300	270	10	160	2 894.43
		06-300-58-01337	300		16		3 037.97
		06-350-58-00337	350		10		5 671.44
		06-350-58-01337	350		16		5 995.55
		06-400-58-00337	400		10		7 384.78
		06-400-58-01337	400		16		7 789.95
		06-450-58-00337	450		10		10 196.20
06-450-58-01337	450		16		10 242.04		
06-500-58-00337	500		10		11 306.05		
06-500-58-01337	500		16		11 186.29		
06-600-58-00337	600		10		15 255.09		
06/70	06-600-58-01337	600	270	16	160	15 255.09	

<p>Задвижка фланцевая длинная Длина по DIN F5 Корпус из ковкого чугуна Эпоксидное покрытие изнутри и снаружи (желтый Ral 1023) PG2 С возможностью замены уплотнения штока DN40-500; PN 10/16 По запросу - полиуретановое покрытие</p>		02-040-58-01337	40	240	10/16	11	376.85
		02-050-58-01337	50	250	10/16	12	387.03
		02-065-58-01337	65	270	10/16	15	483.34
		02-080-58-01337	80	280	10/16	19	483.34
		02-100-58-01337	100	300	10/16	25	542.99
		02-125-58-01337	125	325	10/16	33	832.54
		02-150-58-01337	150	350	10/16	49	832.54
		02-200-58-00337	200	400	10	70	1 378.03
		02-200-58-01337	200	400	16	70	1 446.27
		02-250-58-00337	250	450	10	110	2 228.02
		02-250-58-01337	250	450	16	110	2 340.71
		02-300-58-00337	300	500	10	160	2 991.33
		02-300-58-01337	300	500	16	160	3 143.09
		02-350-58-00337	350	550	10	320	6 132.39
		02-350-58-01337	350	550	16	320	6 190.44
		02-400-58-00337	400	600	10	330	7 987.73
		02-400-58-01337	400	600	16	330	8 386.78
02-500-58-00337	500	700	10	417	10 743.86		
02-500-58-01337	500	700	16	417	12 347.61		
<p>Задвижка со стальными концами для присоединения сваркой к стальным трубам Корпус из ковкого чугуна/стали С полиуретановым покрытием (черный)PG3 С возможностью замены уплотнения штока DN 50-300; PN 16 Вариант: эпоксидное покрытие PG2</p>		460505401384	50	250	16	8	1180.72
		460805401384	80	280	16	16	1566.15
		461005401384	100	300	16	22	1655.05
		461505401384	150	350	16	38	2586.05
		462005401384	200	400	16	61	4010.38
		462505401384	250	500	16	86	5942.29
		463005401384	300	500	16	126	7929.02
<p>Задвижка со стальными концами для присоединения сваркой к стальным трубам Корпус из ковкого чугуна/стали Эпоксидное покрытие изнутри, PUR снаружи PG2 С возможностью замены уплотнения штока DN 50-600; PN 16</p>		460507001280	50	570	16	13	1 036.53
		460807001280	80	550	16	16	1 536.54
		461007001280	100	520	16	22	1 671.73
		461507001280	150	530	16	38	2 714.46
		462007001280	200	570	16	61	4 126.61
		462507001280	250	590	16	86	6 320.12
		463007001280	300				8 395.50
		464005001880	400				17 620.05
		465005001880	500				29 504.83
		466005001880	600	620	16	126	40 897.02
		3603288701084	25/32	850	10	5.1	490.06
3604088701084	32/40	850	10	5.5	490.06		
3605088701084	40/50	880	10	7.1	755.73		
3606388701084	50/63	900	10	8	812.22		
3609088701084	80/90	900	10	20	1008.32		
3611088701084	100/110	900	10	27	1149.89		
3612588701084	125/125	1100	10	39	1325.22		
3616088701084	150/160	1100	10	52	1943.30		
3620088701084	200/200	1100	10	88	3640.12		
3622588701084	200/225	1100	10	91	3653.36		
3625088701084	250/250	1100	10	118	6008.13		
3628088701084	250/280	1350	10	126	6012.21		
3631588701084	300/315	1350	10	140	6722.10		
3635588701084	300/355	1525	10	270	7289.91		
3640088701084	400/400	1660	10	376	11985.40		

