



ПРАЙС-ЛИСТ


**Регулирующие клапаны
прямого действия**

Содержание


Регулирующие клапаны ГРАНРЕГ серии КАТ	
Клапаны КАТ10, PN 16 бар, DN 40-500, $T_{\text{макс}}$ 80 °С, корпус - высокопрочный чугун GGG40	2
Клапаны КАТ11, PN 16 бар, DN 50-600, $T_{\text{макс}}$ 60 °С, корпус - высокопрочный чугун GGG40	2
Редукционные клапаны ГРАНРЕКАТ30 для жидкостей, пара и негорючих газов, PN16, $T_{\text{макс}}$ 200°С, корпус — серый чугун GG25	4
Редукционные клапаны ГРАНРЕКАТ40 для жидкостей и негорючих газов, PN16, $T_{\text{макс}}$ 150°С, корпус — серый чугун GG25	5
Перепускные клапаны ГРАНРЕКАТ32 для жидкостей, пара и негорючих газов, PN16, $T_{\text{макс}}$ 200°С, корпус — серый чугун GG25	5
Перепускные клапаны ГРАНРЕКАТ42 для жидкостей и негорючих газов, PN16, $T_{\text{макс}}$ 150°С, корпус — серый чугун GG25	6
Регуляторы перепада давления ГРАНРЕГ КАТ33 для жидкостей, пара и негорючих газов, PN16, $T_{\text{макс}}$ 200°С, корпус — серый чугун GG25	7
Регуляторы перепада давления ГРАНРЕГ КАТ43 для жидкостей и негорючих газов, PN16, $T_{\text{макс}}$ 150°С, корпус — серый чугун GG25	8
Редукционные клапаны ГРАНРЕКАТ41 для пара, PN 2,5 МПа, $T_{\text{макс}}$ 230°С, корпус — высокопрочный чугун GG40	
Редукционные клапаны ГРАНРЕКАТ41 для пара, PN 4,0 МПа, $T_{\text{макс}}$ 230°С, корпус — углеродистая сталь GS-C25	
Редукционные клапаны ГРАНРЕКАТ41 для пара, PN 4,0 МПа, $T_{\text{макс}}$ 230°С, корпус — нержавеющая сталь	
Воздушные клапаны кинетические ГРАНРЕКАТ50 PN16, $T_{\text{макс}}$ 65°С, корпус — высокопрочный чугун GGG40	
Воздушные клапаны комбинированные ГРАНРЕКАТ51 PN16, $T_{\text{макс}}$ 65°С, корпус — высокопрочный чугун GG40	
Воздушные клапаны комбинированные ГРАНРЕКАТ55 PN16, корпус — сталь/нержавеющая сталь	
Редукционные клапаны	
Редукционные клапаны DM50, DN 1/4", PN 315, $T_{\text{макс}}$ 130 °С	1
Редукционные клапаны DM604, DN 15-150, PN 16/40, $T_{\text{макс}}$ 250 °С	11
Редукционные клапаны DM613, DN 15-150, PN 16/40, $T_{\text{макс}}$ 130 °С	12
Редукционные клапаны DM652, DN 15-50, DN 1/2", PN 40, $T_{\text{макс}}$ 130/190 °С, седловое уплотнение FEPM .	13
Перепускные клапаны	
Перепускные клапаны UV4.1, DN 15-150, PN 16/40, $T_{\text{макс}}$ 130 °С	15
Перепускные клапаны UV5.1, DN 15-50, DN 1/2", PN 40, $T_{\text{макс}}$ 130 °С, седловое уплотнение EPDM	16
Автоматические воздухоотводчики	
Автоматические воздухоотводчики EB1.12 (для жидкостных систем), 1/2"-3/4"	

Тип	DN, (мм)	Kvs, (м³/ч)	Мин. расход (м³/ч)	Макс. продолж. расход, (м³/ч)	у.е.* без НДС	Срок поставки
-----	----------	-------------	--------------------	-------------------------------	---------------	---------------


Регулирующие клапаны с пилотным управлением серии КАТ
Клапаны КАТ10, PN 16 бар, корпус - высокопрочный чугун GGG40, Tмакс=80 °C
Редукционные клапаны КАТ10/01

	КАТ10/01-02-01-040-16-Ф/Ф	40	43	<1	25	945,00	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-050-16-Ф/Ф	50	43		40	973,83	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-065-16-Ф/Ф	65	43		40	1006,93	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-080-16-Ф/Ф	80	103		90	1256,80	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-100-16-Ф/Ф	100	167		160	1640,14	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-150-16-Ф/Ф	150	407		350	3183,10	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-200-16-Ф/Ф	200	676		480	4556,29	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1160		970	6775,17	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1600		1400	9348,56	складская позиция
	КАТ10/01-02-01-350-16-Ф/Ф	350	1600		1900	12296,75	8-10 недель
	КАТ10/01-02-01-400-16-Ф/Ф	400	3300		2500	21644,24	8-10 недель
	КАТ10/01-02-01-450-16-Ф/Ф	450	3300		3900	24633,00	8-10 недель
	КАТ10/01-02-01-500-16-Ф/Ф	500	7000		5600	25988,03	8-10 недель


Перепускные клапаны КАТ10/03





	КАТ10/03-02-01-040-16-Ф/Ф	40	43	<1	25	1001,59	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-050-16-Ф/Ф	50	43		40	1052,85	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-065-16-Ф/Ф	65	43		40	1097,69	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-080-16-Ф/Ф	80	103		90	1352,90	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-100-16-Ф/Ф	100	167		160	1718,08	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-150-16-Ф/Ф	150	407		350	3183,10	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-200-16-Ф/Ф	200	676		480	4556,29	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1160		970	6775,17	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1600		1400	9348,56	складская позиция
	КАТ10/03-02-01-350-16-Ф/Ф	350	1600		1900	12296,75	8-10 недель
	КАТ10/03-02-01-400-16-Ф/Ф	400	3300		2500	21644,24	8-10 недель
	КАТ10/03-02-01-450-16-Ф/Ф	450	3300		3900	24633,00	8-10 недель
	КАТ10/03-02-01-500-16-Ф/Ф	500	7000		5600	25988,03	8-10 недель


