

ЛИСТ ЦЕН



НА ЗАПОРНУЮ АРМАТУРУ Danfoss

Апрель 2011

01.04.11

Центральный офис в Украине :

ООО с ии «Данфосс ТОВ»

04080, Киев - 80, ул. Викентия Хвойки, 15/15/6






Телефон: (044) 461-8700

Факс: (044) 461-8707

Примечания :

- * Цены на продукцию указаны в EUR без НДС и без скидок со склада в Киеве.
- * Курс обмена уточняется на момент проплаты
- * С выходом данного издания все предшествующие листы цен аннулируются.
- * Данфосс ТОВ не несет ответственности за возможные опечатки в листе цен и оставляет за собой право вносить изменения в ценах без предварительного уведомления.

Поворотные заслонки

Эскиз	Наименование	Код	Ду, мм	Давление, бар	Цена, EUR без НДС	
VFY-WH с центрирующими проушинами, $t=-10/+120$ °C,						
	VFY-WH	065B7350	25	10	52,89	
	VFY-WH	065B7351	32/40	16	52,89	
	VFY-WH	065B7352	50	16	52,89	
	VFY-WH	065B7353	65	16	57,04	
	VFY-WH	065B7354	80	16	64,30	
	VFY-WH	065B7355	100	16	74,66	
	VFY-WH	065B7356	125	16	91,26	
	VFY-WH	065B7357	150	16	102,68	
	VFY-WH	065B7358	200	16	184,58	
	VFY-WH	065B7359	250	16	349,50	
	VFY-WH	065B7360	300	16	413,83	
VFY-LH с резьбовыми проушинами, $t=-10/+120$ °C,						
	VFY-LH	065B7365	32	16	64,30	
	VFY-LH	065B7366	40	16	64,30	
	VFY-LH	065B7367	50	16	64,30	
	VFY-LH	065B7368	65	16	69,49	
	VFY-LH	065B7369	80	16	79,85	
	VFY-LH	065B7370	100	16	96,47	
	VFY-LH	065B7371	125	16	113,05	
	VFY-LH	065B7372	150	16	128,59	
	VFY-LH	065B7373	200	10	275,84	
	VFY-LH	065B7374	250	10	492,63	
	VFY-LH	065B7375	300	10	604,64	
VFY-WA с электрическим приводом, $t=-10/+120$ °C,						
Эскиз	Наименование	Код	Ду, мм	Давление, бар	Усилие, Нм	Цена, EUR без НДС
  Привод для DN 150-200  Привод для DN 250-300	Напряжение питания 230 В/50 Гц					
	VFY-WA	082G7350	25	10	20	431,43
	VFY-WA	082G7351	32/40	16	20	435,57
	VFY-WA	082G7352	50	16	35	507,15
	VFY-WA	082G7353	65	16	35	511,29
	VFY-WA	082G7354	80	16	45	745,66
	VFY-WA	082G7355	100	16	100	873,23
	VFY-WA	082G7356	125	16	100	883,57
	VFY-WA	082G7357	150	16	150	1532,80
	VFY-WA	082G7358	200	16	300	1564,96
	VFY-WA	082G7359	250	16	600	2000,52
	VFY-WA	082G7360	300	16	600	2244,20
	Напряжение питания 24 В/50 Гц					
	VFY-WA	082G7361	25	10	20	367,12
	VFY-WA	082G7362	32/40	16	20	370,25
	VFY-WA	082G7363	50	16	35	443,87
	VFY-WA	082G7364	65	16	35	448,03
	VFY-WA	082G7365	80	16	45	499,86
	VFY-WA	082G7366	100	16	100	774,70
	VFY-WA	082G7367	125	16	100	785,08
	VFY-WA	082G7368	150	16	150	1559,76
	VFY-WA	082G7369	200	16	300	1564,96
	VFY-WA	082G7370	250	16	600	3865,18
VFY-WA	082G7371	300	16	600	3512,59	
Электроприводы Belimo на 230 В, для заслонок VFY-WH (P макс 6 бар)						
SM230A	для заслонок Ду25-80				290,43	
GM230A	для заслонок Ду100-150				450,93	


АРМАТУРА




Поворотные заслонки

Эскиз	Код №	Ду, мм	Давление, бар	Цена, EUR без НДС
-------	-------	--------	---------------	-------------------

*Поворотные заслонки VFY-WH, SYLAX, для воды
t= -10/ +120 °С, материал диска нержавеющая сталь 316*

