

Клапаны регулирующие Danfoss

	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °С	Материал
Клапан регулирующий VM2 Danfoss двухходовой седельный								
	022-0772	065B2013	VM2	15	25	1	150	бронза
	022-0773	065B2014		15		1,6		
	022-0774	065B2015		15		2,5		
	022-1204	065B2011		15		0,4		
	022-0775	065B2016		20		4		
	022-0776	065B2017		25		6,3		
	022-0777	065B2018		32		10		
	022-0778	065B2020		50		25		
Клапан регулирующий VB2 Danfoss двухходовой седельный								
	022-0296	065B2050	VB2	15	25	0,25	150	чугун
	022-0297	065B2051		15		0,4		
	022-0298	065B2052		15		0,63		
	022-0299	065B2053		15		1		
	022-0300	065B2054		15		1,6		
	022-0301	065B2055		15		2,5		
	022-0302	065B2056		15		4		
	022-0303	065B2057		20		6,3		
	022-0304	065B2058		25		10		
	022-0305	065B2059		32		16		
	022-0306	065B2060		40		25		
	022-0307	065B2061		50		40		
	Клапан регулирующий VFS2 Danfoss двухходовой седельный							
	022-0636	065B1550	VFS2	50	25	40	120	чугун
	022-0669	065B3365		65		63		
	022-0695	065B3380		80		100		
	022-0975	065B3400		100		145		
Клапан регулирующий VF3 Danfoss трехходовой седельный								
	022-0671	065Z0251	VF3	15	16	0,63	130	чугун
	022-0798	065Z0254		15		2,5		
	022-0868	065Z0253		15		1,6		
	022-0869	065Z0255		15		4		
	022-0870	065Z0257		25		10		
	022-0632	065Z0258		32		16		
	022-0694	065Z0259		40		25		
	022-1230	065Z0260		50		40		
	022-0715	065Z0261		65		63		
Клапан регулирующий VRB3 Danfoss трехходовой седельный								
	022-0856	065Z0214	VRB3	15	16	2,5	130	бронза
	022-0857	065Z0213		15		1,6		
	022-0858	065Z0215		15		4		
	022-1023	065Z0211		15		0,63		
	022-1024	065Z0212		15		1		
	022-1025	065Z0213		15		1,6		
	022-1026	065Z0214		15		2,5		
	022-1027	065Z0215		15		4		
	022-1028	065Z0216		20		6,3		
	022-1029	065Z0217		25		10		
	022-0859	065Z0218		32		16		
	022-1030	065Z0218		32		16		
	022-1031	065Z0219		40		25		
	022-1032	065Z0220		50		40		


Клапаны регулирующие Danfoss

	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Ру, бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °C	Материал
Клапан регулирующий VRG3 Danfoss трехходовой седельный								
	022-1033	065Z0111	VRG3	15	16	0,63	130	чугун
	022-1034	065Z0112		15		1		
	022-1035	065Z0113		15		1,6		
	022-1036	065Z0114		15		2,5		
	022-1037	065Z0115		15		4		
	022-1038	065Z0116		20		6,3		
	022-1039	065Z0117		25		10		
	022-1040	065Z0118		32		16		
	022-1041	065Z0119		40		25		
	022-1042	065Z0120		50		40		
Клапан регулирующий HRB3 Danfoss трехходовой поворотный								
	022-1043	065B2220	HRB3	15	10	0,63	110	латунь
	022-1044	065B2221		15		1		
	022-1045	065B2222		15		1,63		
	022-1046	065B2223		15		2,5		
	022-1047	065B2224		20		4		
	022-1048	065B2225		20		6,3		
	022-1049	065B2226		25		6,3		
	022-1050	065B2227		25		10		
	022-1051	065B2228		32		16		
	022-1052	065B2229		40		25		
022-1053	065B2230	50	40					
Клапан регулирующий HFE3 Danfoss трехходовой поворотный								
	022-1054	065B5120	HFE3	20	6	12	110	чугун
	022-1055	065B5125		25		18		
	022-1056	065B5132		32		28		
	022-1057	065B5140		40		44		
	022-1058	065B5150		50		60		
	022-1059	065B5180		80		150		
	022-1060	065B5200		100		225		
	022-1061	065B5225		125		280		
	022-1062	065B5250		150		400		
	Клапан регулирующий HRB4 Danfoss четырехходовой поворотный							
	022-1063	065B2240	HRB4	15	10	2,5	110	латунь
	022-1064	065B2241		20		4		
	022-1065	065B2242		20		6,3		
	022-1066	065B2243		25		10		
	022-1067	065B2244		32		16		
	022-1068	065B2245		25		25		
	022-1069	065B2246		50		40		
	Клапан регулирующий VFG2 Danfoss универсальный после себя (для регуляторов давления, перепада, расхода, температуры)							
	022-0310	065B2388	VFG2	15	16	4	200	чугун
	022-0312	065B2389	VFG2	20	16	6,3	200	
	022-0314	065B2390	VFG2	25	16	8	200	
	022-0316	065B2391	VFG2	32	16	16	200	
	022-0317	065B2392	VFG2	40	16	20	200	
	022-0318	065B2393	VFG2	50	16	32	200	
	022-0319	065B2394	VFG2	65	16	50	200	
	022-0320	065B2395	VFG2	80	16	80	200	
	022-0308	065B2396	VFG2	100	16	125	200	
	022-0309	065B2397	VFG2	125	16	160	200	
	022-0311	065B2398	VFG2	150	16	280	140	
	022-0313	065B2399	VFG2	200	16	320	140	
	022-0802	065B2422	VFG2	200	16	320	140	
	022-0315	065B2400	VFG2	250	16	400	140	
	022-0714	065B2401	VFG2	15	25	4	200	
	022-0976	065B2402	VFG2	20	25	6,3	200	