Поплавковый клапан КАТ 10/08




	КАТ10/08-02-01-040-16-Ф/Ф	40	43	<1	25	852,11	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-050-16-Ф/Ф	50	43		40	904,43	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-065-16-Ф/Ф	65	43		40	955,68	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-080-16-Ф/Ф	80	103		90	1 239,72	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-100-16-Ф/Ф	100	167		160	1 581,41	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-150-16-Ф/Ф	150	407		350	2 833,94	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-200-16-Ф/Ф	200	676		480	4 208,19	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1160		970	6 427,07	складская позиция
	КАТ10/08-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1600		1400	8 999,39	складская позиция



Клапаны КАТ11, PN 16 бар, корпус - высокопрочный чугун GGG40, Tмакс=60 °C
Клапаны с ручным управлением КАТ11/00


	КАТ11/00-02-01-050-16-Ф/Ф	50	95	<1	40	361,98	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-065-16-Ф/Ф	65	95		40	404,69	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-080-16-Ф/Ф	80	170		90	455,95	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-100-16-Ф/Ф	100	220		100	622,53	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-150-16-Ф/Ф	150	600		350	1218,36	8-10 недель




	Тип	DN, (мм)	Kvs, (м³/ч)	Мин. расход (м³/ч)	Макс. продолж. расход, (м³/ч)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	КАТ11/00-02-01-200-16-Ф/Ф	200	800	<1	480	1972,22	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1250		970	3413,75	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1900		1400	4474,07	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-350-16-Ф/Ф	350	1900		1400	7601,64	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-400-16-Ф/Ф	400	2600		2500	12702,51	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-500-16-Ф/Ф	500	5370		3890	20402,39	8-10 недель
	КАТ11/00-02-01-600-16-Ф/Ф	600	5370		5500	28840,12	8-10 недель
	Редукционные клапаны КАТ11/02				<1		
	КАТ11/02-02-01-050-16-Ф/Ф	50	95	40		557,39	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-065-16-Ф/Ф	65	95	40		616,12	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-080-16-Ф/Ф	80	170	90		738,92	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-100-16-Ф/Ф	100	220	100		959,95	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-150-16-Ф/Ф	150	600	350		1780,02	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-200-16-Ф/Ф	200	800	480		2610,76	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1250	970		3740,49	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1900	1400		5571,76	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-350-16-Ф/Ф	350	1900	1400		8141,95	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-400-16-Ф/Ф	400	2600	2500		13076,24	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-500-16-Ф/Ф	500	5370	3890		20819,90	8-10 недель
	КАТ11/02-02-01-600-16-Ф/Ф	600	5370	5500		28830,51	8-10 недель
	Перепускные клапаны КАТ11/03				<1		
	КАТ11/03-02-01-050-16-Ф/Ф	50	95	40		641,75	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-065-16-Ф/Ф	65	95	40		620,39	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-080-16-Ф/Ф	80	170	90		705,81	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-100-16-Ф/Ф	100	220	100		937,53	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-150-16-Ф/Ф	150	600	350		1277,08	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-200-16-Ф/Ф	200	800	480		2701,53	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1250	970		3855,81	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1900	1400		5629,42	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-350-16-Ф/Ф	350	1900	1400		8170,78	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-400-16-Ф/Ф	400	2600	2500		13076,24	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-500-16-Ф/Ф	500	5370	3890		20819,90	8-10 недель
	КАТ11/03-02-01-600-16-Ф/Ф	600	5370	5500		29128,42	8-10 недель
	Поплавковый клапан КАТ 11/08				<1		
	КАТ11/08-02-01-050-16-Ф/Ф	50	95	40		637,56	8-10 недель
	КАТ11/08-02-01-065-16-Ф/Ф	65	95	40		727,02	8-10 недель
	КАТ11/08-02-01-080-16-Ф/Ф	80	170	90		797,58	8-10 недель
	КАТ11/08-02-01-100-16-Ф/Ф	100	220	100		1 094,94	8-10 недель
	КАТ11/08-02-01-150-16-Ф/Ф	150	600	350		2 066,40	8-10 недель
	КАТ11/08-02-01-200-16-Ф/Ф	200	800	480		2 939,58	8-10 недель
	КАТ11/08-02-01-250-16-Ф/Ф	250	1250	970		4 399,92	8-10 недель
КАТ11/08-02-01-300-16-Ф/Ф	300	1900	1400	6 446,16	8-10 недель		




	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	Kvs, (м³/ч)	Pвых, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	Редукционные клапаны ГРАНРЕГ КАТ30 для жидкостей, пара и негорючих газов, PN16, T_{макс}=200°C, корпус — серый чугун GG25					
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,1-0,4	943,93	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,2-0,8	972,76	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,4-1,6	879,49	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,8-3,2 1,6-6,4	900,79	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	962,67	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,1-0,4	950,34	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,2-0,8	978,10	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,4-1,6	885,58	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,8-3,2 1,6-6,4	906,88	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	968,76	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,1-0,4	954,61	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,2-0,8	983,44	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,4-1,6	889,63	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,8-3,2 1,6-6,4	910,94	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	972,82	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,1-0,4	969,56	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,2-0,8	998,39	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,4-1,6	903,84	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,8-3,2 1,6-6,4	925,14	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	987,02	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,1-0,4	1 001,59	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,2-0,8	1 030,42	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,4-1,6	984,51	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 006,93	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 071,00	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,1-0,4	1 041,10	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,2-0,8	1 069,93	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,4-1,6	1 024,02	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 046,44	складская позиция
ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 110,51	складская позиция	
ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,1-0,4	1 171,37	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,2-0,8	1 195,93	складская позиция	
ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,4-1,6	1 150,02	складская позиция	
ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 175,64	складская позиция	


