

Задвижки стальные

Задвижки стальные сварные





	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель
РАБОЧАЯ СРЕДА: ВОДА, ПАР, НЕАГРЕССИВНЫЕ СРЕДЫ ПРИСОЕДИНЕНИЕ: ФЛАНЦЕВОЕ ТИП КОНСТРУКЦИИ: С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ						
Задвижка клиновая З1с91нж (Λ 13145)						
	007-0244	50	16	маховик	до 300	Гидрозатвор
	007-0245	80				
	007-0243	100/80				
Задвижка клиновая З0с41нж						
	007-0241	50	16	маховик	до 300	Гидрозатвор
	007-0242	80				
	007-0238	100				
	007-0239	150				
	007-0240	200				
Задвижка клиновая З0с65нж						
	007-0248	100/80	25	маховик	до 300	Гидрозатвор
	007-0249	150				
	007-0250	200				
	007-0251	250/200				

Задвижки стальные

Задвижки стальные литые

	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель	Рабочая среда
ПРИСОЕДИНЕНИЕ: ФЛАНЦЕВОЕ							
ТИП КОНСТРУКЦИИ: С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ							
Задвижка клиновая 30с41нж							
	007-0188	50	16	маховик	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-0191	80					
	007-0176	100					
	007-0179	150					
	007-0182	200					
	007-0184	250					
Задвижка клиновая 30с41нж							
	007-0187	50	16	маховик	до 425	Армагус/ Промтревл	вода
	007-0190	80				Армагус/ Промтревл	
	007-0192	100				Армагус/ Промтревл	
	007-0178	150				Армагус/ Промтревл	
	007-0181	200				Армагус/ Промтревл	
	007-5248	250				Промтревл	
	007-5249	300				Промтревл	
Задвижка клиновая 30с41нж							
	007-5032	50	16	маховик	до 425	Китай	вода
	007-5033	80					
	007-5034	100					
	007-5035	150					
	007-5036	200					
	007-5435	250					
Задвижка клиновая 30с64нж							
	007-0208	50	25	маховик	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-0209	80					
	007-0204	100					
	007-0205	150					
	007-0206	200					


Задвижки стальные

	Н/н	Ду, мм	Рy, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель	Рабочая среда
Задвижка клиновья 30с15нж							
	007-0227	50	40	маховик	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-0228	80					
	007-0224	100					
	007-0225	150					
	007-0226	200					
Задвижка клиновья 30с541нж							
	*	350	16	редуктор	до 450	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-4909*	400					
	*	500					
	*	600					
	*	700					
	007-5532*	800					
	*	900					
	*	1000					
Задвижка клиновья 30с564нж							
	*	350	25	редуктор	до 450	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-4994*	400					
	007-5531*	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
	*	1000					
Задвижка клиновья 30с941нж под электропривод							
	007-0198	50	16	электропривод	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-0200	80					
	007-0192	100					
	007-0194	150					
	007-0196	200					
	*	250					
	*	300					
	*	350					
	007-4908*	400					
	*	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
*	1000						

Задвижки стальные


	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель	Рабочая среда
Задвижка клиновья 30с964нж под электропривод							
	007-0213	50	25	под электропривод	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	007-0214	80					
	007-0210	100					
	007-0211	150					
	007-0212	200					
	007-1547*	250					
	007-1576*	300					
	*	350					
	007-5498	400					
	007-4506	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
*	1000						
Задвижка клиновья 30с41нж газовая							
	007-0600	50	16	маховик	до 50	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	природный газ
	007-0602	80					
	007-0603	100					
	007-0598	150					
	007-1376	200					
	007-0184	250					
Задвижка клиновья 30с64нж газовая							
	*	50	25	маховик	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	природный газ
	*	80					
	*	100					
	*	150					
	*	200					
Задвижка клиновья 30с541нж газовая							
	*	350	16	редуктор	до 450	Муромский завод труб.опроводной арматуры (МЗТА)	природный газ
	*	400					
	*	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
	*	1000					