Клапаны регулирующие Danfoss


	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °С	Материал
	022-0977	065B2403	VFG2	25	25	5	200	чугун
	022-0978	065B2404		32		16	200	
	022-0979	065B2405		40		20	200	
	022-0980	065B2406		50		32	200	
	022-0713	065B2407		65		50	200	
	022-0981	065B2408		80		80	200	
	022-0982	065B2409		100		125	200	
	022-0983	065B2410		125		160	200	

Клапан регулирующий VFGS2 Danfoss универсальный после себя, пар (для регуляторов давления, перепада, расхода, температуры)

	022-0984	065B2430	VFGS2	15	16	4,0/2,5 ¹	350	чугун
	022-0985	065B2431		20	16	6,3/4,0 ¹	350	чугун
	022-0986	065B2432		25	16	8,0/6,3 ¹	350	чугун
	022-0987	065B2433		32	16	16/10 ¹	350	чугун
	022-0988	065B2434		40	16	20/16 ¹	350	чугун
	022-0989	065B2435		50	16	32/25 ¹	350	чугун
	022-0990	065B2436		65	16	50/40 ¹	350	чугун
	022-0991	065B2437		80	16	80/63 ¹	350	чугун
	022-0993	065B2439		125	16	160/125 ¹	350	чугун
	022-0994	065B2440		150	16	280/200 ¹	350	чугун
	022-0995	065B2441		200	16	320/225 ¹	350	чугун
	022-0996	065B2442		250	16	400/280 ¹	350	чугун
	022-0997	065B2443		15	25	4,0/2,5 ¹	350	чугун
	022-0998	065B2444		20	25	6,3/4,0 ¹	350	чугун
	022-0999	065B2445		25	25	8,0/6,3 ¹	350	чугун
	022-1000	065B2446		32	25	16/10 ¹	350	чугун
	022-1001	065B2447		40	25	20/16 ¹	350	чугун
	022-1002	065B2448		50	25	32/25 ¹	350	чугун
	022-1003	065B2449		65	25	50/40 ¹	350	чугун
	022-1004	065B2450		80	25	80/63 ¹	350	чугун
	022-1005	065B2451		100	25	125/100 ¹	350	чугун
	022-1006	065B2452		125	25	160/125 ¹	350	чугун
	022-1007	065B2463		150	40	280/200 ¹	300	сталь
	022-1008	065B2464		200	40	320/225 ¹	300	сталь
	022-1009	065B2465		250	40	400/280 ¹	300	сталь


¹ — Меньшее значение Kvs дано для клапанов с установленным в них сепаратором.

