






2. Балансировочные клапаны для систем тепло- и холодоснабжения

2.1. Автоматические балансировочные клапаны

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _у , мм	K _{vs} , м ³ /ч	Присоединение, дюймы	Диапазон перепада давления, бар	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.		
								без НДС	с НДС	
Регулятор перепада давлений ASV-PV с внутренней резьбой¹⁾, изменяемой настройкой, импульсной трубкой 1,5 м, спускным краном; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 1,5 бар										
	003L7601	ASV-PV	15	1,6	Rp 1/2	0,05–0,25	1	7 449	8 790	○
	003L7602	ASV-PV	20	2,5	Rp 3/4		1	8 022	9 466	○
	003L7603	ASV-PV	25	4,0	Rp 1		1	9 714	11 462	○
	003L7604	ASV-PV	32	6,3	Rp 1 1/4		1	12 544	14 802	○
	003L7605	ASV-PV	40	10,0	Rp 1 1/2		1	13 205	15 582	○
	003L7711	ASV-PV	15	1,6	Rp 1/2	0,2–0,6	1	12 907	15 231	○
	003L7712	ASV-PV	20	2,5	Rp 3/4		1	13 915	16 420	○
	003L7713	ASV-PV	25	4,0	Rp 1		1	16 763	19 780	○
	003L7714	ASV-PV	32	6,3	Rp 1 1/4		1	21 579	25 463	○
	003L7715	ASV-PV	40	10,0	Rp 1 1/2		1	23 548	27 786	○
003L7616	ASV-PV	32	6,3	Rp 1 1/4	0,35–0,75	1	16 710	19 717	●	
003L7617	ASV-PV	40	10	Rp 1 1/2		1	17 964	21 197	●	
Регулятор перепада давлений ASV-PV с наружной резьбой, изменяемой настройкой, импульсной трубкой 2,5 м, ниппелем, спускным краном; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 2,5 бар										
	003Z0611	ASV-PV	50	20	G 2 1/2	0,05–0,25	1	29 220	34 480	●
	003Z0621	ASV-PV				0,2–0,4	1	29 220	34 480	●
	003Z0631	ASV-PV				0,35–0,75	1	29 220	34 480	●
	003Z0641	ASV-PV				0,6–1,0	1	37 523	44 277	●
Регулятор перепада давлений ASV-PV с фланцевым присоединением, изменяемой настройкой, импульсной трубкой 2,5 м, ниппелем, адаптером, спускным краном; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 2,5 бар										
	003Z0623	ASV-PV	65	30	—	0,2–0,4	1	90 139	106 363	●
	003Z0624	ASV-PV	80	48	—		1	107 773	127 173	●
	003Z0625	ASV-PV	100	76	—		1	137 167	161 857	●
	003Z0633	ASV-PV	65	30	—	0,35–0,75	1	90 139	106 363	●
	003Z0634	ASV-PV	80	48	—		1	107 773	127 173	●
	003Z0635	ASV-PV	100	76	—		1	137 167	161 857	●
	003Z0643	ASV-PV	65	30	—	0,6–1,0	1	108 164	127 634	●
	003Z0644	ASV-PV	80	48	—		1	129 329	152 608	●
	003Z0645	ASV-PV	100	76	—		1	153 007	180 549	●
Регулятор перепада давлений ASV-P с внутренней резьбой¹⁾, фиксированной настройкой, импульсной трубкой 1,5 м, спускным краном; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 1,5 бар										
	003L7621	ASV-P	15	1,6	Rp 1/2	0,1	1	8 649	10 206	○
	003L7622	ASV-P	20	2,5	Rp 3/4		1	9 281	10 951	○
	003L7623	ASV-P	25	4,0	Rp 1		1	11 868	14 004	○
	003L7624	ASV-P	32	6,3	Rp 1 1/4		1	14 546	17 164	○
	003L7625	ASV-P	40	10,0	Rp 1 1/2		1	15 692	18 516	○
Автоматический комбинированный балансировочный клапан-регулятор перепада давлений АВ-PM с наружной резьбой; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 4 бар. В качестве регулирующего клапана может использоваться с электроприводами TWA-Z, ABNM, AMV(E) 110NL, AMV(E) 120NL, AMI 140										
	003Z1402	AB-PM	15	0,16	G 3/4 A	0,02–0,40	1	11 467	13 531	○
	003Z1403	AB-PM	20	0,16	G 1 A	0,40–0,78	1	12 662	14 941	○
	003Z1404	AB-PM	25	0,16	G 1 1/4 A	0,80–1,60	1	14 058	16 588	○

¹⁾ Балансировочные клапаны с наружной резьбой поставляются по индивидуальному заказу. Цена аналогична указанной для клапанов соответствующих диаметров с внутренней резьбой.



