






**ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ ПОВОРОТНЫЕ
ДВУХЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ**





№	Тип затворов дисковых поворотных	Ду мм	Вид управления	Размер верхнего фланца					Фото
					PN16	PN25	PN40	PN63	
2-х эксц., сварной корпус, МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ									
1	корпус: сталь 20 диск: сталь 20 седло: фторопласт температура: среды: - 25 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	7 200	7 560	8 316	9 148	
		50		F05	7 700	8 085	8 894	9 783	
		65		F05	9 000	9 450	10 395	11 435	
		80		F07	12 500	13 125	14 438	15 881	
		100		F07	14 700	15 435	16 979	18 676	
		125		F07	19 700	20 685	22 754	25 029	
		150	F10	21 500	22 575	24 833	27 316		
		200	F10	34 000	35 700	39 270	договорная		
		250	F12	44 700	46 935	51 629	договорная		
		300	F14	58 000	60 900	договорная	договорная		
		400	F14	118 000	договорная	договорная			
		500	F16	216 000	договорная				
		600	F16	275 000	договорная				
2	корпус: сталь 20 диск: нержавейка седло: фторопласт температура: среды: - 25 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	8 640	9 072	9 979	10 977	
		50		F05	9 240	9 702	10 672	11 739	
		65		F05	10 800	11 340	12 474	13 721	
		80		F07	15 000	15 750	17 325	19 058	
		100		F07	17 640	18 522	20 374	22 412	
		125		F07	23 640	24 822	27 304	30 035	
		150	F10	25 800	27 090	29 799	32 779		
		200	F10	40 800	42 840	47 124	договорная		
		250	F12	53 640	56 322	61 954	договорная		
		300	F14	69 600	73 080	договорная	договорная		
		400	F14	141 600	договорная	договорная			
		500	F16	259 200	договорная				
		600	F16	330 000	договорная				
3	корпус: сталь 20 диск: нерж седло: мет/мет температура: среды: - 25 до 450 гр.	40	редуктор привод	F05	10 400	10 920	12 012	13 213	
		50		F05	11 000	11 550	12 705	13 976	
		65		F05	13 000	13 650	15 015	16 517	
		80		F07	18 000	18 900	20 790	договорная	
		100		F07	24 000	25 200	договорная	договорная	
		125		F07	33 000	34 650	договорная		
		150		F10	39 000	договорная			
		200		F10	договорная	договорная			
		4		корпус: сталь 09Г2С диск: нержавейка седло: фторопласт температура: среды: - 60 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	9 504	
50	F05		10 164		10 672		11 739	12 913	
65	F05		11 880		12 474		13 721	15 094	
80	F07		16 500		17 325		19 058	20 963	
100	F07		19 404		20 374		22 412	24 653	
125	F07		26 004		27 304		30 035	33 038	
150	F10		28 380		29 799	32 779	36 057		
200	F10		44 880		47 124	51 836	договорная		
250	F12		59 004		61 954	68 150	договорная		
300	F14		76 560		80 388	договорная	договорная		
400	F14		155 760		договорная	договорная			
500	F16		285 120		договорная				
600	F16		363 000		договорная				
5	корпус: сталь 09Г2С диск: нерж седло: мет/мет температура среды: - 60 до 450 гр.	40	редуктор привод	F05	11 440	12 012	13 213	14 535	
		50		F05	12 100	12 705	13 976	15 373	
		65		F05	14 300	15 015	16 517	18 168	
		80		F07	19 800	20 790	22 869	договорная	
		100		F07	26 400	27 720	договорная	договорная	
		125		F07	36 300	38 115	договорная		
		150		F10	42 900	договорная			
		200		F10	договорная	договорная			
		6		корпус: нержавейка диск: нержавейка седло: фторопласт температура: среды: - 60 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	15 000	
50	F05		18 000		18 900		20 790	22 869	
65	F05		21 000		22 050		24 255	26 681	
80	F07		26 000		27 300		30 030	33 033	
100	F07		30 000		31 500		34 650	38 115	
125	F07		42 000		44 100		48 510	53 361	
150	F10		64 000		67 200	73 920	81 312		
200	F10		115 000		120 750	132 825	договорная		
250	F12		150 000		157 500	173 250	договорная		
300	F14		210 000		220 500	договорная			
400	F14		270 000		договорная	договорная			
500	F16		480 000		договорная				
600	F16		договорная		договорная				
7	корпус: нержавейка диск: нерж седло: мет/мет температура среды: - 60 до 450 гр.	40	редуктор привод	F05	17 000	17 850	19 635	21 599	
		50		F05	20 000	21 000	23 100	25 410	
		65		F05	23 500	24 675	27 143	29 857	
		80		F07	30 000	31 500	34 650	договорная	
		100		F07	37 000	38 850	договорная	договорная	
		125		F07	53 000	55 650	договорная		
		200		F10	79 000	договорная			
	F10	договорная	договорная						