Клапаны регулирующие 254945нж, 254940нж


	Н/н	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °С	Материал	Привод
Клапан регулирующий 254945нж односедельный								
	022-0346	КР 254945нж	15	16	0,63	-15...+300	чугун	ST mini
	022-0347		15		1,6			ST mini
	022-0348		15		2,5			ST mini
	022-0349		15		3,2			ST mini
	022-0350		15		4			ST mini
	022-0354		20		1,6			ST mini
	022-0355		20		2,5			ST mini
	022-0356		20		3,2			ST mini
	022-0357		20		4			ST mini
	022-0358		20		6,3			ST mini
	022-0359		25		1,6			ST mini
	022-0360		25		10			ST mini
	022-0361		25		16			ST mini
	022-0362		25		2,5			ST mini
	022-0363		25		4			ST mini
	022-0364		25		6,3			ST mini
	022-0711		25		3,2			ST mini
	022-0365		32		10			ST 0
	022-0366		32		16			ST 0
	022-0367		32		6,3			ST 0
	022-0368		40		10			ST 0
	022-0369		40		16			ST 0
	022-0370		40		25			ST 0

8 | Регулирующая арматура


Клапаны регулирующие 25ч945нж, 25ч940нж

	Н/н	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °С	Материал	Привод
	022-0371	КР 25ч945нж	40	16	40	-15...+300	чугун	ST 0
	022-0372		50		16			ST 0
	022-0373		50		25			ST 0
	022-0374		50		40			ST 0
	022-0375		50		63			ST 0
	022-0710		50		10			ST 0
	022-0376		65		100			ST 0.1
	022-0377		65		25			ST 0.1
	022-0378		65		40			ST 0.1
	022-0380		80		100			ST 0.1
	022-0381		80		160			ST 0.1
	022-0382		80		40			ST 0.1
	022-0383		80		63			ST 0.1
	022-0339		100		100			ST 0.1
	022-0340		100		160			ST 0.1
	022-0341		100		250			ST 0.1
	022-0342		100		63			ST 0.1
	022-0343		125		100			ST 1
	022-0344		125		160			ST 1
	022-0345		125		250			ST 1
022-0351	150	160	ST 2					
022-0352	150	250	ST 2					
022-0353	150	400	ST 2					
022-0712	200	360	ST 2					

Клапан регулирующий 25ч940нж двухседельный

	022-0321	КР 25ч940нж	25	16	10	-15...+300	чугун	ST 0
	022-0322		25		16			ST 0
	022-0323		25		6,3			ST 0
	022-0417		25		4			ST 0
	022-0324		40		16			ST 0
	022-0325		40		25			ST 0
	022-0326		40		40			ST 0
	022-0327		50		25			ST 0
	022-0328		50		40			ST 0
	022-0329		50		63			ST 0
	022-0330		80		100			ST 0.1
	022-0331		80		160			ST 0.1
	022-0332		80		40			ST 0.1
	022-0333		80		63			ST 0.1


Клапаны запорно-регулирующие 25ч945п

	Н/н	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °С	Материал	Привод
Клапан запорно-регулирующий 25ч945п								
	022-0643	КЗР 25ч945п	15	16	0,16	-15...+150	чугун	ST mini
	022-1010		15		0,4			ST mini
	022-0093		15		0,63			ST mini
	022-1019		15		0,63			ST 0
	022-0094		15		1,6			ST mini
	022-1020		15		1,6			ST 0
	022-0095		15		2,5			ST mini
	022-1021		15		2,5			ST 0
	022-0096		15		3,2			ST mini
	022-0716		15		4			ST mini
	022-0100		20		1,6			ST mini
	022-0101		20		2,5			ST mini
	022-0102		20		3,2			ST mini
	022-0103		20		4			ST mini
	022-0104		20		6,3			ST mini
	022-0644		25		1			ST mini
	022-1022		25		1			ST 0
	022-0105		25		1,6			ST mini
	022-1013		25		1,6			ST 0
	022-0108		25		2,5			ST mini