	VFY-WH			
	065B7350	25	16	52,89
	065B7351	32/40	16	52,89
	SYLAX			
	149G011266	50	16	90,56
	149G011287	65	16	91,31
	149G011297	80	16	104,75
	149G011316	100	16	127,98
	149G011334	125	16	172,11
	149G059260	150	16	226,26
	149G016281	200	16	408,37
	149G41090	250	16	647,05
	149G023904	300	16	931,41

*Поворотные заслонки SYLAX для природного газа
t= -5/ +60 °С, материал диска ковкий чугун с полиамидным покрытием
(для Ду 40 - нержавеющая сталь 316)*


	149G038783	40	6	80,09
	149G032717	50	6	80,09
	149G032720	65	6	88,55
	149G032723	80	6	91,79
	149G032726	100	6	121,22
	149G032729	125	6	151,92
	149G032732	150	6	179,10
	149G032735	200	6	274,66
	149G032737	250	6	445,25

Электроприводы Belimo на 230 В, для заслонок SYLAX (на максимальное рабочее давление 6 бар)

SM230A	для заслонок Ду25-80	290,43
GM230A	для заслонок Ду100-150	450,93

Цены на другие варианты арматуры (другие Ду, t, давление, н апряжение питания привода, время откр/закр. материал исполнения) по запросу Заказчика.

*Поворотные заслонки SYLAX, для питьевой воды
t= -10/+90 °С, материал диска и корпуса ковкий чугун GGG40 с эпоксидным покрытием*

	149G082439	400	10	1680,68
	149G073187	450	10	2952,80
	149G073188	500	10	3040,70
	149G082453	600	10	5021,88
	149G082362	700	10	7661,10
	149G082363	800	10	9217,08
	149G065431	900	10	12768,50
	149G065432	1000	10	14645,18
	149G082327	400	16	1680,68
	149G073192	450	16	2952,80
	149G070889	500	16	3040,70
	149G082454	600	16	5021,88
	149G081136	700	16	7661,10
	149G079805	800	16	9217,08
	149G065448	900	16	12768,50
	149G065449	1000	16	14645,18

АРМАТУРА



Антивибрационные вставки

	Код №	Ду, мм	t макс, °С	Давление, бар	Цена, EUR без НДС
Антивибрационная вставка ZKB, фланцевая					
	149B5141C	32	95*	16	58,28
	149B5142C	40	95*	16	59,78
	149B5143C	50	95*	16	65,43
	149B5144C	65	95*	16	76,31
	149B5145C	80	95*	16	92,49
	149B5146C	100	95*	16	114,37
	149B5147C	125	95*	16	147,16
	149B5148C	150	95*	16	189,19
	149B5149C	200	95*	10	262,97
	149B5150C	250	95*	10	395,05
	149B5151C	300	95*	10	498,39
	149B5152C	350	95*	8	750,90
	149B5153C	400	95*	8	974,92
149B5154C	450	95*	8	1144,56	
149B5155C	500	95*	8	1368,54	
149B5156C	600	95*	8	2330,89	

Антивибрационная вставка ZKT, муфтовая

	149B5126	20	95*	10	33,60
	149B5127	25	95*	10	37,53
	149B5128	32	95*	10	45,38
	149B5129	40	95*	10	55,87
	149B5130	50	95*	10	62,44
	149B5131	65	95*	10	118,33
	149B5132	80	95*	10	178,41

* при t=95 °С давление до 4 бар, при 16 бар – tmax=45 °С, при 10 бар – tmax=80 °С, 8 бар – tmax=85 °С

Электромагнитные клапаны

Тип	Код №	Ду	Kv, м3/ч	t макс, °С.	Давление, бар	Цена, EUR без НДС
Соленоидный (электромагнитный) клапан тип EV220A, резьбовой, нормально закрытый						
	042U4004	G3/8	1,0	90	25	35,88
	042U4013	G3/8	1,6	90	25	38,19
	042U4014	G1/2	1,6	90	25	38,76
	042U4023	G1/2	2,5	90	25	45,80
	042U4024	G1/2	4,0	90	25	48,61
	042U4032	G3/4	7	90	25	81,81
	042U4042	G1	7	90	25	103,33
	042U4084	G1 1/4	15	90	25	165,60
	042U4086	G1 1/2	18	90	25	215,28
	042U4088	G2	32	90	25	264,96

