

1. Радиаторные терморегуляторы и запорные радиаторные клапаны

1.1. Термостатические элементы радиаторных терморегуляторов¹⁾

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Диапазон настройки температуры, °С	Длина капиллярной трубки, м	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Термостатические элементы для установки на клапаны RTR-N, RTR-G и другие клапаны RTR и RA, встроенные в стальные радиаторы Baufa, Brotje, Brugman (Pfnо, VK), Buderus, CICH (Europanel), De Longhi (Linea, Platella), Jaga (Linea, Plus), Licon, Northon, Ocean, Potterton-Myson, Schafer, Thermoteknik, Vogel & Noot (Cosmo-Compact), а также на гарнитуры RTR-K, RTR-KE, RTR15/6T, RTR15/6TB и VHS								
	013G7090	RTR 7090	С газонаполненным встроенным температурным датчиком	5–26	—	75	856	1 010 ○
	013G7092	RTR 7092	С газонаполненным выносным температурным датчиком	5–26	0–2	75	1 321	1 558 ○
	013G7094	RTR 7094	С газонаполненным встроенным температурным датчиком и защитным кожухом от несанкционированного вмешательства	5–26	—	60	1 288	1 520 ○
	013G7096	RTR 7096	С газонаполненным выносным температурным датчиком и защитным кожухом от несанкционированного вмешательства	5–26	0–2	75	1 829	2 158 ○
	013G7091	RTR 7091	С газонаполненным встроенным температурным датчиком, с возможностью настройки на 0°C	0–26	—	75	930	1 097 ○
	013G5062	RA 5062	Дистанционного управления, с жидкостным встроенным температурным датчиком	8–28	2	18	3 075	3 629 ○
	013G5065	RA 5065		8–28	5	18	3 327	3 926 ○
	013G5068	RA 5068		8–28	8	18	4 064	4 796 ○
	013G5074	RA 5074	Дистанционного управления, с жидкостным выносным температурным датчиком	8–28	0–2	75	4 415	5 210 ○
	013G7080	RTRW 7080	С жидкостным встроенным температурным датчиком	8–28	—	75	811	957 ○
	013G7082	RTRW 7082	С жидкостным выносным температурным датчиком	8–28	0–2	75	1 151	1 358 ○
	013G7081	RTRW 7081	С жидкостным встроенным температурным датчиком, с возможностью настройки на 0°C	0–28	—	75	872	1 028 ○
	013G5081	FTC	С жидкостным выносным температурным датчиком для систем внутрипольного отопления	15–50	0–2	1	3 232	3 813 ○

1) Термостатические элементы типов RA 2000, RAW, RAW-K были заменены на типы RTR 7000, RTRW, RTRW-K, таблица замены приведена на стр. 112, подробности уточняйте в представительстве Данфосс



1. Радиаторные терморегуляторы и запорные радиаторные клапаны

Закажите оборудование по телефону: 8 (495) 792 5757

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Диапазон настройки температуры, °С	Длина капиллярной трубки, м	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
	013G6070	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, белый (RAL 9010)	8–28	—	75	1 415	1 669
	013G6075	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, черный (RAL 9005)	8–28	—	75	1 474	1 740
	013G6170	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, хромированный	8–28	—	75	1 592	1 878
	013G6171	RAX	С жидкостным встроенным температурным датчиком. Дизайн-версия, стальной	8–28	—	75	2 039	2 406

Термостатические элементы для установки на клапаны с присоединительной резьбой M30 x 1,5 производства компании «Данфосс», например RTD-N, RTD-G, РТД1, РТД2

	013G7095	RTR 7095	С газонаполненным встроенным температурным датчиком	5–26	—	75	856	1 010
--	----------	----------	---	------	---	----	-----	-------

Термостатические элементы для установки на клапаны с присоединительной резьбой M30 x 1,5 фирм MNG, Heimeier и Oventrop, встроенные в стальные радиаторы Diatherm, Kermi, Korado, Purmo, Rettig, Radson, Demrad, Stelrad