2-х эксц., сварной корпус, ФЛАНЦЕВЫЙ


8	корпус: сталь 20 диск: сталь 20 седло: фторопласт температура: среды:- 25 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	8 560	10 272	13 354	16 024	
		50		F05	9 620	11 544	15 007	18 009	
		65		F05	11 400	13 680	17 784	21 341	
		80		F07	15 620	18 744	24 367	29 241	
		100		F07	18 540	22 248	28 922	34 707	
		125	F07	24 420	29 304	38 095	45 714		
		150	F10	27 020	32 424	42 151	50 581		
		200	F10	43 600	52 320	68 016	договорная		
		250	F12	53 500	64 200	83 460	договорная		
		300	F14	73 200	87 840	договорная	договорная		
		400	F14	137 200	договорная	договорная			
500	F16	259 200	договорная						
600	F16	337 000	договорная						
9	корпус: сталь 20 диск: нержавейка седло: фторопласт температура: среды:- 25 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	10 000	12 000	15 600	18 720	
		50		F05	11 160	13 392	17 410	20 892	
		65		F05	13 200	15 840	20 592	24 710	
		80		F07	18 120	21 744	28 267	33 921	
		100		F07	21 480	25 776	33 509	40 211	
		125	F07	28 360	34 032	44 242	53 090		
		150	F10	31 320	37 584	48 859	58 631		
		200	F10	50 400	60 480	78 624	договорная		
		250	F12	62 440	74 928	97 406	договорная		
		300	F14	84 800	101 760	договорная	договорная		
		400	F14	160 800	договорная	договорная			
500	F16	302 400	договорная						
600	F16	392 000	договорная						
10	корпус: сталь 20 диск: нерж седло: мет/мет температура: среды:- 25 до 450 гр.	40	редуктор привод	F05	12 000	12 600	13 860	15 246	
		50		F05	13 000	13 650	15 015	16 517	
		65		F05	15 400	16 170	17 787	19 566	
		80		F07	25 000	26 250	28 875	договорная	
		100		F07	28 000	29 400	договорная	договорная	
		125		F07	38 000	39 900	договорная	договорная	
		150		F10	44 500	договорная			
200	F10	договорная	договорная						
11	корпус: сталь 09Г2С диск: нержавейка седло: фторопласт температура: среды:- 60 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	12 000	12 600	13 860	15 246	
		50		F05	13 000	13 650	15 015	16 517	
		65		F05	15 000	15 750	17 325	19 058	
		80		F07	21 000	22 050	24 255	26 681	
		100		F07	25 000	26 250	28 875	31 763	
		125	F07	34 000	35 700	39 270	43 197		
		150	F10	40 000	42 000	46 200	50 820		
		200	F10	57 000	59 850	65 835	договорная		
		250	F12	73 000	76 650	84 315	договорная		
		300	F14	110 000	115 500	договорная	договорная		
		400	F14	177 000	договорная	договорная			
500	F16	333 000	договорная						
600	F16	432 000	договорная						
12	корпус: сталь 09Г2С диск: нерж седло: мет/мет температура среды: - 60 до 450 гр.	40	редуктор привод	F05	13 000	13 650	15 015	16 517	
		50		F05	14 500	15 225	16 748	18 422	
		65		F05	17 000	17 850	19 635	21 599	
		80		F07	23 500	24 675	27 143	договорная	
		100		F07	31 000	32 550	договорная	договорная	
		125		F07	41 500	43 575	договорная		
		150		F10	49 000	договорная			
200	F10	договорная	договорная						
13	корпус: нержавейка диск: нержавейка седло: фторопласт температура: среды:- 60 до 200 гр.	40	рукоятка редуктор привод	F05	22 000	23 100	25 410	27 951	
		50		F05	26 000	27 300	30 030	33 033	
		65		F05	31 500	33 075	36 383	40 021	
		80		F07	38 000	39 900	43 890	48 279	
		100		F07	46 000	48 300	53 130	58 443	
		125	F07	62 000	65 100	71 610	78 771		
		150	F10	90 000	94 500	103 950	114 345		
		200	F10	147 000	154 350	169 785	договорная		
		250	F12	193 000	202 650	222 915	договорная		
		300	F14	260 000	273 000	договорная	договорная		
		400	F14	360 000	договорная	договорная			
500	F16	640 000	договорная						
600	F16	договорная	договорная						
14	корпус: нержавейка диск: нерж седло: мет/мет температура среды: - 60 до 450 гр.	40	редуктор привод	F05	24 000	25 200	27 720	30 492	
		50		F05	28 000	29 400	32 340	35 574	
		65		F05	34 000	35 700	39 270	43 197	
		80		F07	42 000	44 100	48 510	договорная	
		100		F07	53 000	55 650	договорная	договорная	
		125		F07	73 000	76 650	договорная	договорная	
		150		F10	105 000	договорная			
200	F10	договорная	договорная						