2. Балансировочные клапаны для систем тепло- и холодоснабжения

Закажите оборудование по телефону: 8 (495) 792 5757

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _{гр} , мм	K _{vs} , м ³ /ч	Присоединение, дюймы	Диапазон настройки расхода, м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
								без НДС	с НДС
Ручной запорно-измерительный балансировочный клапан ASV-BD с внутренней резьбой, встроенным шаровым краном, 2 измерительными ниппелями; P_y = 20 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 2,5 бар									
	003Z4041	ASV-BD	15	3	R _p ½	—	1	5 263	6 210 ○
	003Z4042	ASV-BD	20	6	R _p ¾	—	1	5 727	6 757 ○
	003Z4043	ASV-BD	25	9,5	R _p 1	—	1	6 463	7 626 ○
	003Z4044	ASV-BD	32	18	R _p 1¼	—	1	8 159	9 627 ○
	003Z4045	ASV-BD	40	26	R _p 1½	—	1	10 214	12 053 ○
	003Z4046	ASV-BD	50	40	R _p 2	—	1	14 093	16 630 ○
Ручной запорно-измерительный балансировочный клапан ASV-I с внутренней резьбой¹⁾, 2 измерительными ниппелями; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 1,5 бар									
	003L7641	ASV-I	15	1,6	R _p ½	—	1	2 594	3 061 ○
	003L7642	ASV-I	20	2,5	R _p ¾	—	1	2 957	3 489 ○
	003L7643	ASV-I	25	4,0	R _p 1	—	1	3 562	4 203 ○
	003L7644	ASV-I	32	6,3	R _p 1¼	—	1	5 316	6 272 ○
	003L7645	ASV-I	40	10,0	R _p 1½	—	1	5 921	6 987 ○
С наружной резьбой									
	003L7652	ASV-I	50	16	G 2¼ A	—	1	11 920	14 065 ●
Ручной запорный клапан ASV-M с внутренней резьбой¹⁾, возможностью подключения измерительных ниппелей; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 1,5 бар									
	003L7691	ASV-M	15	1,6	R _p ½	—	1	2 144	2 529 ○
	003L7692	ASV-M	20	2,5	R _p ¾	—	1	2 359	2 784 ○
	003L7693	ASV-M	25	4,0	R _p 1	—	1	2 791	3 294 ○
	003L7694	ASV-M	32	6,3	R _p 1¼	—	1	4 208	4 965 ○
	003L7695	ASV-M	40	10,0	R _p 1½	—	1	5 143	6 069 ○
С наружной резьбой									
	003L7702	ASV-M	50	16	G 2¼ A	—	1	11 405	13 458 ●
Комплект регулятора перепада давлений ASV-PV с внутренней резьбой¹⁾, с изменяемой настройкой, импульсной трубкой 1,5 м, спускным краном; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 1,5 бар и ручного запорного клапана ASV-M с внутренней резьбой¹⁾, возможностью подключения измерительных ниппелей; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 1,5 бар									
	003Z2201	ASV-PV/ ASV-M	15	1,6	R _p ½	—	1	7 862	9 278 ○
	003Z2202	ASV-PV/ ASV-M	20	2,5	R _p ¾	—	1	8 508	10 040 ○
	003Z2203	ASV-PV/ ASV-M	25	4,0	R _p 1	0,05–0,25	1	10 250	12 094 ○
	003Z2204	ASV-PV/ ASV-M	32	6,3	R _p 1¼	—	1	13 731	16 203 ○
	003Z2205	ASV-PV/ ASV-M	40	10,0	R _p 1½	—	1	15 039	17 746 ○
Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _{гр} , мм	ΔP _{мин.} , бар	Присоединение, дюймы	Диапазон настройки расхода ²⁾ , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
Комбинированный балансировочный клапан AB-QM без измерительных ниппелей, с наружной резьбой; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 4 бар (6 бар, по согласованию с инженером Данфосс). В качестве регулирующего клапана может использоваться с электроприводами TWA-Z, ABNM, AMV(E) 110NL, AMV(E) 120NL, AMI 140									
	003Z1201	AB-QM	10	0,16	G ½ A	0,055–0,275 (0,33)	1	7 721	9 111 ○
	003Z1202	AB-QM	15	0,16	G ¾ A	0,09–0,45 (0,54)	1	8 362	9 867 ○
	003Z1203	AB-QM	20	0,16	G 1 A	0,18–0,90 (1,08)	1	9 306	10 981 ○
	003Z1204	AB-QM	25	0,2	G 1¼ A	0,34–1,70 (1,87)	1	10 194	12 029 ○
	003Z1205	AB-QM	32	0,2	G 1½ A	0,64–3,20 (3,52)	1	14 683	17 326 ○
Комбинированный балансировочный клапан AB-QM с измерительными ниппелями, наружной резьбой; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 4 бар (6 бар, по согласованию с инженером Данфосс). В качестве регулирующего клапана может использоваться с электроприводами TWA-Z, ABNM, AMV(E) 110NL, AMV(E) 120NL, AMI 140									
	003Z1211	AB-QM	10	0,16	G ½ A	0,055–0,275 (0,33)	1	8 434	9 952 ○
	003Z1212	AB-QM	15	0,16	G ¾ A	0,09–0,45 (0,54)	1	9 073	10 706 ○
	003Z1213	AB-QM	20	0,16	G 1 A	0,18–0,90 (1,08)	1	9 951	11 743 ○
	003Z1214	AB-QM	25	0,2	G 1¼ A	0,34–1,70 (1,87)	1	10 866	12 822 ○
	003Z1215	AB-QM	32	0,2	G 1½ A	0,64–3,20 (3,52)	1	15 354	18 118 ○