	013G7084	RTRW-K 7084	С жидкостным встроенным температурным датчиком	8–28	—	75	811	957
	013G7086	RTRW-K 7086	С жидкостным выносным температурным датчиком	8–28	—	75	1 151	1 358

Термостатические элементы электронные программируемые

	014G0051	Living eco RA + K	Электронный программируемый в комплекте с адаптерами RA (RTR) и K (M30 x 1,5)	6–28	—	1	2 893	3 414
--	----------	-------------------	---	------	---	---	-------	-------

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
				без НДС	с НДС

Принадлежности для термостатических элементов (заказываются дополнительно)

Набор инструментов для термостатических элементов

	013G1236	Для монтажа термоэлементов с защитным кожухом и блокировки от несанкционированного демонтажа RTR 7090/92/91/94/96, RA 2994/92/40/20/22	100	766	904
--	----------	--	-----	-----	-----

Крышка для шкалы настройки

	013G1672	Для термоэлементов с защитным кожухом RTR 7094/96, RA 2920/22, для скртия значения температурной настройки (комплект из 20 шт.)	3000	230	271
--	----------	---	------	-----	-----

Защита от постороннего вмешательства

	013G5245	Фиксатор для термоэлементов RTR 7090/92/91, RA 2994/92/40, RAW, RTRW (комплект из 20 шт.)	2000	383	452
	013G1232	Фиксатор для термоэлементов RTR 7094/96, RA 2920/22 (комплект из 50 шт.)	5000	224	264



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.

1. Радиаторные терморегуляторы и запорные радиаторные клапаны

Закажите оборудование в электронном магазине dol.danfoss.ru

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
				без НДС	с НДС
	013G5287	Защитное кольцо для термоэлементов с присоединительной гайкой M30 x 1,5, RTRW-K и RAW-K, RTD, RTS, белое RAL 9016 (комплект из 10 шт.)	60	454	535 ○
	013G5288	Защитное кольцо для термоэлементов с присоединительной гайкой M30 x 1,5, RTRW-K и RAW-K, RTD, RTS, светло-серое (комплект из 10 шт.)	60	550	648 ○
	013G5289	Защитное кольцо для термоэлементов с присоединительной гайкой M30 x 1,5, RTRW-K и RAW-K, RTD, RTS, темно-серое (комплект из 10 шт.)	60	550	648 ○
	013G5326	Защитное кольцо для термоэлементов с присоединительной гайкой M30 x 1,5, RTRW-K и RAW-K, RTD, RTS, черное (комплект из 10 шт.)	60	358	422 ○
	013G5389	Защитное кольцо для термоэлементов с присоединительной гайкой M30 x 1,5, RTRW-K и RAW-K, RTD, RTS, белое RAL 9010 (комплект из 10 шт.)	60	722	852 ○
Адаптеры для термостатических элементов					
	013G5194	Адаптер для установки термоэлементов дистанционного управления RTR, RA 5062/65/68/70/72/74/75 на клапаны с присоединением M30 x 1,5 фирм MNG, Heimeier и Oventrop	30	213	251 ○
	013G1350	Угловой адаптер для установки термоэлементов RTR, RTRW, RA и RAW на клапаны RA	30	735	868 ○
	014G0253	Адаптер для установки термоэлементов Living eco на клапаны RTD	1	144	170