Код №	Тип	Напряжение	Цена, EUR без НДС
Катушка для клапанов EV220A (код 042U****)			
042N0840	AM230C	220-230 V, 50/60 Гц	18,78

Разъем для катушек AM

042N0156		5,56
----------	--	------

Воздухоотводчик MATIC с самозапорным клапаном

	Код №	Ду	t макс, °С.	Давление, бар	Цена, EUR без НДС
	149B5106	G3/8	110	10	18,32

АРМАТУРА



Фильтры сетчатые

Эскиз	Код №	Ду, мм	t макс, °С.	Давление, бар	Цена, EUR без НДС
Фильтр сетчатый из латуни, с внутренней резьбой - тип Y222					
	149B6520	15	110	25	19,34
	149B1769	20	110	25	21,28
	149B1770	25	110	25	29,30
	149B1771	32	110	25	38,03
	149B1772	40	110	25	60,68
	149B1773	50	110	25	89,62
Фильтр сетчатый из чугуна, фланцевый - тип Y333 (для систем водоснабжения)					
	149B3260	40	110	16	69,14
	149B3261	50	110	16	80,09
	149B3262	65	110	16	105,03
	149B3263	80	110	16	135,96
	149B3264	100	110	16	179,59
	149B3265	125	110	16	280,06
	149B3266	150	110	16	374,38
	149B3267	200	110	10	749,24
	149B3268	250	110	10	1530,00
	149B3269	300	110	10	1698,74
	149B3794	350	110	10	3099,97
	149B3797	400	110	10	3965,26
Фильтр сетчатый из чугуна GG25, фланцевый - тип FVF (для систем теплоснабжения)					
	065B7740	15	150	16	36,75
	065B7741	20	150	16	39,25
	065B7742	25	150	16	42,32
	065B7743	32	150	16	49,14
	065B7744	40	150	16	50,81
	065B7745	50	150	16	58,88
	065B7746	65	150	16	77,20
	065B7747	80	150	16	99,93
	065B7748	100	150	16	158,63
	065B7749	125	150	16	217,33
	065B7750	150	150	16	352,28
	065B7751	200	150	16	631,41
	065B7752	250	150	16	2533,84
	065B7753	300	150	16	4033,84
Фильтр сетчатый из чугуна GGG40, фланцевый - тип FVF (для систем теплоснабжения)					
	065B7770	15	150	25	53,29
	065B7771	20	150	25	56,92
	065B7772	25	150	25	61,34
	065B7773	32	150	25	71,29
	065B7774	40	150	25	73,68
	065B7775	50	150	25	85,35
	065B7776	65	150	25	111,95
	065B7777	80	150	25	144,91
	065B7778	100	150	25	230,02
	065B7779	125	150	25	315,14
	065B7780	150	150	25	510,81
	065B7781	200	150	25	915,55
	065B7782	250	150	25	3674,07
	065B7783	300	150	25	5849,10


АРМАТУРА




Обратные клапаны

	Код №	Ду, мм	Давление, бар	t макс, °С	Цена, EUR без НДС
--	-------	--------	---------------	------------	-------------------


Обратный клапан тип 601, латунный, с внутренней резьбой.

	149B2504	15	10	80	9,45
	149B2505	20	10	80	11,47
	149B2506	25	10	80	14,43
	149B2507	32	10	80	21,05
	149B2508	40	10	80	28,13
	149B2509	50	10	80	43,15


Обратный клапан тип 402, чугунный, фланцевый.

	149B2281	40	16	100	140,92
	149B2282	50	16	100	157,27
	149B1176	60	16	100	157,27
	149B2283	65	16	100	157,27
	149B2284	80	16	100	235,95
	149B2285	100	16	100	328,28
	149B2226	125	16	100	564,48
	149B2227	150	16	100	707,91
	149B2229	200	10	100	1129,15
	149B2230	250	10	100	1671,25
	149B2231	300	10	100	2502,24
	149B2232	350	10	100	4864,19
	149B2233	400	10	100	10572,28
	149B2235	500	10	100	28617,29

Обратный клапан тип 635E, из оцинкованной стали, межфланцевый.