¹⁾ Балансировочные клапаны с наружной резьбой поставляются по спецзаказу. Цена аналогична указанной для клапанов соответствующих диаметров с внутренней резьбой.

²⁾ В скобках указан расход при настройке клапана выше 100%.



Ориентировочные цены только при одновременной покупке товара от 1 000 000 рублей (одного миллиона руб.) без НДС. Стандартные скидки не применимы. Не является публичной офертой. Для получения розничных цен обращайтесь к официальным дистрибуторам компании Данфосс в России.

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _y , мм	ΔP _{мин.} , бар	Присоединение, дюймы	Диапазон настройки расхода ¹⁾ , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
								без НДС	с НДС
Комбинированный балансировочный клапан АВ-QM с измерительными ниппелями, наружной резьбой для D_y = 40–50 мм; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 4 бар (6 бар, по согласованию с инженером Данфосс). В качестве регулирующего клапана может использоваться с электроприводами АМЕ 435QM, AMV(E) 25 SD, AMV(E) 25 SU									
	003Z0770	AB-QM	40	0,3	G 2	1,5–7,5	1	48 548	57 287 ○
	003Z0771	AB-QM	50	0,3	G 2½	5,0–12,5	1	55 668	65 688 ○
	003Z0772	AB-QM	50	0,3	Фланцевое присоединение	5,0–12,5	1	69 046	81 475 ○
	003Z0773	AB-QM	65	0,3		8,0–20,0	1	124 845	147 317 ○
	003Z0774	AB-QM	80	0,3		11,2–28,0	1	131 979	155 735 ○
	003Z0775	AB-QM	100	0,3		15,2–38,0	1	160 515	189 407 ○

Комбинированный балансировочный клапан АВ-QM с измерительными ниппелями; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 4 бар (6 бар, по согласованию с инженером Данфосс). В качестве регулирующего клапана может использоваться с электроприводами АМЕ 55QM									
	003Z0705	AB-QM	125	0,3	Фланцевое присоединение	36,0–90,0 (100,0)	1	286 304	337 839 ●
	003Z0706	AB-QM	150	0,3		58,0–145,0 (160,0)	1	357 881	422 299 ●