1.2. Клапаны радиаторных терморегуляторов¹⁾

Эскиз	Кодовый номер	Тип	D _y , мм	Описание	K _{v57} , м ³ /ч; K _v , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Клапан RTR-N для двухтрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С, с внутренней резьбой²⁾								
	013G7013	RTR-N	15	Угловой, никелированный	0,90; 0,04–0,73	75	956	1 128 ○
	013G7015	RTR-N	20	Угловой, никелированный	1,40; 0,10–1,04	36	1 199	1 414 ○
	013G7017	RTR-N	25	Угловой, никелированный	1,40; 0,10–1,04	30	2 157	2 545 ○
	013G7014	RTR-N	15	Прямой, никелированный	0,90; 0,04–0,73	75	956	1 128 ○
	013G7016	RTR-N	20	Прямой, никелированный	1,40; 0,10–1,04	36	1 199	1 414 ○
	013G7018	RTR-N	25	Прямой, никелированный	1,40; 0,10–1,04	30	2 157	2 545 ○
	013G7048	RTR-N UK	15	Угловой, версия UK, никелированный	0,90; 0,04–0,73	75	1 190	1 404 ○
	013G7049	RTR-N UK	20	Угловой, версия UK, никелированный	1,00; 0,10–0,80	56	1 486	1 754 ○
	013G7021	RTR-N	15	Угловой, трехосевая версия, правое исполнение, никелированный	0,90; 0,04–0,73	54	1 500	1 770 ○
	013G7022	RTR-N	15	Угловой, трехосевая версия, левое исполнение, никелированный	0,90; 0,04–0,73	54	1 500	1 770 ○
	013G4247	RA-NCX	15	Угловой, хромированный	0,90; 0,04–0,73	75	1 233	1 455 ○
	013G4248	RA-NCX	15	Прямой, хромированный	0,90; 0,04–0,73	75	1 233	1 455
	013G4239	RA-NCX	15	Угловой, трехосевая версия, правое исполнение, хромированный	0,90; 0,04–0,73	54	1 545	1 823 ○
	013G4240	RA-NCX	15	Угловой, трехосевая версия, левое исполнение, хромированный	0,90; 0,04–0,73	54	1 545	1 823 ○

¹⁾ Клапаны терморегулирующие типов RA-N, RA-G были заменены на типы RTR-N, RTR-G, таблица замены приведена на стр. 112, подробности уточняйте в представительстве Данфосс

²⁾ Фитинги для присоединения трубопроводов заказываются отдельно (см. п. 1.8 на стр. 16-17).



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.

1. Радиаторные терморегуляторы и запорные радиаторные клапаны

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

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Д _у , мм	Описание	K _{уст} , м ³ /ч; K _р , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Клапан RA-N для двухтрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С, для прессового соединения с трубопроводом. Возможно применение инструментов производства фирм Geberit Mapress, REMS, Rothenberger, SANHA, Viega								
	013G3237	RA-N Press	15	Угловой, никелированный, под прессовое соединение	0,90; 0,04–0,73		1 116	1 317 ○
	013G3238	RA-N Press	15	Прямой, никелированный, под прессовое соединение	0,90; 0,04–0,73		1 116	1 317 ○
	013G3239	RA-N UK Press	15	Угловой, версия UK, никелированный, под прессовое соединение	0,90; 0,04–0,73		1 386	1 636 ○

Клапан RTR-G для однотрубной насосной и двухтрубной гравитационной систем отопления; P_y = 16 бар, T_{макс.} = 120 °С, с внутренней резьбой								
	013G7023	RTR-G	15	Угловой, никелированный	4,30; 2,06	24	1 159	1 367 ○
	013G7025	RTR-G	20	Угловой, никелированный	5,01; 2,20	24	1 475	1 741 ○
	013G7027	RTR-G	25	Угловой, никелированный	5,50; 2,41	24	1 861	2 196 ○
	013G7024	RTR-G	15	Прямой, никелированный	2,30; 1,63	24	1 159	1 367 ○
	013G7026	RTR-G	20	Прямой, никелированный	3,81; 2,06	24	1 475	1 741 ○
	013G7028	RTR-G	25	Прямой, никелированный	4,58; 2,27	24	1 861	2 196 ○

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Д _у , мм	Описание	Диапазон настройки расхода, л/ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Клапан RA-DV для двухтрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 95 °С, допустимый перепад давления на клапане 0,1–0,6 бар, с внутренней резьбой								
	013G7711	RA-DV	10	Угловой, никелированный	20–125		2 467	2 910 ○
	013G7712	RA-DV	10	Прямой, никелированный	20–125		2 467	2 910 ○
	013G7713	RA-DV	15	Угловой, никелированный	20–125		2 603	3 072 ○
	013G7714	RA-DV	15	Прямой, никелированный	20–125		2 603	3 072 ○