	149G3550	40	16	110	68,12
	149G3551	50	16	110	73,00
	149G3552	65	16	110	81,96
	149F021283	80	16	110	85,74
	149F021284	100	16	110	100,98
	149F021285	125	16	110	127,65
	149F021286	150	16	110	188,30
	149F021287	200	10	110	317,08
	149F021288	250	10	110	470,94
	149F021289	300	10	110	672,70

Обратный клапан тип 802, ковкий чугун/нержавеющая сталь, межфланцевый




	149B2413	32	16	200	93,49
	149B2414	40	16	200	94,88
	149B2415	50	16	200	97,34
	149B2416	65	16	150	119,74
	149B2417	80	16	150	159,16
	149B2418	100	16	150	225,67
	149B2439	125	16	150	323,09
	149B2440	150	16	150	441,86
	149B2441	200	16	150	743,68

Другие материалы, температура, давление, диаметры (Ду 50 - 600) - под заказ

АРМАТУРА






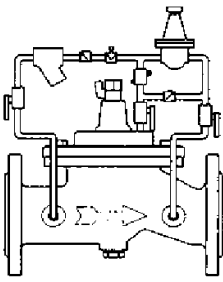
Обратные клапаны

	Код №	Ду, мм	Давление, бар	t макс, °С	Цена, EUR без НДС
Обратный клапан тип 812, нержавеющая сталь 304 и 304L, межфланцевый					
	149B2420	15	40	350	59,41
	149B2421	20	40	350	69,61
	149B2422	25	40	350	61,77
	149B2423	32	40	350	90,26
	149B2424	40	40	350	95,02
	149B2425	50	40	350	119,74
	149B2426	65	40	350	186,01
	149B2427	80	40	350	349,30
	149B2428	100	40	350	439,59
	149B2429	125	40	350	897,97
	149B2430	150	40	350	1382,57
	149B2431	200	16	350	2066,70
	149B2432	200	40	350	2233,00
Обратный клапан тип 895, чугун/нержавеющая сталь, межфланцевый					
	149B3000	50	16	100	109,75
	149B3001	65	16	100	114,72
	149B3002	80	16	100	119,73
	149B3003	100	16	100	152,14
	149B3004	125	16	100	209,53
	149B3005	150	16	100	224,48
	149B3006	200	16	100	411,67
	149B3007	250	16	100	698,41
	149B3008	300	16	100	1010,34
Обратный клапан тип 805, чугун/алюминиевая бронза, межфланцевый					
	149B3270	50	16	100	127,21
	149B3271	65	16	100	133,47
	149B3272	80	16	100	138,81
	149B3273	100	16	100	185,98
	149B3274	125	16	100	272,02
	149B3275	150	16	100	301,93
	149B3276	200	16	100	629,51
	149F014319	250	16	100	1046,66
	149F014321	300	16	100	1681,89
	149B2590	350	16	100	2720,00
	149B2591	400	16	100	4050,27
	149B2592	450	16	100	5143,04
	149B2593	500	16	100	8102,96
	149B2594	600	16	100	11260,02
<i>Другие материалы, температура, давление, диаметры (Ду 50 - 600) - под заказ</i>					

АРМАТУРА







Редукторы давления

	Код №	Ду, мм	Давление, бар	t макс, °С	Цена, EUR без НДС
Клапан редукционный 7BIS, резьбовой, диапазон настройки 1-5,5 бар					
	149B7209	15	16	80	50,61
	149B7210	20	16	80	58,17
	149B7552	25	16	80	81,45
	149B7553	32	16	80	150,67
	149B7554	40	16	80	213,93
	149B7555	50	16	80	320,95
Клапан редукционный 11BIS, резьбовой, диапазон настройки 1-5,5 бар					
	149B7056	15	25	80	87,32
	149B7057	20	25	80	115,01
	149B7314	25	25	80	159,72
	149B7549	32	25	80	225,49
	149B7558	40	25	80	375,81
	149B7561	50	25	80	410,50
Клапан редукционный 10BIS, резьбовой, диапазон настройки 1-7 бар					
	149B7003	10	25	80	111,95
	149B7004	15	25	80	111,95
	149B7005	20	25	80	144,02
	149B7006	25	25	80	200,65
	149B7007	32	25	80	369,98
	149B7008	40	25	80	521,39
	149B7009	50	25	80	725,03
	149B7011	65	25	80	1202,68
	149B7012	80	25	80	1580,76
	149B7225	100	25	80	2873,19
	Регулятор давления "после себя" C101 *				
	149B001149	1 1/2"	вн. резьба PN 25	0,52 / 20,34	2165,84
	149B001158	DN40	фланец PN 10/16/25	0,675 / 32,00	2165,84
	149B001175	DN50	фланец PN 10/16/25	0,675 / 32,00	2165,84
	149B10106N	DN65	фланец PN 10/16**	0,855 / 54,00	2368,20
	149B10108N	DN80	фланец PN 10/16/25	1,60 / 82,00	3234,31
	149B10110N	DN100	фланец PN 10/16**	2,72 / 127,00	4129,16
	149B10111N	DN125	фланец PN 10/16**	4,40 / 199,00	5110,94
	149B10112N	DN150	фланец PN 10/16**	5,28 / 286,00	6063,89
	149B001342	DN200	фланец PN 16***	13,5 / 509,00	8085,19
	по запросу	DN250	фланец PN 10/16/25	25,00 / 795,00	10511,07
	по запросу	DN300	фланец PN 10/16/25	40,90 / 1145,0	14235,95
* минимальное давление на входе 1 бар, максимальное 25 бар, t макс. = 90°C					
** код на PN25 - по запросу, ***код на PN10 - по запросу					