Комбинированный балансировочный клапан АВ-QM с измерительными ниппелями; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 4 бар (6 бар, по согласованию с инженером Данфосс). В качестве регулирующего клапана может использоваться с электроприводами АМЕ 85QM									
	003Z0707	AB-QM	200	0,3	Фланцевое присоединение	76,0–190,0 (228,0)	1	626 064	738 756 ●
	003Z0708	AB-QM	250	0,3		112,0–280,0 (336,0)	1	764 568	902 190 ●

2.1.1. Электроприводы редукторные для комбинированных балансировочных клапанов АВ-QM²⁾

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Напряжение питания, В	Ход штока, мм	D _y управляемого клапана, мм	Время переключения штока на 1 мм, с	Приводное усилие, Н	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
									без НДС	с НДС
Электроприводы редукторные с импульсным управлением (трехпозиционные) серии AMV для клапанов АВ-QM D_y = 10–32 мм										
	082H8056	AMV 110 NL	24	5	10–32	24	130	1	21 983	25 940 ●
	082H8058	AMV 120 NL	24	5	10–32	12	130	1	21 983	25 940 ●
Электроприводы редукторные с аналоговым управлением (сигналом 0(2)–10 В или 0(4)–20 мА) серии АМЕ для клапанов АВ-QM D_y = 10–32 мм										
	082H8057	AME 110 NL	24	5	10–32	24	130	1	22 853	26 966 ●
	082H8059	AME 120 NL	24	5	10–32	12	130	1	22 853	26 966 ●
Электроприводы редукторные с импульсным управлением (двухпозиционные) серии АМІ для клапанов АВ-QM D_y = 10–32 мм										
	082H8048	AMI 140	24	5	10–32	12	200	1	8 435	9 953 ●
	082H8049	AMI 140	230					1	8 435	9 953 ●
Электропривод редукторный с аналоговым управлением (сигналом 0(2)–10 В или 0(4)–20 мА) серии АМЕ для клапанов АВ-QM D_y = 40–100 мм										
	082H0171	AME 435 QM	24	11	40/50–100	7,5/15	450	1	35 080	41 394 ●
Электропривод редукторный с аналоговым управлением (сигналом 0(2)–10 В или 0(4)–20 мА) серии АМЕ для клапанов АВ-QM D_y = 125 и 150 мм										
	082H3078	AME 55 QM	24	40	125 и 150	8	2000	1	96 170	113 481 ●

2.1.2. Термoeлектрические приводы для комбинированных балансировочных клапанов АВ-QM

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Напряжение питания, В	Приводное усилие, Н	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Термoeлектрические приводы для комбинированных балансировочных клапанов АВ-QM D_y = 10–32 мм. При установке на клапаны D_y = 25–32 мм ограничивают их максимальную настройку до 60%								
	082F1260	TWA-Z	Нормально открытый	24	90	1	2 785	3 287 ●
	082F1262	TWA-Z	Нормально закрытый	24		1	2 785	3 287 ●
	082F1264	TWA-Z	Нормально открытый	230		1	2 785	3 287 ●
	082F1266	TWA-Z	Нормально закрытый	230		1	2 785	3 287 ●

¹⁾ В скобках указан расход при настройке клапана выше 100%.

²⁾ Другие возможные комбинации электроприводов с клапанами АВ-QM спрашивайте в представительствах «Данфосс».


2. Балансировочные клапаны для систем тепло- и холодоснабжения

☎ Закажите оборудование по телефону: 8 (495) 792 5757

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Напряже- ние питания, В	Привод- ное усилие, Н	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Термоэлектрический привод ABNM с аналоговым управлением (сигналом 0–10 В, 4–20 мА), с адаптером для установки на клапаны АВ-QM Ду = 10–32 мм, ход штока 6,5 мм, кабель заказывается отдельно								
	082F1162	ABNM	Нормально закрытый, с логарифмической характеристикой регулирования	24	125	1	5 617	6 628 Ⓛ
	082F1163	ABNM	Нормально открытый, с логарифмической характеристикой регулирования	24		1	5 617	6 628 Ⓛ
	082F1164	ABNM	Нормально закрытый, с линейной характеристикой регулирования	24		1	5 617	6 628 Ⓛ
	082F1165	ABNM	Нормально открытый, с линейной характеристикой регулирования	24		1	5 617	6 628 Ⓛ