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
				без НДС	с НДС

Принадлежности для клапанов терморегуляторов (заказываются дополнительно)

Запорная рукоятка для RTR-N, RTR-G, RA-N, RA-G							
	013G3300	Для отключения отопительного прибора при сервисных работах (не предназначена для регулирования)			48	1 408	1 662 ○
Блокировочное кольцо							
	013G0294	Для блокировки преднастройки клапана RTR-N, RA-N (комплект из 30 шт.)			3000	268	317 ○
Сальниковый блок							
	013G0290	Для RTR-N, RTR-G, RA-N, RA-G (комплект из 10 шт.)			900	2 339	2 760 ○
Сервисное устройство							
	013G3086	Для монтажа/демонтажа кран-буксы клапана RTR-N, RA-N без опорожнения системы отопления			1	105 117	124 039 ○












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.

1.3. Комплекты терморегуляторов для систем отопления

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Д _в , мм	Описание	Цена, руб.	
					без НДС	с НДС
Комплект терморегулятора для однотрубной системы отопления, состоящий из клапана RTR-G и термостата RTR7090						
	013G2183	RTR-G/RTR 7090	15	Угловой	1 748	2 063 ○
	013G2184	RTR-G/RTR 7090	15	Прямой	1 748	2 063 ○
	013G2185	RTR-G/RTR 7090	20	Угловой	2 017	2 380 ○
	013G2186	RTR-G/RTR 7090	20	Прямой	2 017	2 380 ○
Комплект терморегулятора для двухтрубной системы отопления, состоящий из клапана RTR-N и термостата RTR7090						
	013G2173	RTR-N/RTR 7090	15	Угловой	1 577	1 861 ○
	013G2174	RTR-N/RTR 7090	15	Прямой	1 577	1 861 ○
	013G2175	RTR-N/RTR 7090	20	Угловой	1 782	2 103 ○
	013G2176	RTR-N/RTR 7090	20	Прямой	1 782	2 103 ○
	013G2160	RTR-N UK/ RTR 7090	15	Угловой UK	1 775	2 095 ○
Комплект клапана с уплотнительной втулкой для присоединительных гарнитур, состоящий из клапанов RTR-K или RTR-KE и термостата RTR 7090						
	013G2169	RTR-K/RTR 7090	15	Для двухтрубной системы отопления	1 417	1 672 ○
	013G2170	RTR-KE/RTR 7090	15	Для однотрубной системы отопления	2 032	2 398 ○
Комплект для радиаторов с нижним подключением, состоящий из клапана RLV-KS и термостата RTR7090, для установки на клапаны RTR, встроенные в стальные радиаторы Vaufa, Brotje, Brugman (Pfnо, VK), Buderus, CICH (Europanel), De Longhi (Linea, Platella), Jaga (Linea, Plus), Northon, Ocean, Potterton-Myson, Schafer, Thermoteknik, Vogel & Noot (Cosmo-Compact)						
	013G2131	RLV-KS/RTR 7090	G 3/4 A; G 1/2 A	Прямой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	1 623	1 915 ○
	013G2132	RLV-KS/RTR 7090	G 3/4 A; G 3/4 A	Прямой, межосевое расстояние 50 мм	1 590	1 876 ○
	013G2133	RLV-KS/RTR 7090	G 3/4 A; G 1/2 A	Угловой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	1 623	1 915 ○
	013G2134	RLV-KS/RTR 7090	G 3/4 A; G 3/4 A	Угловой, межосевое расстояние 50 мм	1 590	1 876 ○
Комплект для радиаторов с нижним подключением, состоящий из клапана RLV-KS и термостата RTRW-K, для установки на клапаны с присоединительной резьбой M30 x 1,5 фирм MNG, Heimeier и Oventrop, встроенные в стальные радиаторы Diatherm, Kermi, Korado, Purmo, Rettig, Radson, Demrad, Stelrad						
	013G2135	RLV-KS/RTRW-K	G 3/4 A; G 1/2 A	Прямой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	1 187	1 401 ○
	013G2136	RLV-KS/RTRW-K	G 3/4 A; G 3/4 A	Прямой, межосевое расстояние 50 мм	1 163	1 372 ○
	013G2137	RLV-KS/RTRW-K	G 3/4 A; G 1/2 A	Угловой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	1 187	1 401 ○
	013G2138	RLV-KS/RTRW-K	G 3/4 A; G 3/4 A	Угловой, межосевое расстояние 50 мм	1 163	1 372 ○