Шаровые краны JiP








Шаровые краны JiP-WW с приварными патрубками

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 40 с рукояткой							
		065N0100	15	11	180	1,05	32
		065N0105	20	15	180	1,1	32
		065N0110	25	34	180	1,21	35
		065N0115	32	52	180	1,47	38
		065N0120	40	96	180	2,22	54
		065N0125	50	184	180	2,69	62
Ру 25 с рукояткой							
		065N4280	65	200	180	5,57	101
		065N4285	80	380	180	7,08	127
		065N0140	100	640	180	15,34	171
		065N0745	125	1080	180	18,8	291
		065N0750	150	1900	180	37	518
		065N0755	200	2300	180	44	784
Ру 25 с посадочным местом под привод							
		065N0152	150	1900	180	29	760
		065N0157	200	2300	180	48	984
		065N0162	250	5100	180	120	1951
		065N0167	300	9100	180	150	3041
		065N0172	350	7000	180	212	4535
		065N0177	400	10400	180	310	7275
		065N0179	450	26300	180	740	13011
		065N0182	500	23700	180	749	13940
	065N0187	600	14300	180		14075	
Ру 25 с ручным редукторным приводом							
		065N0151	150	1900	180	40,5	1099
		065N0156	200	2300	180	58	1288
		065N0161	250	5100	180	132	2465
		065N0166	300	9100	180	227	3659
		065N0171	350	7000	180	234	5153
		065N0176	400	10400	180	395	8860
		065N0178	450	26300	180	860	12945
		065N0181	500	23700	180	870	15092
		065N0186	600	14300	180	916	16279

Шаровые краны JIP



Шаровые краны JIP-FF с фланцами

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 40 с рукояткой							
		065N0300	15	11	180	2,25	46
		065N0305	20	15	180	3,03	46
		065N0310	25	34	180	3,68	50
		065N0315	32	52	180	5,13	55
		065N0320	40	96	180	6,18	71
		065N0325	50	184	180	8,67	82
Ру 16 с рукояткой							
		065N4282	65	200	180	12,64	125
		065N4287	80	380	180	17,81	154
		065N0240	100	640	180	23,4	205
		065N0845	125	1080	180	30	332
		065N0850	150	1900	180	58	561
		065N0855	200	2300	180	64,5	939
Ру 25 с рукояткой							
		065N4281	65	200	180	14,68	196
		065N4286	80	380	180	20,72	222
		065N0340	100	640	180	27,46	312
		065N0945	125	1080	180	36,6	526
		065N0950	150	1900	180	60,5	601
		065N0955	200	2300	180	83,45	1219
Ру 16 с посадочным местом под привод							
		065N0252	150	1900	180	46	880
		065N0257	200	2300	180	65	1296
		065N0262	250	5100	180	136	2306
		065N0267	300	9100	180	180	3833
		065N0272	350	7000	180	266	4989
		065N0277	400	10400	180	388	8465
		065N0279	450	26300	180	-	13940
		065N0282	500	23700	180	850	14870
Ру 25 с посадочным местом под привод							
		065N0352	150	1900	180	58	1037
		065N0357	200	2300	180	78	1482
		065N0362	250	5100	180	175	2699
		065N0367	300	9100	180	277	4303
		065N0372	350	7000	180	315	5076
		065N0377	400	10400	180	550	10055
		065N0379	450	26300	180	-	14870
		065N0382	500	23700	180	900	15800


Шаровые краны JIP




Шаровые краны JIP-FF с фланцами (продолжение)

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
-------	-----	-----	--------	-----------	------------	----------------	-----------