Задвижки стальные

	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель	Рабочая среда
Задвижка клиновья 30с564нж газовая							
	*	350	25	редуктор	до 450	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	природный газ
	*	400					
	*	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
	*	1000					
Задвижка клиновья 30с941нж под электропривод газовая							
	*	50	16	под электропривод	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	природный газ
	*	80					
	*	100					
	*	150					
	*	200					
	*	250					
	*	300					
	*	350					
	*	400					
	*	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
*	1000						
Задвижка клиновья 30с964нж под электропривод газовая							
	*	50	25	под электропривод	до 425	Муромский завод трубопроводной арматуры (МЗТА)	вода, пар, нефть, неагрессивные нефтепродукты
	*	80					
	*	100					
	*	150					
	*	200					
	*	250					
	*	300					
	*	350					
	*	400					
	*	500					
	*	600					
	*	700					
	*	800					
	*	900					
*	1000						

4

Задвижки чугунные

	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель
РАБОЧАЯ СРЕДА: ВОДА, ПАР ПРИСОЕДИНЕНИЕ: ФЛАНЦЕВОЕ ТИП КОНСТРУКЦИИ: С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ						
Задвижка З1(З0)ч6бр						
	007-0459	50	10	маховик	до 225	ГУП «Учреждение УЭ-148/2 УИН МЮ РФ по РТ»
	007-0461	80				
	007-0451	100				
	007-0453	150				
	007-0454	200				
	007-0456	250				
	007-0457	300				
	007-0458*	400				

Задвижки чугунные





	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель
Задвижка чугунная аналог З0Ч6бр						
	007-1399	50	10	маховик	до 225	Китай
	007-1400	80				
	007-1401	100				
Задвижка чугунная З0Ч6бр						
	007-1623	50	16	маховик	до 225	Литейно-механический завод (ЛМЗ), Россия
	007-1624	80				
	007-1625	100				
	007-1626	125				
	007-1627	150				
	007-1628	200				
Задвижка чугунная З0Ч906бр под электропривод						
	*	50	16	под электропривод	до 225	Литейно-механический завод (ЛМЗ), Россия
	007-5343*	80				
	007-1629	100				
	007-1630	150				
	007-1631	200				

4








Задвижки чугунные с обрeзинeнным клином

	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель
РАБОЧАЯ СРЕДА: ВОДА, ПАР ПРИСОЕДИНЕНИЕ: ФЛАНЦЕВОЕ ТИП КОНСТРУКЦИИ: С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ						
Задвижка чугунная с обрeзинeнным клином МЗВ						
	007-0061	50	16	маховик	до 75	Завод «Водоприбор», Россия
	007-0062	80	16			
	007-0057	100	16			
	007-0058	150	10			
	007-0059	200	10			
	007-1483	250	10			
	007-0060	300	10			


Задвижки чугунные

	Н/н	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °С	Производитель
Задвижка чугунная с обрезиненным клином МЗВГ						
	007-0443	50	16	маховик	до 150	Завод «Водоприбор», Россия
	007-0444	80				
	007-0442	100				
Задвижка чугунная с обрезиненным клином VOC 4241 (аналог МЗВГ)						
	007-1478	50	16	маховик	до 130	Тесоф
	007-1479	65				
	007-1480	80				
	007-1387	100				
	007-1481	125				
	007-1482	150				
	007-1388	200				
	007-1615	250				
	007-1389	300				
	007-1616	350				
007-1390	400					
Задвижка чугунная с обрезиненным клином аналог МЗВ						
	007-0071	50	16	маховик	до 75	Китай
	007-0072	80				
	007-0068	100				
	007-0069	150				
	007-0070	200				
Задвижка чугунная с обрезиненным клином аналог МЗВГ						
	007-0449	50	16	маховик	до 150	Китай
	007-0450	80				
	007-0448	100				