1.4. Присоединительно-регулирующие гарнитуры

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Присоединение, дюймы, вход/выход ¹⁾	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
						без НДС	с НДС
Гарнитура RTR-K для двухтрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °C							
Клапан RTR-K с уплотнительной втулкой и отводом с накидной гайкой (A)							
	013G7039	RTR-K	С предварительной настройкой	R ½; R ½	60	769	907 ○
Соединительная трубка (B)							
	013G3377	—	Длина 950 мм, диаметр 15 мм	—	60	394	465 ○
	013G3378	—	Длина 650 мм, диаметр 15 мм	—	60	279	329 ○
Присоединительная деталь RTR-K с запорным краном (C1)							
	013G7041	RTR-K	Для нижнего подключения трубопроводов	G ¾; R ½	60	1 447	1 707 ○
Гарнитура RTR15/6T для однотрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °C; длина трубки 205 мм							
	013G7010	RTR 15/6T	Совместима с RA2000 и RAW	R ½; R ½		2 612	3 082 ○
Гарнитура VHS для двухтрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °C; совместима с RA2000, RAW и RAX							
	013G4741	VHS15	Угловая	G ½; G ¾		2 546	3 004 ○
	013G4742	VHS15	Прямая	G ½; G ¾		2 546	3 004 ○
	013G4743	VHS15	Угловая	G ¾; G ¾		2 380	2 808 ○
	013G4744	VHS15	Прямая	G ¾; G ¾		2 380	2 808 ○
Гарнитура RTR-KE для однотрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °C							
Клапан RTR-KE с уплотнительной втулкой и отводом с накидной гайкой (A)							
	013G7042	RTR-KE	Без предварительной настройки	R ½; R ½	60	1 465	1 729 ○
Соединительная трубка (B)							
	013G3377	—	Длина 950 мм, диаметр 15 мм	—	60	394	465 ○
	013G3378	—	Длина 650 мм, диаметр 15 мм	—	60	279	329 ○
Присоединительная деталь RTR-KE с запорным краном (C1)							
	013G7040	RTR-KE	Для нижнего подключения трубопроводов	G ¾; R ½	60	1 495	1 764 ○
Гарнитура RTR15/6TB для двухтрубной насосной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °C; без предварительной настройки K_v, длина трубки 205 мм							
	013G7000	RTR 15/6TB	Совместима с RA2000 и RAW	R ½; R ½		2 960	3 493 ○

¹⁾ Присоединительно регулируемые гарнитуры типов RA были заменены на типы RTR, таблица замены приведена на стр. 112, подробности уточняйте в представительстве Данфосс

²⁾ Фитинги для присоединения трубопроводов заказываются отдельно (см. п. 1.8 на стр. 16-17).



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.

1.5. Запорно-присоединительные радиаторные клапаны

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Ду, мм	Описание	K _{vs} , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Клапан RLV с возможностью опорожнения для бокового присоединения к радиатору трубопроводов двухтрубной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С								
	003L0141	RLV-10	10	Угловой, никелированный	1,8	80	574	677
	003L0143	RLV-15	15	Угловой, никелированный	2,5	80	554	654
	003L0145	RLV-20	20	Угловой, никелированный	3,0	64	765	903
	003L0142	RLV-10	10	Прямой, никелированный	1,8	80	574	677
	003L0144	RLV-15	15	Прямой, никелированный	2,5	80	554	654
	003L0146	RLV-20	20	Прямой, никелированный	3,0	64	765	903
	003L1824	RLV-15 Press	15	Прямой, никелированный, под прессовое соединение	2,5		708	835
	003L1825	RLV-15 Press	15	Угловой, никелированный, под прессовое соединение	2,5		708	835
	003L0273	RLV-15 CX	15	Угловой, хромированный	2,5	80	706	833
	003L0274	RLV-15 CX	15	Прямой, хромированный	2,5	80	706	833
Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание		Присоединение, дюймы, вход/выход ¹⁾	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС

Клапан RLV-K с возможностью опорожнения для нижнего присоединения к радиатору трубопроводов двух- или однотрубной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С

	003L0280	RLV-K	Прямой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	G 3/4 A; G 1/2 A	40	1 638	1 932
	003L0281	RLV-K	Прямой, межосевое расстояние 50 мм	G 3/4 A; G 3/4	40	1 560	1 841
	003L0282	RLV-K	Угловой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	G 3/4 A; G 1/2 A	40	1 638	1 932
	003L0283	RLV-K	Угловой, межосевое расстояние 50 мм	G 3/4 A; G 3/4	40	1 560	1 841

Клапан RLV-KD с возможностью опорожнения для нижнего присоединения к радиатору трубопроводов двухтрубной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С

	003L0240	RLV-KD	Прямой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	G 3/4 A; G 1/2 A	40	1 383	1 632
	003L0241	RLV-KD	Прямой, межосевое расстояние 50 мм	G 3/4 A; G 3/4	40	1 313	1 549
	003L0242	RLV-KD	Угловой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	G 3/4 A; G 1/2 A	40	1 383	1 632
	003L0243	RLV-KD	Угловой, межосевое расстояние 50 мм	G 3/4 A; G 3/4	40	1 313	1 549

¹⁾ Фитинги для присоединения трубопроводов заказываются отдельно (см. п. 1.8 на стр. 16-17).


1. Радиаторные терморегуляторы и запорные радиаторные клапаны

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

Редакция от 11.2016

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Присоединение, дюймы, вход/выход ¹⁾	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
						без НДС	с НДС

Клапан RLV-KS без возможности опорожнения для нижнего присоединения к радиатору трубопроводов двухтрубной системы отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °C

	003L0220	RLV-KS	Прямой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	G 3/4 A; G 1/2 A	40	1 026	1 211 ○
	003L0221	RLV-KS	Прямой, межосевое расстояние 50 мм	G 3/4 A; G 3/4	40	988	1 166 ○
	003L0222	RLV-KS	Угловой, межосевое расстояние 50 мм, с переходниками	G 3/4 A; G 1/2 A	40	1 026	1 211 ○
	003L0223	RLV-KS	Угловой, межосевое расстояние 50 мм	G 3/4 A; G 3/4	40	988	1 166 ○

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
				без НДС	с НДС

Принадлежности для запорно-присоединительных клапанов (заказываются дополнительно)

Спускной кран

	003L0152	Для RLV, RLV-K, RLV-KD с насадкой под шланг 3/4"	120	1 244	1 467 ○
--	----------	--	-----	-------	---------

1.6. Комплекты терморегуляторов и запорных клапанов для дизайн-радиаторов и полотенцесушителей

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Диапазон настройки температур, °C	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
						без НДС	с НДС
	013G4003	RAX, RA-URX, RLV-X	Хромированный, правый (комплект: термозлемент, правый клапан терморегулятора, левый запорный клапан)	0–30	1	9 977	11 773 ○
	013G4004	RAX, RA-URX, RLV-X	Хромированный, левый (комплект: термозлемент, левый клапан терморегулятора, правый запорный клапан)	0–30	1	9 977	11 773 ○
	013G4007	RAX, RA-URX, RLV-X	Холодно-белый (RAL 9016), правый (комплект: термозлемент, правый клапан терморегулятора, левый запорный клапан)	0–30	1	8 982	10 599 ○
	013G4008	RAX, RA-URX, RLV-X	Холодно-белый (RAL 9016), левый (комплект: термозлемент, левый клапан терморегулятора, правый запорный клапан)	0–30	1	8 982	10 599 ○
	013G4009	RAX, RA-URX, RLV-X	Стальной, правый (комплект: термозлемент, правый клапан терморегулятора, левый запорный клапан)	0–30	1	10 648	12 565 ○
	013G4010	RAX, RA-URX, RLV-X	Стальной, левый (комплект: термозлемент, левый клапан терморегулятора, правый запорный клапан)	0–30	1	10 648	12 565 ○