Ру 16 с ручным редукторным приводом

		065N0251	150	1900	180	60	1340
		065N0256	200	2300	180	76,5	1635
		065N0261	250	5100	180	160	2820
		065N0266	300	9100	180	215	4451
		065N0271	350	7000	180	292	5606
		065N0276	400	10400	180	454	10050
		065N0278	450	26300	180	-	16787
		065N0281	500	23700	180	940	17716


Ру 25 с ручным редукторным приводом

		065N0351	150	1900	180	60	1433
		065N0356	200	2300	180	74	1904
		065N0361	250	5100	180	150	3213
		065N0366	300	9100	180	291	4920
		065N0371	350	7000	180	325	5693
		065N0376	400	10400	180	470	11639
		065N0378	450	26300	180	-	17716
		065N0381	500	23700	180	980	18646

Шаровые краны JIP-II с внутренней резьбой

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
-------	-----	-----	--------	-----------	------------	----------------	-----------


Ру 40 с рукояткой

		065N0800	15	11	180	0,87	37
		065N0805	20	15	180	0,82	38
		065N0810	25	34	180	0,93	44
		065N0815	32	52	180	1,2	49
		065N0820	40	96	180	2,41	67
		065N0825	50	184	180	3,25	81

Шаровые краны JIP-IW с внутренней резьбой / приварным патрубком

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
-------	-----	-----	--------	-----------	------------	----------------	-----------

Ру 40 с рукояткой

		065N0900	15	11	180	0,99	37
		065N0905	20	15	180	0,97	38
		065N0910	25	34	180	1,09	44
		065N0915	32	52	180	1,37	51
		065N0920	40	96	180	2,51	67
		065N0925	50	184	180	3,37	81

Шаровые краны JIP



Шаровые краны JIP-FW с фланцем / приварным патрубком

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 40 с рукояткой							
		065N0700	15	11	180	1,64	73
		065N0705	20	15	180	2,02	73
		065N0710	25	34	180	2,43	86
		065N0715	32	52	180	3,41	95
		065N0720	40	96	180	4,64	134
		065N0725	50	184	180	6,01	145
Ру 16 с рукояткой							
		065N4284	65	200	180	8,5	250
		065N4289	80	380	180	10,6	295
		065N0540	100	640	180	16	452
		065N0960	125	1080	180	36,5	703
		065N0965	150	1900	180	54	920
		065N0970	200	2300	180	54	1294
Ру 25 с рукояткой							
		065N4283	65	200	180	10,1	292
		065N4288	80	380	180	12,1	331
		065N0640	100	640	180	18,7	476
		065N0975	125	1080	180	26	728
		065N0980	150	1900	180	41	1018
		065N0985	200	2300	180	64,7	1547
Ру 16 с посадочным местом под привод							
		065N0552	150	1900	180	27	870
		065N0557	200	2300	180	57	1172
		065N0562	250	5100	180	123	2472
		065N0567	300	9100	180	-	4641
		065N0572	350	7000	180	-	5027
		065N0577	400	10400	180	350	7350
		065N0579	450	26300	180	-	14117
		065N0582	500	23700	180	-	15091
Ру 25 с посадочным местом под привод							
		065N0652	150	1900	180	-	941
		065N0657	200	2300	180	-	1292
		065N0662	250	5100	180	-	2993
		065N0667	300	9100	180	-	4940
		065N0672	350	7000	180	-	5071
		065N0677	400	10400	180	-	8065
		065N0679	450	26300	180	-	14604
		065N0682	500	23700	180	-	15578
Ру 16 с ручным приводом							
		065N0551	150	1900	180	5	1348
		065N0556	200	2300	180	68	1611
		065N0561	250	5100	180	149	3204
		065N0566	300	9100	180	-	5803
		065N0571	350	7000	180	-	5915
		065N0576	400	10400	180	425	9799
		065N0578	450	26300	180	-	16613
		065N0581	500	23700	180	-	17587
Ру 25 с ручным приводом							
		065N0651	150	1900	180	5,4	1418
		065N0656	200	2300	180	76	1722
		065N0661	250	5100	180	160	4021
		065N0666	300	9100	180	185	5803
		065N0671	350	7000	180	265	5961
		065N0676	400	10400	180	-	10983
		065N0678	450	26300	180	-	17587
		065N0681	500	23700	180	-	18560