ПРАЙС-ЛИСТ
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ ПОВОРОТНЫЕ


В РУБЛЯХ, С НДС

№	Тип затворов дисковых поворотных	Ду, мм	Вид управления	Размер верхнего фланца	Цена затвора с рукояткой	Цена редуктора	Цена КМЧ под привод	Фото
тип "Butterfly", сварной корпус, PN16, МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ								
1	корпус: сталь20 диск: нерж.сталь манжета: EPDM, NBR температура: среды: - 25 ... + 130 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	2 240	3 380	1 500	
		50		F05	2 480			
		65		F05	2 560			
		80		F07	3 360			
		100		F07	4 720			
		125		F07	6 080			
		150	F10	8 640				
		200	F10	15 200				
		250	редуктор привод	F12	24 000	7 680	5 000	
		300		F14	38 400			
400	F14	79 200						
500	F16	132 000						
2	корпус: сталь20 диск: нерж. сталь манжета: VITON температура: среды: - 25 ... + 150 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	4 768	3 380	1 500	
		50		F05	6 368			
		65		F05	6 776			
		80		F07	9 512			
		100		F07	13 960			
		125		F07	18 072			
		150	F10	26 376				
		200	F10	45 064				
		250	редуктор привод	F12	60 536	7 680	5 000	
		300		F14	93 136			
400		182 688						
500	F14	258 088						
3	корпус: сталь20 диск: нерж. сталь манжета: Фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	8 280	3 380	1 500	
		50		F05	9 200			
		65		F05	11 760			
		80		F07	13 700			
		100		F07	18 480			
		125		F07	21 700			
		150	F10	31 650				
		200	F10	54 100				
		250	редуктор привод	F12	72 650	7 680	5 000	
		300		F14	111 800			
400		219 300						
500	F14	309 700						
4	корпус: сталь20 диск: фут. Ф4 манжета: Фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	10 750	3 380	1 500	
		50		F05	14 350			
		65		F05	15 250			
		80		F07	21 400			
		100		F07	20 950			
		125		F07	27 100			
		150	F10	39 550				
		200	F10	67 600				
		250	редуктор привод	F12	68 100	7 680	5 000	
		300		F14	104 800			
400		205 550						
500	F14	290 400						

5	корпус: 09Г2С диск: нерж.сталь манжета: EPDM, NBR температура: среды: - 25 ... + 130 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	2 464	3 380	1 500	
		50		F05	2 728			
		65		F05	2 816			
		80		F07	3 696			
		100		F07	5 192			
		125	F07	6 688	4 485	3 000		
		150	F10	9 504				
		200	F10	16 720				
		250	F12	26 400				
		300	F14	42 240				
400	редуктор привод		87 120	7 680	5 000			
500		F14	145 200	12 600	7 000			