Термоэлектрический привод ABNM нормально закрытый с аналоговым управлением (сигналом 0–10 В, 4–20 мА), с адаптером для установки на клапаны АВ-QM Ду = 10–32 мм, ход штока 5 мм, кабель заказывается отдельно								
	082F1160	ABNM	Нормально закрытый, с логарифмической характеристикой регулирования	24	100	1	5 298	6 252 ●
	082F1161	ABNM	Нормально закрытый, с линейной характеристикой регулирования	24		1	5 298	6 252 ●
	082F1071	—	Адаптер для установки на клапаны RA-N, RA-C					253

Термоэлектрический привод ABN-A5, с адаптером для установки на клапаны АВ-QM Ду = 10–32 мм, кабель заказывается отдельно								
	082F1150	ABN-A5	Нормально закрытый	24	100	1	2 464	2 907
	082F1151	ABN-A5	Нормально открытый	24		1	2 464	2 907
	082F1152	ABN-A5	Нормально закрытый	230		1	2 464	2 907
	082F1153	ABN-A5	Нормально открытый	230		1	2 464	2 907

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Длина, м	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.		
						без НДС	с НДС	
Кабели для приводов ABN-A5								
	082F1144	—	Кабель для привода	1	1	447	528	
	082F1145	—	Кабель для привода	5	1	767	905	
	082F1146	—	Кабель для привода	10	1	1 397	1 649	
Кабели для приводов ABNM								
	082F1081	—	кабель для привода	1	1	752	888 ●	
	082F1082	—	кабель для привода	5	1	1 827	2 156 ●	
	082F1083	—	кабель для привода	10	1	3 009	3 551 ●	

2.1.3. Термостатические элементы для комбинированных балансировочных клапанов АВ-QM

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Диапазон настройки температур, °С	Длина капил- лярной трубки, м	Кол-во в упаков- ке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Термостатические элементы для комбинированных балансировочных клапанов АВ-QM Ду = 10–32 мм								
	003Z0382	QT	Для клапанов АВ-QM Ду=10–20 мм	45–60	0,6	1	5 839	6 890 Ⓛ
	003Z0383	QT	Для клапанов АВ-QM Ду = 25–32 мм	45–60		1	5 839	6 890 Ⓛ

2.2. Ручные балансировочные клапаны

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Ду, мм	K _{vs} , м ³ /ч	Присоеди- нение, дюймы	Кол-во в упаков- ке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Ручной балансировочный клапан MSV-BD с внутренней резьбой, встроенным шаровым краном, сливным краном и измерительными ниппелями; P_y = 20 бар, T_{макс.} = 120 °С, ΔP_{макс.} = 2,5 бар								
	003Z4000	MSV-BD	15	2,5	R _p 1/2	1	3 940	4 649 ○
	003Z4001	MSV-BD	15	3	R _p 1/2	1	3 940	4 649 ○
	003Z4002	MSV-BD	20	6	R _p 3/4	1	4 288	5 060 ○
	003Z4003	MSV-BD	25	9,5	R _p 1	1	4 839	5 710 ○
	003Z4004	MSV-BD	32	18	R _p 1 1/4	1	6 108	7 207 ○
	003Z4005	MSV-BD	40	26	R _p 1 1/2	1	7 647	9 023 ○
	003Z4006	MSV-BD	50	40	R _p 2	1	10 551	12 450 ○



Ориентировочные цены только при одновременной покупке товара от 1 000 000 рублей (одного миллиона руб.) без НДС. Стандартные скидки не применимы. Не является публичной офертой. Для получения розничных цен обращайтесь к официальным дистрибуторам компании Данфосс в России.