Шаровые краны JiP










Полнопроходные шаровые краны FB JiP-WW с приварными патрубками

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 40 с рукояткой							
		065N1105	20	50	180	1,15	77
		065N1110	25	90	180	1,39	98
		065N1115	32	160	180	2,45	147
		065N1120	40	235	180	3,15	153
		065N1125	50	395	180	3,5	239
Ру 25 с рукояткой							
		065N1130	65	820	180	7,4	257
		065N1135	80	1100	180	1	386
		065N1740	100	2300	180	19	599
		065N1745	125	3700	180	29	814
		065N1751	150	6100	180	29	1048
Ру 25 с посадочным местом под привод							
		065N1152	150	6100	180	43	1055
		065N1157	200	11000	180	97,4	2228
		065N1162	250	17500	180	179	4714
		065N1167	300	24000	180	310	7773
		065N1177	400	37500	180	670	14791
Ру 25 с ручным редукторным приводом							
		065N1151	150	6100	180	40	1539
		065N1156	200	11000	180	132	3174
		065N1161	250	17500	180	35	5858
		065N1166	300	24000	180	395	10590
		065N1176	400	37500	180	870	17181

Шаровые краны JIP










Полнопроходные шаровые краны FB JIP-FF с фланцами

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 40 с рукояткой							
		065N1305	20	50	180	3,05	106
		065N1310	25	90	180	3,7	133
		065N1315	32	160	180	5,7	188
		065N1320	40	235	180	6,9	202
		065N1325	50	395	180	10,9	292
Ру 16 с рукояткой							
		065N1230	65	820	180	15	342
		065N1235	80	1100	180	19,9	486
		065N1840	100	2300	180	26	824
		065N1845	125	3700	180	39	929
		065N1851	150	6100	180	65	1250
Ру 25 с рукояткой							
		065N1330	65	820	180	15	367
		065N1335	80	1100	180	19,4	553
		065N1940	100	2300	180	33,6	798
		065N1945	125	3700	180	45,9	1072
		065N1951	150	6100	180	82	1657
Ру 16 с посадочным местом под привод							
		065N1252	150	6100	180	60	1174
		065N1257	200	11000	180	136	2709
		065N1262	250	17500	180	293	5155
		065N1267	300	24000	180	410	8444
		065N1277	400	37500	180	900	16733
Ру 25 с посадочным местом под привод							
		065N1352	150	6100	180	-	1498
		065N1357	200	11000	180	-	3468
		065N1362	250	17500	180	-	5941
		065N1367	300	24000	180	-	10011
		065N1377	400	37500	180	-	17384
Ру 16 с ручным редукторным приводом							
		065N1251	150	6100	180	72	1652
		065N1256	200	11000	180	160	3633
		065N1261	250	17500	180	329	6288
		065N1266	300	24000	180	487	11875
		065N1276	400	37500	180	991	20916
Ру 25 с ручным редукторным приводом							
		065N1351	150	6100	180	-	1873
		065N1356	200	11000	180	-	4428
		065N1361	250	17500	180	-	7165
		065N1366	300	24000	180	-	12860
		065N1376	400	37500	180	-	21567

Шаровые краны JIP



Полнопроходные шаровые краны FB JIP-FW с фланцем / патрубком под приварку

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 40 с рукояткой							
		065N1705	20	50	180	2,1	113
		065N1710	25	90	180	-	132
		065N1715	32	160	180	4,8	194
		065N1720	40	235	180	5	200
		065N1725	50	395	180	8,5	332
Ру 16 с рукояткой							
		065N1530	65	820	180	-	390
		065N1535	80	1100	180	-	565
		065N1955	100	2300	180	22,2	853
		065N1961	125	3700	180	42	1169
		065N1965	150	6100	180	64	1828
Ру 25 с рукояткой							
		065N1630	65	820	180	10	462
		065N1635	80	1100	180	16,5	653
		065N1970	100	2300	180	18,7	1103
		065N1975	125	3700	180	26	1395
		065N1981	150	6100	180	65,45	1931
Ру 16 с посадочным местом под привод							
		065N1552	150	6100	180	-	1203
		065N1557	200	11000	180	-	2928
		065N1562	250	17500	180	-	5325
		065N1567	300	24000	180	-	9932
		065N1577	400	37500	180	-	17859
Ру 25 с посадочным местом под привод							
		065N1652	150	6100	180	-	1378
		065N1657	200	11000	180	-	3073
		065N1662	250	17500	180	-	5750
		065N1667	300	24000	180	-	10335
		065N1677	400	37500	180	-	18261
Ру 16 с ручным редукторным приводом							
		065N1551	150	6100	180	-	1841
		065N1556	200	11000	180	-	3919
		065N1561	250	17500	180	-	6755
		065N1566	300	24000	180	-	13244
		065N1576	400	37500	180	-	21170
Ру 25 с ручным редукторным приводом							
		065N1651	150	6100	180	-	3010
		065N1656	200	11000	180	-	4919
		065N1661	250	17500	180	-	6875
		065N1666	300	24000	180	-	13745
		065N1676	400	37500	180	-	22273