	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	Kvs, (м³/ч)	Pвых, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 242,92	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,1-0,4	1 295,24	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,2-0,8	1 320,85	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,4-1,6	1 273,88	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 299,51	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 364,64	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,1-0,4	1 450,07	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,2-0,8	1 474,63	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,4-1,6	1 428,71	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 454,34	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ30-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 517,34	складская позиция
	Редукционные клапаны ГРАНРЕГ КАТ40 для жидкостей и негорючих газов, PN16, T_{макс} =150°C, корпус — серый чугун GG25					
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-015-25-P/P	1/2 p/p	3,6	0,2-4,0	420,71	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-015-25-Ф/Ф	15 ф/ф	3,6	0,2-4,0	449,54	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-020-25-P/P	3/4 p/p	5,0	0,2-4,0	426,05	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-020-25-Ф/Ф	20	5,0	0,2-4,0	460,22	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-025-25-P/P	1 p/p	7,2	0,2-4,0	437,80	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-025-25-Ф/Ф	25	7,2	0,2-4,0	468,76	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-032-25-P/P	1 1/4 p/p	10,0	0,2-4,0	470,90	складская позиция
ГРАНРЕГ КАТ40-02-01-032-25-Ф/Ф	32	10,0	0,2-4,0	517,88	8-10 недель	
	Перепускные клапаны ГРАНРЕГ КАТ32 для жидкостей, пара и негорючих газов, PN16, T_{макс} =200°C, корпус — серый чугун GG25					
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,1-0,4	943,93	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,2-0,8	972,76	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,4-1,6	879,49	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,8-3,2 1,6-6,4	900,79	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	962,67	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,1-0,4	950,34	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,2-0,8	978,10	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,4-1,6	885,58	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,8-3,2 1,6-6,4	906,88	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	968,76	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,1-0,4	954,61	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,2-0,8	983,44	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,4-1,6	889,63	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,8-3,2 1,6-6,4	910,94	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	972,82	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,1-0,4	969,56	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,2-0,8	998,39	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,4-1,6	903,84	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,8-3,2 1,6-6,4	925,14	8-10 недель



	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	Kvs, (м³/ч)	Pвых, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	987,02	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,1-0,4	1 001,59	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,2-0,8	1 030,42	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,4-1,6	984,51	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 006,93	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 071,00	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,1-0,4	1 041,10	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,2-0,8	1 69,93	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,4-1,6	1 024,02	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 046,44	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 110,51	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,1-0,4	1 171,37	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,2-0,8	1 195,93	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,4-1,6	1 150,02	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 175,64	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 242,92	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,1-0,4	1 295,24	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,2-0,8	1 320,85	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,4-1,6	1 273,83	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 299,51	8-10 недель
ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 364,64	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,1-0,4	1 450,07	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,2-0,8	1 474,63	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,4-1,6	1 428,71	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 454,34	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ32-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 517,34	8-10 недель	
	Перепускные клапаны ГРАНРЕГ МАТ42 для жидкостей и негорючих газов, PN16, T_{макс} =150°C, корпус — серый чугун GG25					
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-015-25-Р/Р	1/2 р/р	3,6	0,2-4,0	401,49	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-015-25-Ф/Ф	15 ф/ф	3,6	0,2-4,0	431,39	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-020-25-Р/Р	3/4 р/р	5,0	0,2-4,0	407,90	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-020-25-Ф/Ф	20	5,0	0,2-4,0	442,07	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-025-25-Р/Р	1 р/р	7,2	0,2-4,0	416,44	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-025-25-Ф/Ф	25	7,2	0,2-4,0	448,47	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-032-25-Р/Р	1 1/4 р/р	10,0	0,2-4,0	452,75	складская позиция
ГРАНРЕГ КАТ42-02-01-032-25-Ф/Ф	32	10,0	0,2-4,0	499,73	8-10 недель	


	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	Kvs, (м³/ч)	Pвых, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	Регуляторы перепада давления ГРАНРЕГМАТ33 для жидкостей, пара и негорючих газов, PN16, T_{макс}=200°C, корпус — серый чугун GG25					
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,1-0,4	954,61	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,2-0,8	983,44	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,4-1,6	889,63	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,8-3,2 1,6-6,4	910,94	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-015-16-Ф/Ф	15 ф/ф	3,2	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	957,60	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,1-0,4	961,02	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,2-0,8	988,78	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,4-1,6	895,72	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,8-3,2 1,6-6,4	917,02	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-020-16-Ф/Ф	20 ф/ф	5,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	963,69	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,1-0,4	965,29	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,2-0,8	994,12	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,4-1,6	947,14	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,8-3,2 1,6-6,4	970,63	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-025-16-Ф/Ф	25 ф/ф	8,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 018,68	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,1-0,4	980,24	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,2-0,8	1 009,07	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,4-1,6	962,08	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,8-3,2 1,6-6,4	984,51	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-032-16-Ф/Ф	32 ф/ф	12,5	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 033,68	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,1-0,4	1 012,27	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,2-0,8	1 041,10	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,4-1,6	995,19	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 017,61	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-040-16-Ф/Ф	40 ф/ф	20,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 066,78	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,1-0,4	1 051,78	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,2-0,8	1 080,61	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,4-1,6	1 034,69	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 057,12	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-050-16-Ф/Ф	50 ф/ф	32,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 106,24	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,1-0,4	1 182,05	8-10 недель
ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,2-0,8	1 206,61	складская позиция	
ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,4-1,6	1 160,69	складская позиция	
ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 186,32	складская позиция	



