

Запорная арматура, заводская сборка, Китай, прямой импорт (краны шар., задвижки, затворы баттерфляй, электропривод, пневмоприводы, муфты универсальные)

Товар	Описание	Размер (mm)	Цена, грн	Фото
Задвижка с обрезиненным клином	двойной боннет рабочее давление:PN16; рабочая температура:≤120°C; габаритные размеры:DIN 3352 F4; корпус: чугун с эпоксидным покрытием GGG50; шток:SS420; обрезиненный клин:GGG50+EPDM; привод: ковкий чугун маховик; замковая гайка:латунь; с фланцевыми заглушками	50	1 902,01	
		80	2 880,00	
		100	3 516,00	
		150	5 754,00	
Задвижка с обрезиненным клином и выдвижным шпинделем	выдвижной шток BS5163 рабочее давление:PN16; рабочая температура:≤120°C; корпус: чугун с эпоксидным покрытием GGG50; шток:SS420; обрезиненный клин:GGG50+EPDM; привод: ковкий чугун маховик; замковая гайка:латунь; с фланцевыми заглушками	50	2 368,38	
		80	3 797,54	
		100	4 754,41	
		150	7 995,61	
Затвор поворотный межфланцевый (эпокси 150)	без штифта тип; рабочее давление:PN16; рабочая температура:-10-120°C; верхний фланец:ISO5211 корпус: высокопрочный чугун в эпоксидном покрытии; диск:ковкий чугун покрытый никелем; шток:SS416; седло: EPDM; привод: поворотная чугунная ручка;	50	667,21	
		65	700,61	
		80	796,50	
		100	1 085,16	
		125		
		150	1 815,70	
Затвор поворотный межфланцевый (эпокси 250)	без штифта тип; рабочее давление:PN16; рабочая температура:-10-120°C; верхний фланец:ISO5211 корпус: высокопрочный чугун в эпоксидном покрытии; диск:ковкий чугун покрытый никелем; шток:SS416; седло: EPDM; привод: поворотная чугунная ручка;	50	809,68	
		65	916,03	
		80	1 035,96	
		100	1 424,03	
		125	1 604,66	
		150	2 150,41	
Затвор поворотный с резьбовыми проушинами	без штифта тип; рабочее давление:PN16; рабочая температура:-10-120°C; верхний фланец:ISO5211 корпус: высокопрочный чугун в эпоксидном покрытии; диск:ковкий чугун покрытый никелем; шток:SS416; седло: EPDM; привод: поворотная чугунная ручка;	50	948,00	
		80	1 290,00	
		100	2 390,04	
		150	2 495,14	
Электрический привод	напряжение:220V; материал: алюминиевый сплав	50Nm	5 388,00	
		100Nm	8 166,00	
		200Nm	8 929,86	
		600Nm	10 007,42	


ТОВАР В НАЛИЧИИ

095-311-25-41

050-322-75-90

067-613-59-98

Запорная арматура, заводская сборка, Китай, прямой импорт (краны шар., задвижки, затворы баттерфляй, электропривод, пневмоприводы, муфты универсальные)