Шаровые краны JiP




Принадлежности для шаровых кранов JiP

Эскиз	Тип	Код	Описание	Вес брутто, кг	Цена, EUR	
Рукоятка						
		065N8000	Рукоятка на краны JiP Ду125 мм / FB JiP Ду100 мм	1	19	
		065N8001	Рукоятка на краны JiP Ду150-200 мм / FB JiP Ду125-150 мм	1,45	21	
			Апрель 2011			
Ручной привод						
		065N8100		01.04.2011	4	284
		065N8115	на краны JiP Ду125-150 мм / FB JiP Ду100-150 мм		11,5	382
		065N8120	на краны JiP Ду250 мм / FB JiP Ду200 мм		26	767
		065N8125	на краны JiP Ду300-350 мм / FB JiP Ду250 мм		25,5	924
		065N8135	на краны JiP Ду400 мм / FB JiP Ду300 мм		72	2347
		065N8140	на краны JiP Ду450-500 мм / FB JiP Ду400 мм		88	2907
Электропривод AUMA NORM для шаровых кранов без AUMA Matic или с AUMA Matic 3*400 VAC / 50 Гц, TP110/001						
		065N8199	на краны JiP Ду65-80 мм / FB JiP Ду65 мм		18	2147
		065N8200	на краны JiP Ду100 мм / FB JiP Ду80 мм		20	2297
		065N8205	на краны JiP Ду125-150 мм / FB JiP Ду100-125 мм		20	2713
		065N8215	на краны JiP Ду200 мм / FB JiP Ду150 мм		36	3165
		065N8220	на краны JiP Ду250 мм / FB JiP Ду200 мм		60	4229
		065N8225	на краны JiP Ду300-350 мм / FB JiP Ду250 мм		60	4397
		065N8235	на краны JiP Ду400 мм / FB JiP Ду300 мм		60	6502
		065N8240	на краны JiP Ду450-500 мм / FB JiP Ду400 мм		70	7374
Электропривод с AUMA Matic						
		065N8399	на краны JiP Ду65-80 мм / FB JiP Ду65 мм		-	4833
		065N8400	на краны JiP Ду100 мм / FB JiP Ду80 мм		-	4984
		065N8405	на краны JiP Ду125-150 мм / FB JiP Ду100-125 мм		-	5398
		065N8415	на краны JiP Ду200 мм / FB JiP Ду150 мм		-	5862
		065N8420	на краны JiP Ду250 мм / FB JiP Ду200 мм		70	6927
		065N8425	на краны JiP Ду300-350 мм / FB JiP Ду250 мм		-	7094
		065N8435	на краны JiP Ду400 мм / FB JiP Ду300 мм		-	9199
		065N8440	на краны JiP Ду450-500 мм / FB JiP Ду400 мм		-	10071


Шаровые краны



Шаровые краны LD-WW с приварными патрубками

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 25 с рукояткой							
		065N0094	15	10	150		20
		065N0104	20	14	150		20
		065N0114	25	26	150		22
		065N0119	32	41	150		25
		065N0123	40	68	150		34
		065N0124	50	112	150		39
		065N4277	65	150	150		63
		065N4290	80	280	150		79
		065N0739	100	490	150		121
		065N0746	125	670	150		185
		065N0154	150	950	150		325
		065N0756	200	1790	150		521

Шаровые краны LD-FF с фланцами

Эскиз	Тип	Код	Ду, мм	kvs, м3/ч	t макс, °C	Вес брутто, кг	Цена, EUR
Ру 25 с рукояткой							
		065N0304	15	10	150		29
		065N0309	20	14	150		30
		065N0318	25	26	150		33
		065N0319	32	41	150		39
		065N0323	40	68	150		48
		065N0328	50	112	150		61
		065N4279	65	150	150		84
		065N4292	80	280	150		102
		065N0839	100	490	150		153
		065N0846	125	670	150		243
		065N0851	150	950	150		360
		065N0854	200	1790	150		625