

## Приложение 1. Таблица соответствия радиаторных терморегуляторов серий RTD, RA новым — серии RTR

Эскиз	Тип	Кодовый номер RTD	Тип	Кодовый номер RA	Тип	Кодовый номер RTR
Термостатические элементы с газозаполненными температурными датчиками						
	RTD 3640	<b>013L3640</b>	RA 2994	<b>013G2994</b>	RTR 7090	<b>013G7090</b>
	RTD Inova 3130	<b>013L3130</b>				
	RTD-R	<b>013L3110</b>				
	RTD-R Inova	<b>013L3140</b>				
	RTD 3642	<b>013L3642</b>	RA 2992	<b>013G2992</b>	RTR 7092	<b>013G7092</b>
	RTD Inova 3132	<b>013L3132</b>				
	RTD 3120	<b>013L3120</b>	RA 2920	<b>013G2920</b>	RTR 7094	<b>013G7094</b>
Термостатические элементы с жидкостными температурными датчиками						
	RTD 3562	<b>013L3562</b>	RA 5062	<b>013G5062</b>		
	RTD 3565	<b>013L3565</b>	RA 5065	<b>013G5065</b>		
	RTD 3568	<b>013L3568</b>	RA 5068	<b>013G5068</b>		
	RTS	<b>013L3620</b>	RAW	<b>013G5010</b>	RTRW 7080	<b>013G7080</b>
	RTS Everis	<b>013L4230</b>				
	RTS-R	<b>013L3610</b>				
	RTS-R Everis	<b>013L4240</b>				
Программируемые термостатические элементы						
	RTD Plus	<b>013L3190</b>	Living eco RA	<b>014G0051</b>		
Термостатические элементы с жидкостными температурными датчиками для клапанов с присоединением М 30 x 1,5 фирм MNG, Heimeier, Oventrop						
	RTS-K	<b>013L3630</b>	RAW-K	<b>013G5030</b>	RTRW-K 7084	<b>013G7084</b>
	RTS-K Everis	<b>013L4250</b>				

Приложение

Эскиз	Тип	Кодовый номер RTD	Тип	Кодовый номер RA	Тип	Кодовый номер RTR
Клапаны радиаторных терморегуляторов для двухтрубных систем отопления						
	RTD-N 10	<b>013L3701</b>	RA-N 10	<b>013G0011</b>		
	RTD-N 10	<b>013L3702</b>	RA-N 10	<b>013G0012</b>		
	RTD-N 10	<b>013L3751</b>	RA-N 10	<b>013G0151</b>		
	RTD-N 15	<b>013L3703</b>	RA-N 15	<b>013G3903</b>	RTR-N 15 Угловой	<b>013G7013</b>
	RTD-N 15	<b>013L3704</b>	RA-N 15	<b>013G3904</b>	RTR-N 15 Прямой	<b>013G7014</b>
	RTD-N 15	<b>013L3753</b>	RA-N 15 UK	<b>013G0153</b>	RTR-N 15 UK	<b>013G7048</b>
	RTD-N 20	<b>013L3705</b>	RA-N 20	<b>013G0015</b>	RTR-N 20 Угловой	<b>013G7015</b>
	RTD-N 20	<b>013L3706</b>	RA-N 20	<b>013G0016</b>	RTR-N 20 Прямой	<b>013G7016</b>
	RTD-N 20	<b>013L3755</b>	RA-N 20 UK	<b>013G0155</b>	RTR-N 20 UK	<b>013G7049</b>
	RTD-N 25	<b>013L3707</b>	RA-N 25	<b>013G0037</b>	RTR-N 25 Угловой	<b>013G7017</b>
	RTD-N 25	<b>013L3708</b>	RA-N 25	<b>013G0038</b>	RTR-N 25 Прямой	<b>013G7018</b>
	Клапаны радиаторных терморегуляторов для однотрубных систем отопления					
	RTD-G 15	<b>013L3743</b>	RA-G 15	<b>013G1676</b>	RTR-G 15 Угловой	<b>013G7023</b>
	RTD-G 15	<b>013L3744</b>	RA-G 15	<b>013G1675</b>	RTR-G 15 Прямой	<b>013G7024</b>
	RTD-G 20	<b>013L3745</b>	RA-G 20	<b>013G1678</b>	RTR-G 20 Угловой	<b>013G7025</b>
	RTD-G 20	<b>013L3746</b>	RA-G 20	<b>013G1677</b>	RTR-G 20 Прямой	<b>013G7026</b>
	RTD-G 25	<b>013L3747</b>	RA-G 25	<b>013G1680</b>	RTR-G 25 Угловой	<b>013G7027</b>
	RTD-G 25	<b>013L3748</b>	RA-G 25	<b>013G1679</b>	RTR-G 25 Прямой	<b>013G7028</b>
Клапаны присоединительно-регулирующих гарнитур						
	RTD-K	<b>013L3709</b>	RA-K	<b>013G3363</b>	RTR-K 15	<b>013G7039</b>
	RTD-KE	<b>013L3710</b>	RA-KE	<b>013G3362</b>	RTR-KE 15	<b>013G7042</b>