Клапаны запорно-регулирующие 25ч945п


	Н/н	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	t рабочей среды, °С	Материал	Привод
	022-1014	КЗР 25ч945п	25	16	2,5	-15...+150	чугун	ST 0
	022-0109		25		4			ST mini
	022-1015		25		4			ST 0
	022-0110		25		6,3			ST mini
	022-1016		25		6,3			ST 0
	022-0805		25		8			ST mini
	022-0106		25		10			ST mini
	022-1017		25		10			ST 0
	022-0107		25		16			ST mini
	022-1018		25		16			ST 0
	022-0113		32		6,3			ST 0
	022-0111		32		10			ST 0
	022-0112		32		16			ST 0
	022-0114		40		10			ST 0
	022-0115		40		16			ST 0
	022-0116		40		25			ST 0
	022-0117		40		40			ST 0
	022-0867		50		10			ST 0
	022-0733		50		12,5			ST 0
	022-0118		50		16			ST 0
	022-0755		50		20			ST 0
	022-0119		50		25			ST 0
	022-0120		50		40			ST 0
	022-0121		50		63			ST 0
	022-0123		65		25			ST 0.1
	022-0124		65		40			ST 0.1
	022-0125		65		63			ST 0.1
	022-0122		65		100			ST 0.1
	022-0129		80		40			ST 0.1
	022-0130		80		63			ST 0.1
	022-0717		80		80			ST 0.1
	022-0126		80		100			ST 0.1
	022-0127		80		160			ST 0.1
	022-0128		80		160			ST 0.1
	022-0088		100		63			ST 0.1
	022-0086		100		100			ST 0.1
	022-0087		100		160			ST 0.1
	022-1226		100		250			ST 0.1
	022-0089		125		100			ST 1
	022-0090		125		150			ST 1
	022-0864		125		200			ST 1
	022-0091		125		250			ST 1
	022-0097	150	160	ST 2				
	022-0098	150	250	ST 2				
	022-0099	150	400	ST 2				
	022-1229	200	630	ST 2				

Регуляторы давления Danfoss


	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	Диапазон регулировки, бар	t рабочей среды, °С	Материал
Регулятор давления AVD Danfoss после себя с регулирующим блоком									
	022-0709	003Н6644	AVD	15	25	4	1,0-5,0	150	бронза
	022-1147	003Н6650		15		4	3,0-12,0		бронза
	022-0635	003Н6651		20		6,3	3,0-12,0		бронза
	022-1146	003Н6645		20		6,3	1,0-5,0		бронза
	022-0746	003Н6646		25		8	1,0-5,0		бронза
	022-1148	003Н6652		25		8	3,0-12,0		бронза
	022-0705	003Н6659		32		12,5	1,0-5,0		чугун
	022-1149	003Н6662		32		12,5	3,0-12,0		чугун
	022-0708	003Н6660		40		16	1,0-5,0		чугун
	022-1150	003Н6663		40		16	3,0-12,0		чугун
	022-0706	003Н6661		50		20	1,0-5,0		чугун
	022-1151	003Н6664		50		20	3,0-12,0		чугун

8 | Регулирующая арматура

Регуляторы давления Danfoss

	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	Диапазон регулиру- ки, бар	t рабочей среды, °С	Материал
Регулятор давления AVDS Danfoss после себя с регулирующим блоком, пар									
	022-1136	003Н6665	AVDS	15	25	1	1,0-5,0	200	бронза
	022-1137	003Н6666		15		1,6	1,0-5,0		
	022-1138	003Н6667		15		3,2	1,0-5,0		
	022-1141	003Н6670		15		1	3,0-12,0		
	022-1142	003Н6671		15		1,6	3,0-12,0		
	022-1143	003Н6672		15		3,2	3,0-12,0		
	022-1139	003Н6668		20		4,5	1,0-5,0		
	022-1144	003Н6673		20		4,5	3,0-12,0		
	022-1140	003Н6669		25		6,3	1,0-5,0		
	022-1145	003Н6674		25		6,3	3,0-12,0		
Регулятор давления AVA Danfoss до себя с регулирующим блоком									
	022-1152	003Н6614	AVA	15	25	4	1,0-4,5	150	бронза
	022-1155	003Н6620		15		4	3,0-11,0		
	022-0645	003Н6621		20		6,3	3,0-11,0		
	022-1153	003Н6615		20		6,3	1,0-4,5		
	022-0646	003Н6622		25		8	3,0-11,0		
	022-1154	003Н6616		25		8	1,0-4,5		
Регулятор давления AVA Danfoss до себя с регулирующим блоком									
	022-0700	003Н6626	AVA	32	25	12,5	1,0-4,5	150	чугун
	022-1157	003Н6629		32		12,5	3,0-11,0		
	022-0647	003Н6630		40		16	3,0-11,0		
	022-1156	003Н6627		40		16	1,0-4,5		
	022-0250	003Н6628		50		20	1,0-4,5		
	022-1158	003Н6631		50		20	3,0-11,0		