6	корпус: 09Г2С диск: нерж.сталь манжета: VITON температура: среды: - 25 ... + 150 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	5 248	3 380	1 500	
		50		F05	7 008			
		65		F05	7 456			
		80		F07	10 464			
		100		F07	15 360			
		125	F07	19 880	4 485	3 000		
		150		29 016				
		200		49 576				
		250	F12	66 600				
		300	F14	102 400				
400	редуктор привод	F14	200 960	7 680	5 000			
500		F16	283 920	12 600	7 000			

7	корпус: 09Г2С диск: нерж.сталь манжета: Фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	9 108	3 380	1 500	
		50		F05	10 120			
		65		F05	12 936			
		80		F07	15 070			
		100		F07	20 328			
		125	F07	23 870	4 485	3 000		
		150	F10	34 815				
		200	F10	59 510				
		250	F12	79 915				
		300	F14	122 980				
400	редуктор привод		241 230	7 680	5 000			
500		F14	340 670	12 600	7 000			

8	корпус: 09Г2С диск: фут. Ф4 манжета: фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	11 825	3 380	1 500	
		50		F05	15 785			
		65		F05	16 775			
		80		F07	23 540			
		100		F07	23 045			
		125	F07	29 810	4 485	3 000		
		150		43 505				
		200		74 360				
		250	F12	74 910				
		300	F14	115 280				
400	редуктор привод	F14	226 105	7 680	5 000			
500		F16	319 440	12 600	7 000			

9	корпус: нерж диск: нерж манжета: EPDM, NBR температура: среды: - ... + 130 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	7 676	3 380	1 500	
		50		F05	8 451			
		65		F05	9 731			
		80		F07	12 350			
		100		F07	15 715			
		125	F07	20 858	4 485	3 000		
		150	F10	27 231				
		200	F10	38 300				
		250	F12	58 338				
		300	F14	86 900				
400	редуктор привод	F14	252 294	7 680	5 000			
500		F16	336 606	12 600	7 000			

10	корпус: нерж диск: нерж манжета: фторопласт температура: среды: - ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40	рукоятка редуктор привод	F05	9 891	3 380	1 500	
		50		F05	10 915			
		65		F05	13 104			
		80		F07	16 141			
		100		F07	20 760			
		125	F07	26 585	4 485	3 000		
		150	F10	35 668				
		200	F10	52 563				
		250	F12	76 176				
		300	F14	113 813				
400	редуктор привод	F14	303 664	7 680	5 000			
500		F16	401 763	12 600	7 000			