	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	Kvs, (м³/ч)	Pвых, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-065-16-Ф/Ф	65 ф/ф	50,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 239,71	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,1-0,4	1 305,92	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,2-0,8	1 331,54	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,4-1,6	1 284,56	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 310,19	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-080-16-Ф/Ф	80 ф/ф	80,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 364,64	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,1-0,4	1 460,75	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,2-0,8	1 485,31	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,4-1,6	1 439,39	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,8-3,2 1,6-6,4	1 465,02	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ33-01-01-100-16-Ф/Ф	100 ф/ф	125,0	0,7-2,8 1,4-5,6 2,8-11,2	1 519,47	складская позиция
	Регуляторы перепада давления ГРАНРЕГ43 для жидкостей и негорючих газов, PN16, T_{макс}=150°C, корпус — серый чугун GG25					
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-015-25-Р/Р	1/2 р/р	3,6	0,2-4,0	437,80	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-015-25-Ф/Ф	15 ф/ф	3,6	0,2-4,0	469,83	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-020-25-Р/Р	3/4 р/р	5,0	0,2-4,0	432,46	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-020-25-Ф/Ф	20	5,0	0,2-4,0	467,69	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-025-25-Р/Р	1 р/р	7,2	0,2-4,0	441,00	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-025-25-Ф/Ф	25	7,2	0,2-4,0	474,10	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-032-25-Р/Р	1 1/4 р/р	10,0	0,2-4,0	479,44	складская позиция
ГРАНРЕГ КАТ43-02-01-032-25-Ф/Ф	32	10,0	0,2-4,0	528,56	8-10 недель	
	Редукционные клапаны ГРАНРЕГ41 для пара, PN 2,5 МПа, T_{макс}=230°C, корпус — высокопрочный чугун GG40					
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-015-25-Р/Р	15 р/р	1,5	0,14-1,7	196,90	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-015-25-Р/Р	15 р/р	1,5	1,4-4,0	196,90	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-015-25-Р/Р	15 р/р	1,5	3,5-8,6	196,90	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-020-25-Р/Р	20 р/р	2,5	0,14-1,7	233,64	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-020-25-Р/Р	20 р/р	2,5	1,4-4,0	233,64	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-020-25-Р/Р	20 р/р	2,5	3,5-8,6	233,64	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-025-25-Р/Р	25 р/р	3,0	0,14-1,7	247,14	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-025-25-Р/Р	25 р/р	3,0	1,4-4,0	247,14	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-025-25-Р/Р	25 р/р	3,0	3,5-8,6	247,14	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-015-25-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	0,14-1,7	283,56	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-015-25-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	1,4-4,0	283,56	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-015-25-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	3,5-8,6	283,56	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-020-25-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	0,14-1,7	303,70	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-020-25-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	1,4-4,0	303,70	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-020-25-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	3,5-8,6	303,70	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-025-25-Ф/Ф	25 ф/ф	3,0	0,14-1,7	323,58	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-025-25-Ф/Ф	25 ф/ф	3,0	1,4-4,0	323,58	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-02-01-025-25-Ф/Ф	25 ф/ф	3,0	3,5-8,6	323,58	складская позиция


	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	Kvs, (м³/ч)	Рвых, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	Редукционные клапаны ГРАНРЕГ КАТ41 для пара, PN 4,0 МПа, T=230°C, корпус — углеродистая сталь GS-C25					
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-015-40-P/P	15 p/p	1,5	0,14-1,7	278,25	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-015-40-P/P	15 p/p	1,5	1,4-4,0	278,25	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-015-40-P/P	15 p/p	1,5	3,5-8,6	278,25	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-020-40-P/P	20 p/p	2,5	0,14-1,7	333,73	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-020-40-P/P	20 p/p	2,5	1,4-4,0	333,73	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-020-40-P/P	20 p/p	2,5	3,5-8,6	333,73	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-025-40-P/P	25 p/p	3,0	0,14-1,7	400,37	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-025-40-P/P	25 p/p	3,0	1,4-4,0	400,37	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-025-40-P/P	25 p/p	3,0	3,5-8,6	400,37	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-015-40-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	0,14-1,7	467,22	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-015-40-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	1,4-4,0	467,22	6-8 недель
ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-015-40-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	3,5-8,6	467,22	6-8 недель	
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-020-40-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	0,14-1,7	508,27	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-020-40-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	1,4-4,0	508,27	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-020-40-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	3,5-8,6	508,27	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-025-40-Ф/Ф	25 ф/ф	3,0	0,14-1,7	614,08	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-025-40-Ф/Ф	25 ф/ф	3,0	1,4-4,0	614,08	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-03-01-025-40-Ф/Ф	25 ф/ф	3,0	3,5-8,6	614,08	6-8 недель
	Редукционные клапаны ГРАНРЕГ КАТ41 для пара, PN 4,0 МПа, T=230°C, корпус — нержавеющая сталь					
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-015-40-P/P	15 p/p	1,5	0,14-1,7	343,80	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-015-40-P/P	15 p/p	1,5	1,4-4,0	343,80	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-015-40-P/P	15 p/p	1,5	3,5-8,6	343,80	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-020-40-P/P	20 p/p	2,5	0,14-1,7	402,97	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-020-40-P/P	20 p/p	2,5	1,4-4,0	402,97	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-020-40-P/P	20 p/p	2,5	3,5-8,6	402,97	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-025-40-P/P	25 p/p	3,5	0,14-1,7	499,87	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-025-40-P/P	25 p/p	3,5	1,4-4,0	499,87	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-025-40-P/P	25 p/p	3,5	3,5-8,6	499,87	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-015-40-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	0,14-1,7	521,45	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-015-40-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	1,4-4,0	521,45	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-015-40-Ф/Ф	15 ф/ф	1,5	3,5-8,6	521,45	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-020-40-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	0,14-1,7	613,03	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-020-40-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	1,4-4,0	613,03	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-020-40-Ф/Ф	20 ф/ф	2,5	3,5-8,6	613,03	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-025-40-Ф/Ф	25 ф/ф	3,5	0,14-1,7	740,58	6-8 недель
	ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-025-40-Ф/Ф	25 ф/ф	3,5	1,4-4,0	740,58	6-8 недель
ГРАНРЕГ КАТ41-04-01-025-40-Ф/Ф	25 ф/ф	3,5	3,5-8,6	740,58	6-8 недель	