2. Балансировочные клапаны для систем тепло- и холодоснабжения

Закажите оборудование в электронном магазине dol.danfoss.ru

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _y , мм	K _{vs} , м ³ /ч	Присоединение, дюймы	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Ручной балансировочный клапан MSV-BD с наружной резьбой, встроенным шаровым краном, сливным краном и измерительными ниппелями; P_y = 20 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 2,5 бар								



С наружной резьбой								
003Z4100	MSV-BD	15	2,5	G 3/4 A	1	4 784	5 646	●
003Z4101	MSV-BD	15	3	G 3/4 A	1	4 784	5 646	●
003Z4102	MSV-BD	20	6	G 1 A	1	5 207	6 144	●

Ручной запорный клапан MSV-S с внутренней резьбой, спускным краном; P_y = 20 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 2,5 бар



003Z4011	MSV-S	15	3	Rp 1/2	1	1 089	1 285	○
003Z4012	MSV-S	20	6	Rp 3/4	1	1 317	1 554	○
003Z4013	MSV-S	25	9,5	Rp 1	1	1 711	2 019	○
003Z4014	MSV-S	32	18	Rp 1 1/4	1	3 000	3 540	○
003Z4015	MSV-S	40	26	Rp 1 1/2	1	6 159	7 268	○
003Z4016	MSV-S	50	40	Rp 2	1	8 708	10 276	○
С наружной резьбой								
003Z4111	MSV-S	15	3	G 3/4 A	1	1 322	1 560	●
003Z4112	MSV-S	20	6	G 1 A	1	1 599	1 887	●

Комплект балансировочного клапана MSV-BD и запорного клапана MSV-S, с внутренней резьбой; P_y = 20 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 2,5 бар



003Z4051	MSV-BD/MSV-S	15	3	Rp 1/2	1	4 693	5 538	○
003Z4052	MSV-BD/MSV-S	20	6	Rp 3/4	1	5 202	6 138	○
003Z4053	MSV-BD/MSV-S	25	9,5	Rp 1	1	6 080	7 174	○
003Z4054	MSV-BD/MSV-S	32	18	Rp 1 1/4	1	8 458	9 980	○
003Z4055	MSV-BD/MSV-S	40	26	Rp 1 1/2	1	12 820	15 127	○
003Z4056	MSV-BD/MSV-S	50	40	Rp 2	1	17 879	21 097	○

Ручной балансировочный клапан USV-I с внутренней резьбой¹⁾, фиксацией настройки, спускным краном и измерительным ниппелем; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °C, ΔP_{макс.} = 1,5 бар



003Z2131	USV-I	15	1,6	Rp 1/2	1	1 869	2 206	○
003Z2132	USV-I	20	2,5	Rp 3/4	1	2 178	2 570	○
003Z2133	USV-I	25	4,0	Rp 1	1	2 985	3 522	○
003Z2134	USV-I	32	6,3	Rp 1 1/4	1	4 155	4 903	○
003Z2135	USV-I	40	10,0	Rp 1 1/2	1	4 555	5 374	○
003Z2151	USV-I	50	16,0	Rp 2	1	8 835	10 425	○

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _y , мм	K _{vs} , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.		
						без НДС	с НДС	
Ручной балансировочный клапан MSV-F2 с фланцевым присоединением, измерительными ниппелями; P_y = 16 бар; T_{макс.} = 130 °C								
	003Z1085	MSV-F2	15	3,1	1	8 094	9 551	●
	003Z1086	MSV-F2	20	6,3	1	8 888	10 488	○
	003Z1087	MSV-F2	25	9,0	1	9 692	11 436	○
	003Z1088	MSV-F2	32	15,5	1	11 021	13 004	○
	003Z1089	MSV-F2	40	32,3	1	12 887	15 207	○
	003Z1061	MSV-F2	50	53,8	1	14 605	17 234	○
	003Z1062	MSV-F2	65	93,4	1	17 742	20 935	○
	003Z1063	MSV-F2	80	122,3	1	29 302	34 576	○
	003Z1064	MSV-F2	100	200	1	41 182	48 595	○
	003Z1065	MSV-F2	125	304,4	1	59 336	70 017	○
	003Z1066	MSV-F2	150	400,8	1	77 789	91 791	○
	003Z1067	MSV-F2	200	685,6	1	169 908	200 491	●
	003Z1068	MSV-F2	250	952,3	1	304 935	359 823	●
	003Z1069	MSV-F2	300	1380,2	1	402 527	474 982	●
	003Z1090	MSV-F2	350	2046,1	1	549 106	647 945	●
003Z1091	MSV-F2	400	2584,6	1	885 622	1 045 034	●	

¹⁾ Балансировочные клапаны с наружной резьбой поставляются по индивидуальному заказу. Цена аналогична указанной для клапанов соответствующих диаметров с внутренней резьбой.



