



























Наименование	Размер		Масса	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА
	дюйм	мм	Кг	
 ЗДРПФ371Х Затвор дисковый фланцевый	2"	50	4,66	1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: ковкий чугун +EPDM 3. Заслонка: двухсекционная заслонка из стали 4. Втулка: нержавеющая сталь 304+бронза 5. Редуктор: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 6. Цвет эпоксидного покрытия RAL3000 7. Номинальное давление: 2"~6" 360PSI, 8"-12" 230Psi
	2 1/2"	65	5,03	
	3"	80	5,29	
	4"	100	6,55	
	5"	125	8,68	
	6"	150	9,67	
	8"	200	13,25	
	10"	250	25,06	
 ЗДРПГ381Х Затвор дисковый грувлочный	2"	60	4,51	1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: ковкий чугун +EPDM 3. Заслонка: двухсекционная заслонка из стали 4. Втулка: нержавеющая сталь 304+бронза 5. Редуктор: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 6. Цвет эпоксидного покрытия RAL3000 7. Номинальное давление: 2"~6" 360PSI, 8"-12" 230Psi
	2 1/2"	73	5,49	
	3"	89	5,80	
	4"	114	6,73	
	5"	141	10,15	
	6"	168	9,81	
	8"	219	15,74	
	10"	273	36,43	
 ЗДРГ381Х Затвор дисковый грувлочный	2"	60	6,48	1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: ковкий чугун +EPDM 3. Заслонка: двухсекционная заслонка из стали 4. Втулка: нержавеющая сталь 304+бронза 5. Редуктор: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 6. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000/привод RAL9011 7. Номинальное давление: 2"~6" 360PSI, 8"-12" 230Psi
	2 1/2"	73	7,11	
	3"	89	7,72	
	4"	114	9,17	
	5"	141	12,21	
	6"	168	15,46	
	8"	219	26,23	
	10"	273	36,90	
 ЗДРФ371Х Затвор дисковый фланцевый	2"	50	5,03	1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: ковкий чугун +EPDM 3. Заслонка: двухсекционная заслонка из стали 4. Втулка: нержавеющая сталь 304+бронза 5. Рычаг: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 6. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000/привод RAL9011 7. Номинальное давление: 2"~6" 360PSI, 8"-12" 230Psi
	2 1/2"	65	5,40	
	3"	80	5,66	
	4"	100	6,92	
	5"	125	9,05	
	6"	150	10,04	
	8"	200	13,62	
	10"	250	25,67	
 ЗДГ81Х Затвор дисковый грувлочный	2"	60	1,74	1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: ковкий чугун +EPDM 3. Заслонка: двухсекционная заслонка из стали 4. Втулка: нержавеющая сталь 304+бронза 5. Рычаг: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 6. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000/привод RAL9011 7. Номинальное давление: 2"~6" 360PSI, 8"-12" 230Psi
	2 1/2"	73	2,72	
	3"	89	2,37	
	4"	114	4,51	
	5"	141	7,41	
	6"	168	7,73	
	8"	219	10,90	
	10"	273	28,71	
 ЗДФ71Х Затвор дисковый фланцевый	2"	50	2,24	1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: ковкий чугун +EPDM 3. Заслонка: двухсекционная заслонка из стали 4. Втулка: нержавеющая сталь 304+бронза 5. Рычаг: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 6. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000/привод RAL9011 7. Номинальное давление: 2"~6" 360PSI, 8"-12" 230Psi
	2 1/2"	65	2,26	
	3"	80	2,92	
	4"	100	4,08	
	5"	125	6,21	
	6"	150	9,31	
8"	200	10,78		