¹⁾ Фитинги для присоединения трубопроводов заказываются отдельно (см. п. 1.8 на стр. 16-17).



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.

1.7. Дроссели для отопительных приборов однотрубных систем отопления

Эскиз	Кодовый номер	Тип	Описание	Ду, мм	K _{уст} , м ³ /ч	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.	
							без НДС	с НДС
Дроссель обратного потока для отопительных приборов однотрубных систем отопления, оснащенных терморегуляторами и счетчиками-распределителями индивидуального учета тепла; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С								
	013L1925	RTD-CB	Размер резьбы штуцеров: вход — R 1/2; выход — R _p 1/2	15	4,54	1	1 426	1 682
	013L1926	RTD-CB	Размер резьбы штуцеров: вход — R 3/4; выход — R _p 3/4	20	8,06	1	1 778	2 098
Байпасный дроссель для установки на перемычке (байпасе, замыкающем участке) приборов в однотрубных системах отопления; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С								
	013L1915	RTD-BR	Условный проход байпаса/дросселя D _y = 15/10 мм; размер резьбы штуцеров: вход — G 1/2; выход — G 1/2	15	6,80	1	806	951
	013L1916	RTD-BR	Условный проход байпаса/дросселя D _y = 20/15 мм; размер резьбы штуцеров: вход — G 3/4; выход — G 3/4	20	15,10	1	1 037	1 224

1.8. Фитинги для присоединения трубопроводов и дополнительные принадлежности

Эскиз	Кодовый номер	Описание	Диаметр трубы, мм	Присоединение, дюймы вход/выход ¹⁾	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.		
						без НДС	с НДС	
Фитинги (комплект: фитинг и соединительная гайка) для медных труб; P_y = 10 бар, T_{макс.} = 120 °С								
	013G4100	Для RA-N-10, RLV-10	10	Наружная резьба, G 3/8 A	240	192	226	○
	013G4102		12		240	192	226	○
	013G4110		10		240	215	253	○
	013G4112	Для RTR-N/RA-N-15, RTR15/6T, RA15/6T, RTR15/6TB, RA15/6TB, RLV-15	12	Наружная резьба, G 1/2 A	240	215	253	○
	013G4114		14		240	215	253	○
	013G4115		15		240	215	253	○
	013G4116		16		240	215	253	○
	013G4120		10		240	298	351	○
	013G4122	Для RTR/RA-K, RTR/RA-KE, RA15/6T, RA-C-15, VHS, RLV-K, RLV-KD, RLV-KS	12	Внутренняя резьба, G 3/4	240	298	351	○
	013G4124		14		240	298	351	○
	013G4125		15		240	298	351	○
	013G4126		16		240	298	351	○
	013G4128		18		240	298	351	○
	Фитинги (комплект: фитинг, обжимное кольцо и соединительная гайка) для полимерных труб (PEX); P_y = 6 бар, T_{макс.} = 95 °С							
	013G4144	Для RTR/RA-N-15, RTR15/6T, RA15/6T, RTR15/6TB, RA15/6 TB, RLV-15	14 x 2	Наружная резьба, G 1/2 A	240	362	427	○
	013G4147		15 x 2,5		240	362	427	○
	013G4152	Для RTR/RA-K, RTR/RA-KE, RA15/6T, RA-C-15, VHS, RLV-K, RLV-KD, RLV-KS	12 x 2	Внутренняя резьба, G 3/4	240	406	479	○
	013G4154		14 x 2		240	406	479	○
	013G4156		16 x 2		240	406	479	○
	013G4162		17 x 2		240	406	479	○
	013G4158		18 x 2		240	406	479	○
	013G4160		20 x 2		240	406	479	○
	013G4155		15 x 2,5		240	406	479	○
	013G4159		18 x 2,5		240	406	479	○
	013G4157		16 x 1,5		240	406	479	○
	013G4163		16 x 2,2		240	406	479	○
	013G4161		20 x 2,5		240	406	479	○