Ориентировочные цены только при одновременной покупке товара от 1 000 000 рублей (одного миллиона руб.) без НДС. Стандартные скидки не применимы. Не является публичной офертой. Для получения розничных цен обращайтесь к официальным дистрибуторам компании Данфосс в России.

2. Балансировочные клапаны для систем тепло- и холодоснабжения

☎ Закажите оборудование по телефону: 8 (495) 792 5757

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _{уr} , мм	K _{vsr} , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
						без НДС	с НДС
Ручной балансировочный клапан MSV-F2 с фланцевым присоединением, измерительными ниппелями; P _y = 25 бар; T _{макс.} = 150 °C							
	003Z1092	MSV-F2	15	3,1	1	13 376	15 783 ●
	003Z1093	MSV-F2	20	6,3	1	14 690	17 335 ●
	003Z1094	MSV-F2	25	9,0	1	20 956	24 728 ●
	003Z1095	MSV-F2	32	15,5	1	21 805	25 730 ●
	003Z1096	MSV-F2	40	32,3	1	23 615	27 866 ●
	003Z1070	MSV-F2	50	53,8	1	24 138	28 483 ●
	003Z1071	MSV-F2	65	93,4	1	32 944	38 873 ●
	003Z1072	MSV-F2	80	122,3	1	64 799	76 463 ●
	003Z1073	MSV-F2	100	200	1	90 118	106 339 ●
	003Z1074	MSV-F2	125	304,4	1	131 266	154 894 ●
	003Z1075	MSV-F2	150	400,8	1	190 692	225 017 ●
	003Z1076	MSV-F2	200	685,6	1	375 859	443 514 ●
	003Z1077	MSV-F2	250	952,3	1	427 959	504 991 ●
	003Z1078	MSV-F2	300	1380,2	1	564 681	666 324 ●
	003Z1097	MSV-F2	350	2046,1	1	1 635 541	1 929 939 ●
	003Z1098	MSV-F2	400	2584,6	1	2 601 993	3 070 352 ●

Прибор для измерения перепада давлений и расхода PFM 5000, bluetooth-версия с одним датчиком давления, рабочее давление P_y = 10 бар

	003L8345	PFM 5001	—	1	195 157	230 285
	003L8346	PFM 5001	—	1	209 418	247 113

2.3. Фитинги присоединительные

2.3.1. Резьбовые присоединительные фитинги для клапанов с наружной резьбой¹⁾

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Соединение с трубопроводом	Для клапанов с D _y , мм	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.		
						без НДС	с НДС	
	003Z0231	Для клапанов ASV и AB-QM		R 3/8	10	1 компл.	235	278 ○
	003Z0232			R 1/2	15	1 компл.	283	334 ○
	003Z0233			R 3/4	20	1 компл.	401	474 ○
	003Z0234			R 1	25	1 компл.	681	803 ○
	003Z0235			R 1 1/4	32	1 компл.	951	1 123 ○
	003Z0273	Для клапанов ASV	R 1 1/2	40	1 компл.	3 232	3 814 ●	
	003Z0279	Только для клапанов AB-QM	R 1 1/2	40	1 компл.	2 352	2 775 ●	
	003Z0274	Только для клапанов ASV-M, ASV-I	R 2	50	1 компл.	3 746	4 420 ●	
	003Z0278	AB-QM, ASV-PV	R 2	50	1 компл.	2 746	3 241 ●	

2.3.2. Присоединительные фитинги под приварку¹⁾




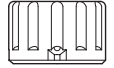
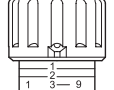



Эскиз	Кодовый номер	Описание	Соединение с трубопроводом	Для клапанов с D _y , мм	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
						без НДС	с НДС
	003Z0226	Для клапанов ASV и AB-QM	Под приварку	15	1 компл.	1 219	1 438 ●
	003Z0227			20	1 компл.	829	979 ●
	003Z0228			25	1 компл.	1 114	1 315 ●
	003Z0229	32		1 компл.	1 155	1 363 ●	
	003Z0271	Для клапанов ASV		40	1 компл.	2 996	3 535 ●
	003Z0270	Только для клапанов AB-QM		40	1 компл.	2 289	2 701 ●
	003Z0272	Только для клапанов ASV-M, ASV-I		50	1 компл.	3 258	3 845 ●
	003Z0276	AB-QM, ASV-PV		50	1 компл.	9 369	11 055 ●

¹⁾ Требуется заказывать 2 шт. для каждого клапана.