Электродвигатели к задвижкам

	Н/н	Тип присоединения к арматуре	Момент крутящий, Нм (кгс*м)	Мощность эл.двигателя, кВт	Частота вращения вала, об/мин	Производитель	Применяемость к задвижкам
Электродвигатель ГЗ-А70							
	038-0042	A	70	0,18	24	ГЗ Электродвигатель	МЗТА: 30с941нж и 30с964нж Ду50-80; НЗТА: 30ч9066р Ду50-150; ЛМЗ: 30ч9066р Ду100
Электродвигатель ГЗ-А (100;150)							
	038-0045	A	100	0,25	24	ГЗ Электродвигатель	МЗТА: 30с941нж и 30с964нж Ду100; ЛМЗ: 30ч9066р Ду150
	038-0101	A	150	0,37			МЗТА: 30с941нж Ду150
Электродвигатель ГЗ-Б (200;300)							
	038-0050	Б	200	0,55	24	ГЗ Электродвигатель	МЗТА: 30с941нж Ду200-250 и 30с964нж Ду150-200; НЗТА: 30ч9066р Ду200-400; ЛМЗ: 30ч9066р Ду200
	038-0055	Б	300	0,75			МЗТА: 30с941нж Ду300, 30с964нж Ду250-300
Электродвигатель НБ-03 (Б099.098-03М1)							
	038-0007	Б	100-250	1,32	25	Тулаэлектродвигатель	МЗТА: 30с941нж Ду200, 30с964нж Ду200-300; НЗТА: 30ч9066р Ду200-Ду400
Электродвигатель НА-04							
	038-0002	A	25-60	0,18	12	Тулаэлектродвигатель	НЗТА: 30ч9066р Ду100-150
Электродвигатель НА-05							
	038-0004	A	25-60	0,18	24	Тулаэлектродвигатель	МЗТА: 30с941нж Ду50-100
Электродвигатель НА-10							
	038-0005	A	60-100	0,18	12	Тулаэлектродвигатель	МЗТА: 30с941нж Ду150, 30с964нж Ду100

Задвижки шиберные

	Н/н	Артикул	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Тип управления	t рабочей среды, °C	Производитель
Задвижка шиберная ножевая VG3400-00NI							
МАТЕРИАЛ КОРПУСА: СЕРЫЙ ЧУГУН EN-GJL-250							
МАТЕРИАЛ ЗАПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ X5CRNI 18-10							
МАТЕРИАЛ СЕДЛОВОГО УПЛОТНЕНИЯ: НИТРИЛ							
РАБОЧАЯ СРЕДА: ВОДА, СОДЕРЖАЩАЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ, РАЗЛИЧНЫЕ МАСЛА, ЖИРЫ, ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ							
ПРИСОЕДИНЕНИЕ: МЕЖФЛАНЦЕВОЕ							
ТИП КОНСТРУКЦИИ: С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ							
	007-0052	VG3400-00NI0050	50	10	штурвал	до 80	TecoFi
	007-0055*	VG3400-00NI0065	65				
	007-0056	VG3400-00NI0080	80				
	007-0043	VG3400-00NI0100	100				
	007-0044	VG3400-00NI0125	125				
	007-0045	VG3400-00NI0150	150				
	007-0046	VG3400-00NI0200	200				
	007-0047	VG3400-00NI0250	250				
	007-0048	VG3400-00NI0300	300				
	007-0049	VG3400-00NI0350	350				
	007-0050	VG3400-00NI0400	400				
	007-0051*	VG3400-00NI0450	450				
	007-0053	VG3400-00NI0500	500				
	007-0054	VG3400-00NI0600	600				
	*	VG3400-00NI0700	700				
	*	VG3400-00NI0800	800				
*	VG3400-00NI0900	900					
*	VG3400-00NI1000	1000					
*	VG3400-00NI1200	1200					