¹⁾ По вопросам приобретения комплекта присоединительных фитингов (комплекта накидных гаек) обращайтесь в компанию «Данфосс».


Эскиз	Кодовый номер	Описание	Диаметр трубы, мм	Присоединение, дюймы вход/выход ¹⁾	Кол-во в упаковке, шт.	Цена, руб.		
						без НДС	с НДС	
Фитинги (комплект: фитинг, опорная втулка, обжимное кольцо, шайба и соединительная гайка) для металлопластиковых труб (Alupex); P_y = 6 бар, T_{макс} = 95 °C								
	013G4174	Для RTR/RA-N-15, RTR15/6T, RA15/6T, RTR15/6TB, RA15/6 TB, RLV-15	14 x 2	Наружная резьба, G 1/2A	240	406	479	○
	013G4184		14 x 2		240	428	505	○
	013G4186		16 x 2		240	428	505	○
	013G4187	Для RTR/RA-K, RTR/RA-KE, RA15/6T, RA-C-15, VHS, RLV-K, RLV-KD, RLV-KS	16 x 2,2	Внутренняя резьба, G 3/4	240	428	505	○
	013G4188		18 x 2		240	428	505	○
	013G4190		20 x 2		240	428	505	○
	013G4191		20 x 2,5		240	428	505	○

1.9. Примеры заказа комплекта арматуры для отопительного прибора без встроенного радиаторного клапана

Эскиз	Кодовый номер	Описание
Для отопительного прибора с боковыми подводками диаметром 15 мм с присоединением к двухтрубному стояку системы отопления		
	013G7014	Клапан терморегулятора RTR-N, прямой, Ду = 15 мм
	013G7090	Термостатический элемент RTR 7090 со встроенным датчиком температуры
	003L0144	Запорно-присоединительный клапан RLV с возможностью слива, прямой, Ду = 15 мм
		или
	013G2174	Комплект радиаторного терморегулятора RTR 7090 и RTR-N, прямой, Ду = 15 мм
	003L0144	Запорно-присоединительный клапан RLV с возможностью слива, прямой, Ду = 15 мм
Для отопительного прибора с боковыми подводками диаметром 20 мм с присоединением к однострубному стояку системы отопления		
	013G7026	Клапан терморегулятора RTR-G, прямой, Ду = 20 мм
	013G7090	Термостатический элемент RTR 7090 со встроенным датчиком температуры
	065B8217	Шаровой кран со спускным элементом, Ду = 20 мм (другие варианты шаровых кранов см. раздел 8.1 на стр. 83-87)
		или
	013G2186	Комплект радиаторного терморегулятора RTR 7090 и RTR-G, прямой, Ду = 20 мм
	065B8217	Шаровой кран со спускным элементом, Ду = 20 мм (другие варианты шаровых кранов см. раздел 8.1 на стр. 83-87)
Для отопительного прибора с боковым присоединением, с 500-мм межосевым расстоянием между присоединительными отверстиями, для нижнего подключения к горизонтальной двухтрубной системе отопления		
	013G7039	Клапан RTR-K с уплотнительной втулкой и отводом с накидной гайкой
	013G3378	Соединительная трубка 650 мм
	013G7041	Присоединительная деталь RTR-K с запорным краном, для нижнего подключения трубопроводов
	013G7090	Термостатический элемент RTR 7090 со встроенным датчиком температуры

¹⁾ По вопросам приобретения комплекта присоединительных фитингов (комплекта накидных гаек) обращайтесь в компанию «Данфосс».


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.