Товар	Описание	Размер (мм)	Цена, грн	Фото
Пневмопривод двойного действия	Материал - алюминий. Стандарт соединения NAMUR. Рабочее давление в пневмопроводе 5-8 атм.	63Nm	1 771,01	
		75Nm	2 204,98	
		83Nm	2 572,32	
		92Nm	3 291,26	
		105Nm	4 175,86	
Пневмопривод с возвратной пружиной	Материал - алюминий. Стандарт соединения NAMUR. Рабочее давление в пневмопроводе 5-8 атм.	63Nm	2 088,38	
		75Nm	2 539,01	
		83Nm	3 131,18	
		92Nm	4 218,41	
200X регулятор давления (после себя)	рабочее давление:PN16; корпус: высокопрочный чугун в эпоксидном покрытии; диафрагма :EPDM; шаровый краник, трубка,управляющий клапан:латунь	50	8 832,00	
		65	7 560,00	
		80	8 800,00	
		100	13 386,00	
		150	13 600,00	
		200	18 300,00	
2-х составной шаровый кран с площадкой под привод	рабочее давление:PN63; рабочая температура:-10-150°C; корпус: SS304;шар: SS304; шток: SS304;седло: PTFE; привод: стальная ручка; присоединение:BSP резьба	15	513,53	
		20	732,84	
		25	951,19	
		32	1 417,56	
		40	1 233,76	
		50	2 267,09	
Трехходовой шаровый кран тип "L" и тип "Т" с площадкой под привод	рабочее давление:PN63; рабочая температура:-25-180°C; корпус: SS304;шар: SS304; шток: SS304;седло: PTFE; привод: стальная ручка; присоединение:BSP резьба	тип "L"		
		1/2"	888,00	
		3/4"	1 150,13	
		1"	1 320,00	
		5/4"	2 230,80	
		3/2"	3 198,00	
		2"	5 594,40	
		тип "Т"		
		1/2"	1 599,68	
		2"	3 361,80	

ТОВАР В НАЛИЧИИ

**095-311-25-41
050-322-75-90
067-613-59-98**

Запорная арматура, заводская сборка, Китай, прямой импорт (краны шар., задвижки, затворы баттерфляй, электропривод, пневмоприводы, муфты универсальные)

Товар	Описание	Размер (мм)	Цена, грн	Фото
Муфта универсальная металлическая	рабочее давление: PN16 корпус: эпоксидное покрытие из ковкого чугуна уплотнение: EPDM	59-72 мм Ду 50	1 066,80	
		72-85 мм Ду 65	732,00	
		88-103 мм Ду 80	1 354,00	
		108-128 мм Ду100	1 197,19	
		138-153 мм Ду125	2 195,45	
		159-182 мм Ду150	1 966,88	
		218-235 мм Ду200	2 376,00	
Муфта универсальная металлическая фланцевая	рабочее давление: PN16 корпус: эпоксидное покрытие из ковкого чугуна уплотнение: EPDM фланец: эпоксидное покрытие из ковкого чугуна	59-72 мм Ду50	732,00	
		72-85 мм Ду65	900,00	
		88-103 мм Ду100	1 073,23	
		108-128 мм Ду100	1 194,00	
		132-146 мм Ду125	1 729,63	
		159-182 мм Ду150	1 758,00	
		218-235 мм Ду200	2 643,42	
Завдвижка с обрезиненным клином и ЭлектроПриводом	Давление, PN 16 Температура (макс.), °C до +110 Электропривод: многооборотный, 220V Тип присоединения Фланцевое Материал корпуса ковкий чугун GGG50 Шток нж сталь Клин ковкий чугун GGG50 + EPDM Класс герметичности "А" Рабочая среда вода, воздух	100	30 123,94	
Кран шаровый. РВ нерж с Электроприводом. 220В	Характеристики крана: Нержавеющая сталь AISI 304 Рабочее давление: 63 атм Рабочая температура: -10...+150C Тип присоединения: резьба Рабочая среда: жидкая, газообразная, агрессивная Характеристики привода: Подключение: 220В Крутящий момент: 50Нм Время срабатывания: 26с	15	5 901,53	
		20	6 120,84	
		25	6 339,19	
		32	9 583,56	
		40	9 399,76	
		50	11 196,95	
Затвор поворотный чугун.диск с Электроприводом 220В	Характеристики затвора: Материал: высокопрочный чугун в эпоксидном покрытии Диск: высокопрочный чугун в никелированном покрытии Рабочее давление: 16 атм Рабочая температура: -20...+135C Тип присоединения: межфланцевый Рабочая среда: вода, водяной пар, воздух Характеристики привода: Подключение: 220В Время срабатывания: 26-30с	50	8 975,68	
		65	9 082,03	
		80	9 965,82	
		100	10 353,89	
		125	11 612,08	
		150	12 157,83	

ТОВАР В НАЛИЧИИ

095-311-25-41

050-322-75-90

067-613-59-98