Регуляторы перепада давления Danfoss

	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	Диапазон регулиру- ки, бар	t рабочей среды, °С	Материал
Регулятор перепада давления AVP Danfoss на подающий трубопровод									
	022-1095	003Н6315	AVP	15	25	1,6	0,2-1,0	150	бронза
	022-1096	003Н6316		15		2,5	0,2-1,0		
	022-1097	003Н6317		15		4	0,2-1,0		
	022-1106	003Н6325		15		1,6	0,3-2,0		
	022-1107	003Н6326		15		2,5	0,3-2,0		
	022-1108	003Н6327		15		4	0,3-2,0		
	022-1098	003Н6318		20		6,3	0,2-1,0		
	022-1109	003Н6328		20		6,3	0,3-2,0		
	022-1099	003Н6319		25		8	0,2-1,0		
	022-1110	003Н6329		25		8	0,3-2,0		


Регуляторы перепада давления Danfoss

	Н/н	Артикул	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	Диапазон регулировки, бар	t рабочей среды, °С	Материал
Регулятор перепада давления AVP Danfoss на подающий трубопровод									
	022-1100	003Н6369	AVP	15	25	4	0,2-1,0	150	чугун
	022-1111	003Н6375		15		4	0,3-2,0		
	022-1101	003Н6370		20		6,3	0,2-1,0		
	022-1112	003Н6376		20		6,3	0,3-2,0		
	022-1102	003Н6371		25		8	0,2-1,0		
	022-1113	003Н6377		25		8	0,3-2,0		
	022-1103	003Н6372		32		12,5	0,2-1,0		
	022-1114	003Н6378		32		12,5	0,3-2,0		
	022-0607	003Н6379		40		16	0,3-2,0		
	022-1104	003Н6373		40		16	0,2-1,0		
	022-0608	003Н6380		50		20	0,3-2,0		
022-1012	003Н6374	50	20	0,2-1,0					
Регулятор перепада давления AVP Danfoss на обратный трубопровод									
	022-1115	003Н6283	AVP	15	25	1,6	0,2-1,0	150	бронза
	022-1116	003Н6284		15		2,5	0,2-1,0		
	022-1117	003Н6285		15		4	0,2-1,0		
	022-1120	003Н6345		15		4	0,2-1,0		
	022-1125	003Н6293		15		1,6	0,3-2,0		
	022-1126	003Н6294		15		2,5	0,3-2,0		
	022-1127	003Н6295		15		4	0,3-2,0		
	022-1118	003Н6286		20		6,3	0,2-1,0		
	022-1121	003Н6346		20		6,3	0,2-1,0		
	022-1128	003Н6296		20		6,3	0,3-2,0		
	022-1119	003Н6287		25		8	0,2-1,0		
	022-1122	003Н6347		25		8	0,2-1,0		
	022-1129	003Н6297		25		8	0,3-2,0		
	022-0747	003Н6348		32		12,5	0,2-1,0		
	022-1123	003Н6349		40		16	0,2-1,0		
022-1124	003Н6350	50	20	0,2-1,0					
Регулятор перепада давления AVP Danfoss на обратный трубопровод									
	022-1130	003Н6351	AVP	15	25	4	0,3-2,0	150	чугун
	022-1131	003Н6352		20		6,3	0,3-2,0		
	022-1132	003Н6353		25		8	0,3-2,0		
	022-1133	003Н6354		32		12,5	0,3-2,0		
	022-1134	003Н6355		40		16	0,3-2,0		
	022-1135	003Н6356		50		20	0,3-2,0		




Универсальные регуляторы расхода и давления УРРД

	Н/н	Наименование	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Kvs, м ³ /час	Диапазон регулировки, бар (кгс/см ²)	t рабочей среды, °С	Материал
Регулятор расхода и давления УРРД-2 универсальный								
	022-0411	УРРД-2 Ду25 до себя	25	16	6	1,6-6,0	180	чугун
	022-0412	УРРД-2 Ду25 после себя	25		6			
	022-0413	УРРД-2 Ду50 до себя	50		25			
	022-0415	УРРД-2 Ду50 после себя	50		25			
	022-0414	УРРД-2 Ду80 до себя	80		60			
	022-0416	УРРД-2 Ду80 после себя	80		60			