тип "Butterfly", сварной корпус, PN16, ФЛАНЦЕВЫЙ

11	<p>корпус: сталь20 диск: нерж.сталь манжета: EPDM, NBR температура: среды: - 25 ... + 130 гр. окр. воздуха:</p>	32-40		F05	3 600	3 380	1 500
		50		F05	4 400		
		65	рукоятка	F05	4 960		
		80	редуктор	F07	6 480		
		100	привод	F07	8 560	4 485	3 000
		125		F07	10 800		
		150		F10	14 160		
		200		F10	24 800		
		250		F12	32 800	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	53 600		
400	привод	F14	98 400	12 600	7 000		
500		F16	175 200				
12	<p>корпус: сталь20 диск: нерж.сталь манжета: VITON температура: среды: - 25 ... + 150 гр. окр. воздуха:</p>	32-40		F05	6 128	3 380	1 500
		50		F05	8 288		
		65	рукоятка	F05	9 176		
		80	редуктор	F07	12 632		
		100	привод	F07	17 800	4 485	3 000
		125		F07	22 792		
		150		F10	31 896		
		200		F10	54 664		
		250		F12	69 336	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	108 336		
400	привод	F14	201 888	12 600	7 000		
500		F16	301 280				
13	<p>корпус: сталь20 диск: нерж.сталь манжета: фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:</p>	32-40		F05	9 640	3 380	1 500
		50		F05	11 120		
		65	рукоятка	F05	14 160		
		80	редуктор	F07	16 820		
		100	привод	F07	22 320	4 485	3 000
		125		F07	26 420		
		150		F10	37 170		
		200		F10	63 700		
		250		F12	81 450	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	127 000		
400	привод	F14	238 500	12 600	7 000		
500		F16	352 892				
14	<p>корпус: сталь20 диск: фуг. Ф4 манжета: фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:</p>	32-40		F05	12 110	3 380	1 500
		50		F05	16 270		
		65	рукоятка	F05	17 650		
		80	редуктор	F07	24 520		
		100	привод	F07	24 790	4 485	3 000
		125		F07	31 820		
		150		F10	45 070		
		200		F10	77 200		
		250		F12	76 900	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	120 000		
400	привод	F14	224 750	12 600	7 000		
500		F16	333 592				
15	<p>корпус: 09Г2С диск: нерж.сталь манжета: EPDM, NBR температура: среды: - 25 ... + 130 гр. окр. воздуха:</p>	32-40		F05	3 960	3 380	1 500
		50		F05	4 840		
		65	рукоятка	F05	5 456		
		80	редуктор	F07	7 128		
		100	привод	F07	9 416	4 485	3 000
		125		F07	11 880		
		150		F10	15 576		
		200		F10	27 280		
		250		F12	36 080	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	58 960		
400	привод	F14	108 240	12 600	7 000		
500		F16	192 720				

16	корпус: 09Г2С диск: нерж.сталь манжета: VITON температура: среды: - 25 ... + 150 гр. окр. воздуха:	32-40		F05	7 136	3 380	1 500
		50		F05	9 600		
		65	рукоятка	F05	10 640		
		80	редуктор	F07	14 608		
		100	привод	F07	20 520	4 485	3 000
		125		F07	26 264		
		150		F10	36 640		
		200		F10	62 856		
		250		F12	79 880	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	125 080		
400	привод	F14	232 880	12 600	7 000		
500		F16	350 688				
17	корпус: 09Г2С диск: нерж.сталь манжета: фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40		F05	10 604	3 380	1 500
		50		F05	12 232		
		65	рукоятка	F05	15 576		
		80	редуктор	F07	18 502		
		100	привод	F07	24 552	4 485	3 000
		125		F07	29 062		
		150		F10	40 887		
		200		F10	70 070		
		250		F12	89 595	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	139 700		
400	привод	F14	262 350	12 600	7 000		
500		F16	388 190				
18	корпус: 09Г2С диск: фут. Ф4 манжета: фторопласт температура: среды: - 70 ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40		F05	13 321	3 380	1 500
		50		F05	17 897		
		65	рукоятка	F05	19 415		
		80	редуктор	F07	26 972		
		100	привод	F07	27 269	4 485	3 000
		125		F07	35 002		
		150		F10	49 577		
		200		F10	84 920		
		250		F12	84 590	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	132 000		
400	привод	F14	247 225	12 600	7 000		
500		F16	366 960				
19	корпус: нерж диск: нерж манжета: ЕПДМ, NBR температура: среды: - ... + 130 гр. окр. воздуха:	32-40		F05	14 738	3 380	1 500
		50		F05	16 774		
		65	рукоятка	F05	19 861		
		80	редуктор	F07	24 487		
		100	привод	F07	31 562	4 485	3 000
		125		F07	40 719		
		150		F10	52 948		
		200		F10	71 198		
		250		F12	100 464	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	141 663		
400	привод	F14	330 729	12 600	7 000		
500		F16	503 104				
20	корпус: нерж диск: нерж манжета: фторопласт температура: среды: - ... + 200 гр. окр. воздуха:	32-40		F05	16 953	3 380	1 500
		50		F05	19 238		
		65	рукоятка	F05	23 234		
		80	редуктор	F07	28 278		
		100	привод	F07	36 607	4 485	3 000
		125		F07	46 446		
		150		F10	61 385		
		200		F10	85 461		
		250		F12	118 302	7 680	5 000
		300	редуктор	F14	168 576		
400	привод	F14	382 099	12 600	7 000		
500		F16	568 261				