	Тип	DN, (мм)/ G(дюймы)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	Воздушные клапаны кинетические ГРАНРЕГ КТ50 PN16, T_{макс} =65°C, корпус — высокопрочный чугун GGG40			
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-050-16-Ф	50 ф	331,02	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-080-16-Ф	80 ф	319,27	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-100-16-Ф	100 ф	477,31	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-150-16-Ф	150 ф	659,90	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-200-16-Ф	200 ф	1452,2	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-250-16-Ф	250 ф	2044,8	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ50-02-03-300-16-Ф	300 ф	3299,5	8-10 недель
	Воздушные клапаны комбинированные ГРАНРЕГ КТ51 PN16, T_{макс} =65°C, корпус — высокопрочный чугун GGG40			
	ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-050-16-Ф	50 ф	381,20	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-080-16-Ф	80 ф	391,88	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-100-16-Ф	100 ф	546,71	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-150-16-Ф	150 ф	784,83	складская позиция
	ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-200-16-Ф	200 ф	1680,7	8-10 недель
ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-250-16-Ф	250 ф	2159,1	8-10 недель	
ГРАНРЕГ КАТ51-02-03-300-16-Ф	300 ф	3435,1	8-10 недель	
	Воздушные клапаны комбинированные ГРАНРЕГ КТ55 PN16, корпус — сталь/нержавеющая сталь			
	ГРАНРЕГ КАТ55-03-03-050-16-Р	50 р/р	1405,22	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-03-03-050-16-Ф	50 ф/ф	1480,68	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-03-03-080-16-Ф	80 ф/ф	1570,37	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-03-03-100-16-Ф	100 ф/ф	1674,31	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-03-03-150-16-Ф	150 ф/ф	1793,90	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-04-03-050-16-Р	50 р/р	2078,64	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-04-03-050-16-Ф	50 ф/ф	2287,93	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-04-03-080-16-Ф	80 ф/ф	2391,86	8-10 недель
	ГРАНРЕГ КАТ55-04-03-100-16-Ф	100 ф/ф	2571,25	8-10 недель
ГРАНРЕГ КАТ55-04-03-150-16-Ф	150 ф/ф	2690,85	8-10 недель	
Цены на клапаны КАТ30, 32, 33, 40, 42, 43 указаны без учета следующих комплектующих:				
Конденсатная емкость на пар			71,08 у.е.*	
Трубка импульсная 6х1мм			90,85 руб	


Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)/ G, (дюймы)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Pвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки			
Редукционные клапаны										
Редукционный клапан DM506 для жидкостей и газов, T= 130 °C										
	Сталь CrNiMo/ EPDM	1/4" p/p	315	0,15	5-20	713,39	6-8 недель			
					1-6	713,39	6-8 недель			
					0,3-1,5	745,55	6-8 недель			
Редукционный клапан DM604 для жидкостей и паров, T= 250 °C										
	Сталь GS-C25/ EPDM/металл/по металлу	16J40			4,5J10	4	1615,85	8-10 недель		
						5	1612,92	8-10 недель		
						6	1704,53	8-10 недель		
						20	2133,35	8-10 недель		
					4J8	25 ф/ф	20	2348,73	8-10 недель	
						40 ф/ф	32	3152,75	8-10 недель	
						50 ф/ф	50	3154,70	8-10 недель	
						65 ф/ф	80	3216,10	8-10 недель	
	80 ф/ф	100	1567,12	8-10 недель						
	100 ф/ф	4	1565,17	8-10 недель						
	16J40	2J5	20 ф/ф	5		1664,58	8-10 недель			
	25 ф/ф		6	2097,29		8-10 недель				
	40 ф/ф		20	2323,39	8-10 недель					
	50 ф/ф		32	3020,21	8-10 недель					
	65 ф/ф		50	3120,59	8-10 недель					
	80 ф/ф		80	3183,94	8-10 недель					
	100 ф/ф		140	8958,31	8-10 недель					
	125 ф/ф		160	10010,85	8-10 недель					
	Сталь GS-C25/ EPDM/металл/по металлу	16J40				2J3,5	150 ф/ф	140	8958,31	8-10 недель
							160	10010,85	8-10 недель	
	Сталь GS-C25/ EPDM/металл/по металлу	16J40				0,8J2,5	15 ф/ф	4	1572,97	8-10 недель
							20 ф/ф	5	1572,97	8-10 недель
							25 ф/ф	6	1638,26	8-10 недель
							40 ф/ф	20	2033,94	8-10 недель
							50 ф/ф	32	2264,92	8-10 недель
							65 ф/ф	50	2950,04	8-10 недель
							80 ф/ф	80	3057,25	8-10 недель
							100 ф/ф	100	3113,77	8-10 недель
							125 ф/ф	140	8958,31	8-10 недель
							150 ф/ф	160	10010,85	8-10 недель
	Сталь GS-C25/ EPDM/металл/по металлу	16J40				0,2J1,2	15 ф/ф	4	1830,25	по запросу
							20 ф/ф	5	1829,28	по запросу
							25 ф/ф	6	1972,54	по запросу
							40 ф/ф	20	2515,38	по запросу
							50 ф/ф	32	2725,89	по запросу
							65 ф/ф	50	3102,08	по запросу
							80 ф/ф	80	3507,50	по запросу
							100 ф/ф	100	3578,64	по запросу
							125 ф/ф	140	9610,30	по запросу
							150 ф/ф	160	10707,67	по запросу


	Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Pвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки				
	DM604	СтальGS-C25/ EPDM/металл по металлу	15 ф/ф	16 40	4	0,1 0,6	1898,47	по запросу				
			20 ф/ф		5		1961,82	по запросу				
			25 ф/ф		6		2089,49	по запросу				
			40 ф/ф		20		2631,36	по запросу				
			50 ф/ф		32		2879,87	по запросу				
			65 ф/ф		50		3115,72	по запросу				
			80 ф/ф		80		3622,50	по запросу				
			100 ф/ф		100		3691,69	по запросу				
			125 ф/ф		140		9777,92	по запросу				
			150 ф/ф		160		10874,32	по запросу				
			СтальGS-C25/ EPDM/металл по металлу		15 ф/ф		4	0,02 0,25	2133,35	по запросу		
					20 ф/ф		5		2207,42	по запросу		
					25 ф/ф		6		2388,69	по запросу		
		40 ф/ф		20	2568,98	по запросу						
		50 ф/ф		32	2807,75	по запросу						
		65 ф/ф		50	3055,30	по запросу						
		80 ф/ф		80	3556,23	по запросу						
		100 ф/ф		100	3628,35	по запросу						
		125 ф/ф		140	10262,29	по запросу						
		150 ф/ф		160	11354,79	по запросу						
		Редукционный клапан DM613 для жидкостей и газов, T= 130 °C										
		DM613		Сталь GS C25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16 40	4		4,5 10	1885,81	8 10 недель	
					20 ф/ф		5			1905,30	8 10 недель	
					25 ф/ф		6			1946,23	8 10 недель	
			40 ф/ф		20		2290,25	8 10 недель				
			50 ф/ф		32		2327,29	8 10 недель				
			Сталь GS C25/ EPDM/EPDM	65 ф/ф	16 40	50	4 8	3191,74	8 10 недель			
80 ф/ф	80			3492,88		8 10 недель						
100 ф/ф	100			4222,84		8 10 недель						
Сталь GS C25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф		16 40	4	2 5	1885,81	8 10 недель					
	20 ф/ф			5		1905,30	8 10 недель					
	25 ф/ф			6		1946,23	8 10 недель					
	40 ф/ф			20		2290,25	8 10 недель					
	50 ф/ф			32		2327,29	8 10 недель					
	65 ф/ф			50		3191,74	8 10 недель					
	80 ф/ф			80		3492,88	8 10 недель					
	100 ф/ф			100		4222,84	8 10 недель					
	125 ф/ф			140		9095,72	8 10 недель					
	150 ф/ф			160		10165,81	8 10 недель					
Сталь GS C25/ EPDM/EPDM	125 ф/ф		16 40	140	2 3,5	9095,72	8 10 недель					
	150 ф/ф			160		10165,81	8 10 недель					
Сталь GS C25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф		16 40	4	0,8 2,5	1885,81	8 10 недель					
	20 ф/ф			5		1905,30	8 10 недель					
	25 ф/ф			6		1946,23	8 10 недель					
	40 ф/ф			20		2290,25	8 10 недель					
	50 ф/ф			32		2327,29	8 10 недель					
	65 ф/ф			50		3191,74	8 10 недель					
	80 ф/ф			80		3492,88	8 10 недель					
	100 ф/ф	100		4222,84		8 10 недель						
	125 ф/ф	140		9095,72		8 10 недель						
	150 ф/ф	160		10165,81		8 10 недель						


	Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Pвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки				
	DM613	Сталь GSC25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16J40	4	0,2J1,2	2233,73	по запросу				
			20 ф/ф		5		2251,27	по запросу				
			25 ф/ф		6		2292,20	по запросу				
			40 ф/ф		20		2655,72	по запросу				
			50 ф/ф		32		2687,88	по запросу				
			65 ф/ф		50		3604,96	по запросу				
			80 ф/ф		80		3909,03	по запросу				
			100 ф/ф		100		4676,99	по запросу				
			125 ф/ф		140		9760,38	по запросу				
			150 ф/ф		160		10874,32	по запросу				
		Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16J40	4	0,1J0,6	2396,48	по запросу				
			20 ф/ф		5		2419,87	по запросу				
			25 ф/ф		6		2468,60	по запросу				
			40 ф/ф		20		2821,40	по запросу				
			50 ф/ф		32		2857,46	по запросу				
			65 ф/ф		50		3756,99	по запросу				
			80 ф/ф		80		4079,58	по запросу				
			100 ф/ф		100		4846,57	по запросу				
			125 ф/ф		140		9932,88	по запросу				
			150 ф/ф		160		11042,92	по запросу				
		Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16J40	4	0,02J0,25	2448,14	по запросу				
			20 ф/ф		5		2472,50	по запросу				
			25 ф/ф		6		2515,38	по запросу				
			40 ф/ф		20		2874,03	по запросу				
			50 ф/ф		32		2904,24	по запросу				
			65 ф/ф		50		3820,34	по запросу				
			80 ф/ф		80		4134,15	по запросу				
			100 ф/ф		100	4905,04	по запросу					
			125 ф/ф		140	10420,17	по запросу					
			150 ф/ф		160	11534,11	по запросу					
			Редукционный клапан DM652 для жидкостей и газов, T = 130 °C и для пара, T макс. = 190 °C, седловое уплотнение FEPM									
					DM652	Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40	16	6J12	1508,64	6J8 недель
							1" p/p				1514,49	6J8 недель
1 1/4" p/p	2614,79	6J8 недель										
1 1/2" p/p	2624,53	6J8 недель										
2" p/p	2721,99	6J8 недель										
Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40		4		4J8	1508,64	6J8 недель				
	1" p/p			6			1514,49	6J8 недель				
	1 1/4" p/p			12			2614,79	6J8 недель				
	1 1/2" p/p			16			2624,53	6J8 недель				
	2" p/p			18			2721,99	6J8 недель				
Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40		4		2J5	1508,64	6J8 недель				
	1" p/p			6			1514,49	6J8 недель				
	1 1/4" p/p			12			2614,79	6J8 недель				
	1 1/2" p/p			16			2624,53	6J8 недель				
	2" p/p			18			2721,99	6J8 недель				
Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40		4		0,8J2,5	1508,64	6J8 недель				
	1" p/p			6			1514,49	6J8 недель				
	1 1/4" p/p			12			2614,79	6J8 недель				
	1 1/2" p/p			16			2624,53	6J8 недель				
	2" p/p			18			2721,99	6J8 недель				
Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40	4	0,3J1,1	2265,89	8J10 недель						
	1" p/p		6		2285,38	8J10 недель						
	1 1/4" p/p		12		3513,35	8J10 недель						
	1 1/2" p/p		16		3534,79	8J10 недель						
	2" p/p		18		3637,12	8J10 недель						

	Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Рвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	DM652	Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40	4	0,1J0,5	3532,84	8J10 недель
			1" p/p		6		2574,83	8J10 недель
			1 1/4" p/p		12		3800,85	8J10 недель
			1 1/2" p/p		16		3820,34	8J10 недель
			2" p/p		18		3926,57	8J10 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	1/2" p/p	40	4	0,02J0,12	2930,55	8J10 недель
			1" p/p		6		2945,17	8J10 недель
			1 1/4" p/p		12		4067,88	8J10 недель
			1 1/2" p/p		16		4084,45	8J10 недель
			2" p/p		18		4181,91	8J10 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	6J12	1903,35	6J8 недель
			20 ф/ф		5		1934,53	6J8 недель
			25 ф/ф		6		1948,18	6J8 недель
			32 ф/ф		12		3100,13	6J8 недель
			40 ф/ф		16		3188,81	6J8 недель
			50 ф/ф		18		3384,70	6J8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	4J8	1903,35	6J8 недель
			20 ф/ф		5		1934,53	6J8 недель
			25 ф/ф		6		1948,18	6J8 недель
			32 ф/ф		12		3100,13	6J8 недель
			40 ф/ф		16		3188,81	6J8 недель
			50 ф/ф		18		3384,70	6J8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	2J5	1903,35	6J8 недель
			20 ф/ф		5		1934,53	6J8 недель
			25 ф/ф		6		1948,18	6J8 недель
			32 ф/ф		12		3100,13	6J8 недель
			40 ф/ф		16		3188,81	6J8 недель
			50 ф/ф		18		3384,70	6J8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	0,8J2,5	1903,35	6J8 недель
			20 ф/ф		5		1934,53	6J8 недель
			25 ф/ф		6		1948,18	6J8 недель
			32 ф/ф		12		3100,13	6J8 недель
			40 ф/ф		16		3188,81	6J8 недель
			50 ф/ф		18		3384,70	6J8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	0,3J1,1	2677,16	8J10 недель
			20 ф/ф		5		2711,27	8J10 недель
			25 ф/ф		6		2729,79	8J10 недель
			32 ф/ф		12		4029,87	8J10 недель
			40 ф/ф		16		4089,32	8J10 недель
			50 ф/ф		18		4318,35	8J10 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	0,1J0,5	2965,64	8J10 недель
			20 ф/ф		5		2997,80	8J10 недель
			25 ф/ф		6		3019,24	8J10 недель
			32 ф/ф		12		4302,75	8J10 недель
			40 ф/ф		16		4396,31	8J10 недель
			50 ф/ф		18		4606,82	8J10 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/FEPM	15 ф/ф	40	4	0,02J0,12	3344,75	8J10 недель
			20 ф/ф		5		3378,86	8J10 недель
25 ф/ф	6		3389,58		8J10 недель			
32 ф/ф	12		4558,09		8J10 недель			
40 ф/ф	16		4663,35		8J10 недель			
50 ф/ф	18		4856,31		8J10 недель			

	Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Pвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки		
	Перепускные клапаны серии									
	Перепускные клапаны UV4.1 для жидкостей и газов, T= 130 °C									
	UV4.1	Сталь GSC25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16	4,5J10	4	1996,91	8J10 недель		
			20 ф/ф			5		2015,42	8J10 недель	
			25 ф/ф			6		2062,20	8J10 недель	
			40 ф/ф			20		2352,63	8J10 недель	
			50 ф/ф			32		2373,09	8J10 недель	
			65 ф/ф			50		3158,60	8J10 недель	
			80 ф/ф			80		3482,16	8J10 недель	
			100 ф/ф			100		4398,26	8J10 недель	
		Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	10	2-5	4	1996,91	8J10 недель		
			20 ф/ф			5		2015,42	8J10 недель	
			25 ф/ф			6		2062,20	8J10 недель	
			40 ф/ф			20		2352,63	8J10 недель	
			50 ф/ф			32		2373,09	8J10 недель	
			65 ф/ф			50		3158,60	8J10 недель	
			80 ф/ф			80		3482,16	8J10 недель	
			100 ф/ф			100		4398,26	8J10 недель	
		Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	125 ф/ф	6	0,8-2,5	140	9465,08	8J10 недель		
			150 ф/ф			160		10574,15	8J10 недель	
			15 ф/ф			4		1996,91	8J10 недель	
			20 ф/ф			5			2015,42	8J10 недель
			25 ф/ф			6			2062,20	8J10 недель
			40 ф/ф			20			2352,63	8J10 недель
			50 ф/ф			32			2373,09	8J10 недель
			65 ф/ф			50			3158,60	8J10 недель
		80 ф/ф	80	3482,16	8J10 недель					
		100 ф/ф	100	4398,26	8J10 недель					
		Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	125 ф/ф	2,5	0,2-1,2	140	9465,08	8J10 недель		
			150 ф/ф			160		10574,15	8J10 недель	
	15 ф/ф		4			2257,12		8J10 недель		
	20 ф/ф		5					2284,41	8J10 недель	
	25 ф/ф		6					2323,39	8J10 недель	
	40 ф/ф		20					2613,81	8J10 недель	
	50 ф/ф		32					2637,20	8J10 недель	
	65 ф/ф		50					3423,69	8J10 недель	
	80 ф/ф	80	3741,40	8J10 недель						
	100 ф/ф	100	4663,35	8J10 недель						
	Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	125 ф/ф	1	0,1-0,6	140	9725,30	8J10 недель			
		150 ф/ф			160		10837,29	8J10 недель		
		15 ф/ф			4		2430,59	8J10 недель		
		20 ф/ф			5			2452,03	8J10 недель	
		25 ф/ф			6			2492,97	8J10 недель	
		40 ф/ф			20			2781,44	8J10 недель	
		50 ф/ф			32			2807,75	8J10 недель	
		65 ф/ф			50			3594,24	8J10 недель	
	80 ф/ф	80	3913,90	8J10 недель						
	100 ф/ф	100	4836,82	8J10 недель						
Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	125 ф/ф	1	0,02-0,25	140	9900,72	8J10 недель				
	150 ф/ф			160		11008,81	8J10 недель			
	15 ф/ф			4		2484,19	по запросу			
	20 ф/ф			5			2499,79	по запросу		
	25 ф/ф			6			2546,57	по запросу		
	40 ф/ф			20			2839,92	по запросу		
	50 ф/ф			32			2860,38	по запросу		
	65 ф/ф			50			3644,92	по запросу		
80 ф/ф	80	3967,50	по запросу							
100 ф/ф	100	4888,47	по запросу							
Сталь GSJC25/ EPDM/EPDM	125 ф/ф	1	0,02-0,25	140	10386,06	по запросу				
	150 ф/ф			160		11498,05	по запросу			

Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)/ G, (дюймы)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Pвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
Перепускные клапаны UV5.1 для жидкостей и газов, T_{макс.} = 130 °С, седловое уплотнение EPDM							
	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	16	3,2	6J12	1758,14	6J8 недель
		3/4" p/p		3,5		1806,86	6J8 недель
		1" p/p		3,6		1951,10	6J8 недель
		1 1/4" p/p		12		2746,36	6J8 недель
		1 1/2" p/p		16		2761,95	6J8 недель
		2" p/p		18		2864,28	6J8 недель
	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	16	3,2	4J8	1758,14	6J8 недель
		3/4" p/p		3,5		1806,86	6J8 недель
		1" p/p		3,6		1951,10	6J8 недель
		1 1/4" p/p		12		2746,36	6J8 недель
		1 1/2" p/p		16		2761,95	6J8 недель
		2" p/p		18		2864,28	6J8 недель
	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	10	3,2	2J5	1758,14	6J8 недель
		3/4" p/p		3,5		1806,86	6J8 недель
		1" p/p		3,6		1951,10	6J8 недель
		1 1/4" p/p		12		2746,36	6J8 недель
		1 1/2" p/p		16		2761,95	6J8 недель
		2" p/p		18		2864,28	6J8 недель
	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	6	3,2	0,8J2,5	1758,14	6J8 недель
		3/4" p/p		3,5		1806,86	6J8 недель
		1" p/p		3,6		1951,10	6J8 недель
		1 1/4" p/p		12		2746,36	6J8 недель
		1 1/2" p/p		16		2761,95	6J8 недель
		2" p/p		18		2864,28	6J8 недель
	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	2,5	3,2	0,3J1,1	2170,38	8J10 недель
		3/4" p/p		3,5		2214,24	8J10 недель
		1" p/p		3,6		2360,42	8J10 недель
		1 1/4" p/p		12		3331,10	8J10 недель
		1 1/2" p/p		16		3348,64	8J10 недель
		2" p/p		18		3451,95	8J10 недель
	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	1	3,2	0,1J0,5	2356,53	8J10 недель
		3/4" p/p		3,5		2407,20	8J10 недель
		1" p/p		3,6		2556,31	8J10 недель
		1 1/4" p/p		12		3524,07	8J10 недель
		1 1/2" p/p		16		3540,64	8J10 недель
		2" p/p		18		3646,86	8J10 недель
Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	1/2" p/p	1	3,2	0,02J0,12	2943,22	8J10 недель	
	3/4" p/p		3,5		2987,08	8J10 недель	
	1" p/p		3,6		3164,45	8J10 недель	
	1 1/4" p/p		12		4159,49	8J10 недель	
	1 1/2" p/p		16		4182,88	8J10 недель	
	2" p/p		18		4284,24	8J10 недель	
Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16	3,2	6J12	2170,38	8J10 недель	
	20 ф/ф		3,5		2224,96	8J10 недель	
	25 ф/ф		3,6		2400,38	6J8 недель	
	32 ф/ф		12		3239,49	6J8 недель	
	40 ф/ф		16		3331,10	6J8 недель	
	50 ф/ф		18		3540,64	6J8 недель	

	Тип	Материал корпуса/ мембраны/ седлового уплотнения	DN, (мм)/ G, (дюймы)	PN, (бар)	Kvs, (м³/ч)	Pвых., (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	UV5.1	Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	16	3,2	4,8	2170,38	8,10 недель
			20 ф/ф		3,5		2224,96	8,10 недель
			25 ф/ф		3,6		2400,38	6,8 недель
			32 ф/ф		12		3239,49	6,8 недель
			40 ф/ф		16		3331,10	6,8 недель
			50 ф/ф		18		3540,64	6,8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	10	3,2	2,5	2170,38	8,10 недель
			20 ф/ф		3,5		2224,96	8,10 недель
			25 ф/ф		3,6		2400,38	6,8 недель
			32 ф/ф		12		3239,49	6,8 недель
			40 ф/ф		16		3331,10	6,8 недель
			50 ф/ф		18		3540,64	6,8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	6	3,2	0,8,2,5	2170,38	8,10 недель
			20 ф/ф		3,5		2224,96	8,10 недель
			25 ф/ф		3,6		2400,38	6,8 недель
			32 ф/ф		12		3239,49	6,8 недель
			40 ф/ф		16		3331,10	6,8 недель
			50 ф/ф		18		3540,64	6,8 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	2,5	3,2	0,3,1,1	2575,81	8,10 недель
			20 ф/ф		3,5		2633,31	8,10 недель
			25 ф/ф		3,6		2808,73	8,10 недель
			32 ф/ф		12		3826,19	8,10 недель
			40 ф/ф		16		3922,67	8,10 недель
			50 ф/ф		18		4128,31	8,10 недель
		Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	1	3,2	0,1,0,5	2766,82	8,10 недель
			20 ф/ф		3,5		2823,35	8,10 недель
			25 ф/ф		3,6		2996,82	8,10 недель
			32 ф/ф		12		4024,03	8,10 недель
40 ф/ф	16		4113,69		8,10 недель			
50 ф/ф	18		4318,35		8,10 недель			
Сталь CrNiMo/ EPDM/EPDM	15 ф/ф	1	3,2	0,02,0,12	3348,64	8,10 недель		
	20 ф/ф		3,5		3406,14	8,10 недель		
	25 ф/ф		3,6		3602,03	8,10 недель		
	32 ф/ф		12		4662,37	8,10 недель		
	40 ф/ф		16		4753,98	8,10 недель		
	50 ф/ф		18		4957,67	8,10 недель		

	Тип	Материал	DN, (мм/ дюймы)	PN, (бар)	у.е.* без НДС	Срок поставки
	Автоматические воздухоотводчики EB1.12 (для жидкостных систем), 1/2"-3/4"					
	EB1.12	Нерж. сталь	1/2" р/р	16	122,79	складская позиция
	EB1.12	Нерж. сталь	3/4" р/р	16	122,79	складская позиция