  <p>ЗДФ41Х-01-1.6 PN16 Задвижка клиновая фланцевая</p>	2"	50	12,20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Эластичный клиновой диск: ASTM A536, 65-45-12+EPDM 3. Уплотнительное кольцо: NBR 4. Заслонка: из стали SS304 или 1Cr17Ni2 или 2Cr13 5. Уплотнитель: EPDM 6. Крышка: ASTM A536, 65-45-12 7. Хомут: ASTM A536, 65-45-12 8. Сальник: ASTM A536, 65-45-12 9. Маховик: ASTM A536, 65-45-12 10. Цвет эпоксидного покрытия: RAL3000 11. Номинальное давление: 230PSI
	2 1/2"	65	12,72	
	3"	80	17,68	
	4"	100	22,74	
	5"	125	35,04	
	6"	150	44,06	
	8"	200	60,52	
	10"	250	118,29	
	12"	300	160,89	
  <p>ЗДГ81Х 362PSI Задвижка клиновая грувлочная</p>	2"	60	11,09	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Эластичный клиновой диск: ASTM A536, 65-45-12+EPDM 3. Уплотнительное кольцо: NBR 4. Заслонка: из стали SS304 или 1Cr17Ni2 или 2Cr13 5. Уплотнитель: EPDM 6. Крышка: ASTM A536, 65-45-12 7. Хомут: ASTM A536, 65-45-12 8. Сальник: ASTM A536, 65-45-12 9. Маховик: ASTM A536, 65-45-12 10. Цвет эпоксидного покрытия: RAL3000 11. Номинальное давление: 362PSI
	2 1/2"	73	12,23	
	3"	89	16,68	
	4"	114	23,90	
	5"	141	33,13	
	6"	168	40,99	
	8"	219	73,62	
  <p>ЗКГР-01-1.6 PN16 Задвижка клиновая фланцевая серия ГР4</p>	2"	50	11,250	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Эластичный клиновой диск: ASTM A536, 65-45-12+EPDM 3. Уплотнительное кольцо: EPDM или NBR 4. Заслонка: из стали SS304 или 1Cr17Ni2 или 2Cr13 5. Крышка: ASTM A536, 65-45-12 6. Сальник: ASTM A536, 65-45-12 7. Крышка штока: ASTM A536, 65-45-12 8. Уплотнитель: EPDM 10. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000/привод RAL9011 11. Номинальное давление: 230PSI
	2 1/2"	65	12,420	
	3"	80	15,360	
	4"	100	19,430	
	5"	125	29,570	
	6"	150	44,300	
	8"	200	69,45	
	10"	250	120,51	
	12"	300	178,82	
  <p>ЗКФУ 1112 362PSI Задвижка клиновая фланцевая усиленная</p>	3"	80	20,94	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Эластичный клиновой диск: ASTM A536, 65-45-12+EPDM 3. Уплотнительное кольцо: EPDM или NBR 4. Заслонка: из стали SS304 или 1Cr17Ni2 или 2Cr13 5. Крышка: ASTM A536, 65-45-12 6. Сальник: ASTM A536, 65-45-12 7. Крышка штока: ASTM A536, 65-45-12 8. Уплотнитель: EPDM 10. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000
	4"	100	28,14	
	6"	150	46,83	
	8"	200	78,87	
	10"	250	110,05	
	12"	300	173,31	
   <p>ЗДГУ 1112 362PSI Задвижка клиновая грувлочная усиленная</p>	2"	60	6,48	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Эластичный клиновой диск: ковкий чугун + EPDM 3. Уплотнительное кольцо: EPDM или NBR 4. Заслонка: из стали SS304 или 1Cr17Ni2 или 2Cr13 5. Крышка: ASTM A536, 65-45-12 6. Сальник: ASTM A536, 65-45-12 7. Маховик: ASTM A536, 65-45-12 8. Уплотнитель: EPDM 9. Цвет эпоксидного покрытия: корпус RAL3000 10. Номинальное давление: 362PSI
	2 1/2"	73	6,65	
	3"	89	10,24	
	4"	114	13,88	
	5"	141	28,42	
	6"	168	31,83	
	8"	219	48,45	
  <p>КОФ44Х 300PSI ANSI125/150 Клапан обратный фланцевый</p>	2"	50	11,40	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Уплотнительное кольцо: бронза ASTM B62 (прессованная посадка) 3. Диск: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 4. Крышка: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 5. Штифты: AISI 304 6. Цвет эпоксидного покрытия: RAL3000/RAL3011/EY3009M/RAL5005/RAL5019 7. Номинальное давление: 300 PSI 8. Фланец: ANSI125/150
	2 1/2"	65	18,80	
	3"	80	22,20	
	4"	100	34,20	
	5"	125	51,60	
	6"	150	64,60	
	8"	200	111,40	
	10"	250	168,10	
12"	300	279,00		

  <p>КОГ84Х 360Psi Клапан обратный грувлочный</p>	2"	60	2,40	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Диск: DN50-100 AISI 304 DN150-300 ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 3. Уплотнительное кольцо диска: EPDM 4. Пружина: AISI 304 5. Уплотнительное кольцо: ASTM B62 C83600(прессованная посадка) 6. Цвет эпоксидного покрытия: RAL3000/EY3009M 7. Номинальное давление: 360 PSI
	2 1/2"	73	3,50	
	2 1/2"	76	3,50	
	3"	89	5,10	
	4"	114	8,50	
	5"	139	13,10	
	5"	141	13,10	
	6"	165	16,80	
	6"	168	16,80	
	8"	219	29,80	
10"	273	58,08		
12"	324	91,41		
  <p>ФСФ 6101 Фильтр сетчатый фланцевый Y type</p>	2"	50	8,73	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Сетка фильтра: AISI 304 3. Уплотнитель: EPDM 4. Крышка: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 5. Заглушка: Ковкий чугун оцинкованный 6. Цвет эпоксидного покрытия: RAL3000/RAL5005 7. Номинальное давление: 300PSI
	2 1/2"	65	12,58	
	3"	80	17,54	
	4"	100	27,60	
	5"	125	32,77	
	6"	150	41,88	
	8"	200	72,40	
	8"	200	72,40	
  <p>ФСГ 6102 Фильтр сетчатый грувлочный Y type</p>	2"	60	4,88	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 2. Сетка фильтра: AISI 304 3. Жесткая муфта: ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 4. Крышка: Ковкий чугун ASTM A536, 65-45-12 5. Заглушка: Ковкий чугун оцинкованный 6. Цвет эпоксидного покрытия: RAL3000/EY3009M/RAL5005 7. Номинальное давление: 362 PSI
	2 1/2"	73	7,53	
	2 1/2"	76	7,53	
	3"	89	10,32	
	4"	114	17,60	
	5"	139	21,52	
	5"	141	21,52	
	6"	165	28,17	
	6"	168	28,17	
	8"	219	50,90	
 <p>КЗ 45Х-06 WRAS Клиновая задвижка NRS с обрезиненным клином</p>	2"	63	15,93	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпус клапана: ковкий чугун : ASTM A536, 65-45-12 2. Эластичный клиновой диск: ASTM A536, 65-45-12+EPDM 3. Уплотнительное кольцо: EPDM или NBR 4. Заслонка: из стали SS304 или 1Cr17Ni2 или 2Cr13 5. Крышка: ASTM A536, 65-45-12 6. Сальник: ASTM A536, 65-45-12 7. Крышка штока: ASTM A536, 65-45-12 8. Уплотнитель: EPDM 10. Цвет эпоксидного покрытия: RAL5017 11. Номинальное давление: 300PSI
	2 1/2"	75	20,94	
	3"	90	28,14	
	4"	110	37,22	
	5"	140	46,83	
	6"	160	78,87	
	8"	200	135	
	10"	250	199	
	12"	315	173,31	