ЗАДВИЖКА AVK КЛИНОВАЯ ПОЛНОПРОХОДНАЯ Со стальными сварными патрубками, под электропривод, для природного газа, DN 50-300, PN 16 Антикоррозионное покрытие*: внутри – порошковое эпоксидное (RAL 1023) по DIN 30677-2, нанесено электростатическим способом,		460508801384	50	570	16	37	1585.32
		460808801384	80	550	16	40	1936.51
		461008801384	100	520	16	50	2114.89
		461508801384	150	530	16	66	2802.75
		462008801384	200	570	16	89	4254.17
		462508801384	250	590	16	138	5821.95
		463008801384	300	620	16	178	7770.01
ЗАДВИЖКА AVK КЛИНОВАЯ ПОЛНОПРОХОДНАЯ С внутренней резьбой, малых диаметров, для природного газа, DN 25-50, PN 4		030325800337	25	115	4	2.9	206.70
		030405800337	32	130	4	3.2	210.88
		030505800337	40	150	4	5.2	286.05
		030635800337	50	180	4	6.4	346.60
ЗАДВИЖКА AVK КЛИНОВАЯ ПОЛНОПРОХОДНАЯ Фланцевая, под электропривод, для природного газа, DN 40-600, PN 10 или PN 16		150505801384	50	150	10/16	37	914.34
		150655801384	65	170	10/16	38	1040.25
		150805801384	80	180	10/16	44	1095.06
		151005801384	100	190	10/16	54	1142.09
		151255801384	125	200	10/16	68	1320.95
		151505801384	150	210	10/16	78	1536.86
		152005800384	200	230	10	99	1920.88
		152005801384	200	230	16	99	1920.88
		152505800384	250	250	10	166	2554.51
		152505801384	250	250	16	166	2554.51
		153005800384	300	270	10	216	3030.38
		153005801384	300	270	16	216	3030.38
КРАН AVK ШАРОВЫЙ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПОЛНОПРОХОДНЫЙ Для природного газа, DN 15-150, PN 10		850255022204015	20	320	10	0.9	191.36
		850325012204015	32	322	10	1	191.36
		850405012204015	40	410	10	1.2	238.86
		850505012204015	50	415	10	1.6	238.86
		850635012204005	63	435	10	2.7	351.50
		851105012204005	90	550	10	6.3	540.15
		851255012204005	110	595	10	8.5	618.86
		851605012204005	160	690	10	21	2436.36
КОВЕР AVK КОМПОЗИТНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ 80/31 Для задвижек и шаровых кранов AVK		80310110001		190/275		3.8	49.77
ПЛИТА AVK ОПОРНАЯ 80/46 Для коверов и телескопических шпинделей AVK		804600001		390		0.9	22.90
Маховик для клиновых задвижек DN 40-600		0805001000	40-50	180		1.5	25.46
		0808002000	65-80	225		2.0	28.52
		0810001000	100	280		3.5	30.56
		0815002000	125-150	320		4.5	35.65
		0820001000	200	360		6.0	47.87
		0825002000	250-300	500		11.0	90.65
		0840001000	350-400	640		17.0	217.96
		0860001000	450-600			20.0	254.63
Опорная пластина для AVK коверов материал HPDE		804600001		390		0.9	22.90
Т-образный ключ		40502000				2.7	79.60
		40502100				2.7	79.60
		0405040002	40-50	450-700		1.9	61.85
		0405040502	40-50	650-1100		2.6	73.86
		0405041002	40-50	1050-1750		3.7	86.91
		0405041202	40-50	1400-2350		5.8	108.57
		0405041502	40-50	1700-2900		5.4	131.28
		0405042202	40-50	2850-5250		7	260.73
		0408040002	65-80	450-700		1.9	61.85

ШПИНДЕЛЬ AVK
УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ТИПА 04
Для задвижек AVK DN 40-600



04

0408040502	65-80	650-1100		2.6	73.86
0408041002	65-80	1050-1750		3.8	86.91
0408041202	65-80	1400-2350		4.9	108.57
0408041502	65-80	1700-2900		5.8	131.28
0408042202	65-80	2850-5250		7	260.73
0412540002	100-125	450-700		1.8	61.85
0412540502	100-125	650-1100		2.6	73.86
0412541002	100-125	1050-1750		3.7	86.91
0412541202	100-125	1400-2350		5.7	108.57
0412541502	100-125	1700-2900		5.8	131.28
0412542202	100-125	2850-5250		7	260.73
0415040002	150	450-700		1.8	61.85
0415040502	150	650-1100		2.6	73.86
0415041002	150	1050-1750		3.7	86.91
0415041202	150	1400-2350		5.7	108.57
0415041502	150	1700-2900		5.8	131.28
0415042202	150	2850-5250		7	260.73
0420040002	200	450-700		2.3	73.34
0420040502	200	650-1100		4.3	90.56
0420041002	200	1050-1750		3.9	113.27
0420041202	200	1400-2350		5.6	136.76
0420041502	200	1700-2900		6.9	158.42
0420042202	200	2850-5250		7.5	316.58
0430040002	250-300	450-700		2.4	73.34
0430040502	250-300	650-1100		3.2	90.56
0430041002	250-300	1050-1750		4.6	113.27
0430041202	250-300	1400-2350		5.7	136.76
0430041502	250-300	1700-2900		7.1	158.42
0430042202	250-300	2850-5250		7.5	316.58
0440040002	350-400	450-700		2.6	73.34
0440040502	350-400	650-1100		3.4	90.56
0440041002	350-400	1050-1750		4.5	113.27
0440041202	350-400	1400-2350		4.5	136.76
0440041502	350-400	1700-2900		5.6	158.42
0440042202	350-400	2850-5250		7.5	316.58
0463040002	450-600	450-700		6.5	81.95
0463040502	450-600	650-1100		4.5	101.53
0463041002	450-600	1050-1750		7.5	125.01
0463041502	450-600	1700-2900			183.48
0463042202	450-600	2850-5250			316.58

ШПИНДЕЛЬ AVK
УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ТИПА
для кранов
шаровых AVK DN 15-150



04

04032200010031	25-40	450-700		1.9	101.07
04032205010031	25-40	650-1100		2.6	122.14
04032210010031	25-40	1050-1750		3.9	142.30
04032215010031	25-40	1700-2900		5.4	212.84
04100400020031	50-100	450-700		1.9	102.91
04100410020031	50-100	650-1100		2.6	142.30
04100415020031	50-100	1050-1750		3.9	212.84
04100420020031	50-100	1700-2900		5.4	417.12
04150400020031	150	450-700		1.9	102.91
04150405020031	150	650-1100		2.6	122.14
04150410020031	150	1050-1750		3.9	142.30
04150415020031	150	1700-2900		5.4	212.84
04150420020031	150	2500-4700			417.12