Ориентировочные цены только при одновременной покупке товара от 1 000 000 рублей (одного миллиона руб.) без НДС. Стандартные скидки не применимы. Не является публичной офертой. Для получения розничных цен обращайтесь к официальным дистрибуторам компании Данфосс в России.

2.4. Дополнительные принадлежности и запасные части

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Ду, мм	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
					без НДС	с НДС
	003Z0230	Запорная латунная рукоятка для клапанов АВ-QM (Ду = 10–32 мм). Перекрытие потока при dP ≥ 1 бар	—	1	2 182	2 575 ○
	003Z0236	Блокиратор настройки для клапанов АВ-QM (Ду = 10–32 мм)	—	1	405	478 ○
	003L8141	Спускной кран, G 3/4 А, для ASV, USV-I	—	1	647	763 ○
	003L8143	Измерительный ниппель для спускного крана для ASV, USV-I	—	1	1 295	1 528 ○
	003L8145	2 измерительных ниппеля и предохранительная пластина для ASV	—	1 компл.	669	790 ○
	003L8146	Запорная рукоятка для ASV	15	1	201	237 ○
	003L8147		20	1	221	260 ○
	003L8148		25	1	230	271 ○
	003L8149		32; 40; 50	1	240	283 ○
	003L8155	Рукоятка для ASV-I, USV-I	15	1	400	472 ○
	003L8156		20	1	439	518 ○
	003L8157		25	1	500	590 ○
	003L8158		32; 40; 50	1	590	696 ○
	003L8151	Адаптер для присоединения импульсной трубки ASV G 1/6 к другим запорным клапанам отверстиями R 1/4 (например, MSV-F2, старые версии MSV-F, MSV-C)	—	1	637	752 ○
	003L8152	Импульсная трубка 1,5 м; для ASV, AB-PM	—	1	1 684	1 987 ○
	003Z0690	Импульсная трубка 2,5 м; для ASV, AB-PM	—	1	2 608	3 078
	003L8153	Импульсная трубка 5,0 м; для ASV, AB-PM	—	1	3 118	3 679 ○
	003L8170	Теплоизоляционные скорлупы из стиропора EPP (120 °C) ¹⁾ для ASV	15	1	998	1 178 ○
	003L8171		20	1	1 039	1 226 ○
	003L8172		25	1	1 168	1 378 ○
	003L8173		32	1	1 249	1 474 ○
	003L8139		40	1	2 148	2 534 ○
	003L8138		50	1	2 654	3 131 ○
	003L8174	Заглушка под отверстие для импульсной трубки для ASV-I / ASV-M (в комплекте 10 шт.)	—	1	2 815	3 322 ○
	003L8175	Уплотнительное кольцо для импульсной трубки ASV (стоимость указана за 1 шт., отгрузка по 10 шт.)	—	10	16	19 ○
	003Z4652	Настроечная рукоятка для MSV-BD	—	1	982	1 158 ●
	003Z4096	Адаптер для сливного крана MSV-BD, 1/2"	—	1	2 028	2 393 ●
	003Z4097	Адаптер для сливного крана MSV-BD, 3/4"	—	1	2 204	2 600 ●
	003Z4662	Комплект измерительных ниппелей для MSV-BD	—	2	389	460 ●
	003Z4657	Комплект удлиненных ниппелей 60 мм для MSV-BD	—	2	3 690	4 355 ●
	003Z4660	Информ. лейбл и plomb. лента MSV-BD (стоимость указана за 1 шт., отгрузка по 10 шт.)	—	10	2 605	3 074 ●
	003Z0104	Комплект измерительных ниппелей для MSV-F2	—	2	1 313	1 550 ○
	003L5042	Адаптер для импульсной трубки для AB-PM, 3/8–1/16"	—	1	1 127	1 329
	003Z0109	Адаптер для импульсной трубки для AB-PM, 3/4–1/16"	—	1	852	1 005

¹⁾ Упаковка из стиропора EPS (до 80 °C) поставляется в комплекте с клапаном.