Элеваторы водоструйные

	Н/н	Модель	Δ сопла, мм	Ду/Ду1/Ду2	Р _у , бар (кгс/см ²)	Строительные длины, мм	t рабочей среды, °С
Элеватор, Гидрозатвор							
	022-0422	№1	3	40/50/50	16	425/90	подача – 150, обратка – 70
	022-0423	№2	4	40/50/50		425/90	
	022-0424	№3	5	50/80/80		625/135	
	022-0425	№4	6	50/80/80		625/135	

Регуляторы давления для воды

	Н/н	Наименование	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Диапазон регулировки, бар (кгс/см ²)	t max, °С	Материал
Регулятор давления для воды STC 3500								
	007-1284	STC 3500 Ду15	STC 3500	15	10	1,0-6,5	80	латунь
	022-0240	STC 3500 Ду20		20				
Регулятор давления РДВ-2А-М								
	022-0194	РДВ-2А-М Ду15	РДВ-2А-М	15	10	1,5-2,1	70	латунь
	022-0195	РДВ-2А-М Ду20		20				
	022-0196	РДВ-2-АМ Ду25		25				
	022-0197	РДВ-2-АМ Ду32		32				
	022-0198	РДВ-2-АМ Ду40		40				
	022-0199	РДВ-2-АМ Ду50		50				
Регулятор давления РДВ-2А-Ф с фильтром								
	022-0200	РДВ-2А-Ф Ду15	РДВ-2А-Ф	15	10	1,5-2,1	70	латунь

Регуляторы давления для воды

	Н/н	Наименование	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Диапазон регулировки, бар (кгс/см ²)	t max, °C	Материал
Регулятор давления КФРД из нержавеющей стали с краном и фильтром								
	022-0246	КФРД Ду15	КФРД	15	16	1,7-3,0	90	нержавейка
Регулятор давления Isma 247 с подключением манометра G1/4								
	022-0762	Isma247 Ду15	Isma 247	15	16	1,0-4,0	90	латунь
	022-0763	Isma247 Ду20	Isma 247	20				
Регулятор давления Isma 248								
	022-0760	Isma248 Ду15	Isma 248	15	16	1,0-4,0	90	латунь
	022-0761	Isma248 Ду20	Isma 248	20				
Регулятор давления STC 143 с подключением манометра G1/4								
	022-0227	STC 143 Ду15	STC 143	15	25	0,5-6,0	130	латунь
	022-0228	STC 143 Ду20	STC 143	20				
	022-0229	STC 143 Ду25	STC 143	25				
	022-0230	STC 143 Ду32	STC 143	32				
	022-0231	STC 143 Ду40	STC 143	40				
	022-0232	STC 143 Ду50	STC 143	50				
	022-0233	STC 143 Ду65	STC 143	65				
	022-0234	STC 143 Ду80	STC 143	80				
022-0226	STC 143 Ду100	STC 143	100					
	Н/н	Наименование	Артикул	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Диапазон регулировки, бар (кгс/см ²)	t рабочей среды, °C	Материал
Регулятор давления 7bis Danfoss								
	022-1251	7bis Ду15	149B7597	15	16	1,0-5,5	80	бронза
	022-0722	7bis Ду20	149B7598	20				
	022-0723	7bis Ду25	149B7599	25				
	022-1252	7bis Ду32	149B7600	32				
	022-1253	7bis Ду40	149B7601	40				
	022-1254	7bis Ду50	149B7602	50				

8 | Регулирующая арматура

Регуляторы давления для воды

	Н/н	Наименование	Модель	Ду, мм	Р _у , бар (кгс/см ²)	Диапазон регулировки, бар (кгс/см ²)	t max, °C	Материал
Регулятор давления D04FS HoneyWell с подключением манометра G1/4								
	022-0513	D04FS-1/2A	D04FS	15	16	1,5-6,0	70	латунь
	022-0514	D04FS-3/4A	D04FS	20				
Регулятор давления D06F HoneyWell с фильтром (прозрачная чаша)								
	022-0242	D06F-1/2A	D06F	15	25	1,5-6,0	40	латунь
	022-0245	D06F-3/4A	D06F	20				
	022-0243	D06F-1A	D06F	25				
	022-0244	D06F-2A	D06F	50				
Регулятор давления D06F HoneyWell с фильтром (латунная чаша)								
	022-0221	D06F-1/2B	D06F	15	25	1,5-6,0	70	латунь
	022-0224	D06F-3/4B	D06F	20				
	022-0222	D06F-1B	D06F	25				
	022-0223	D06F-2B	D06F	50				