

Радиаторные терморегуляторы "Данфосс" серии RA *КauKd*

Радиаторные терморегуляторы серии RA соединением *КauKd*, испытанные на европейских рынках, становятся новым стандартом «Данфосс» в Украине. Они имеют улучшенные технические характеристики по сравнению с терморегуляторами серии RTD, что обеспечивает ещё большую экономию энергии.

- Терморегуляторы серии RA быстрее реагирует на изменение температуры окружающей среды по сравнению с терморегуляторами серии RTD











RTD и RTS-K	RA и RAW-K
12 мин	8 мин

Остальные параметры остаются без изменений











- Монтируется в 2 раза быстрее по сравнению с терморегуляторами с резьбой.












- Экономят энергию до 20%

Таблица перехода сенсоров

Переход сенсоров серии RTD со встроенными и выносными датчиками в серию RA					
RTD			RA		
	013L3110	RTD-R 3110		>013G2991	RA 2991
	013L3120	RTD 3120		>013G2920	RA 2920
	013L3130	RTD Inova 3130		>013G2991	RA 2991
	013L3132	RTD Inova 3132		>013G2992	RA 2992
	013L3140	RTD-R Inova 3140		>013G2991	RA 2991
	013L3640	RTD 3640		>013G2991	RA 2991

	013L3642	RTD 3642		>013G2992	RA 2992
	013L3190	RTD Plus		>013G2750	RA - Plus
	013L3562	RTD 3562		>013G5062	RA 5062
	013L3565	RTD 3565		>013G5065	RA 5065
	013L3568	RTD 3568		>013G5068	RA 5068
Сервисный термоэлемент			013G2945	RA/RTD	
Переход сенсоров RTS в сенсоры RAW					
RTS			RAW		
	013L3630	RTS-K 3630		>013G5030	RAW-K 5030
	013L4250	RTS -K Everis 4250		>013G5030	RAW-K 5030
	013L3680	FTC-RTP		>013G5081	FTC
Переход клапанов серии RTD-N в RA-N					
RTD-N			RA-N		
	013L3701	RTD-N 10 угловой		>013G0011	RA-N 10 угловой

	013L3703	RTD-N 15 угловой		>013G0013	RA-N 15 угловой
	013L3705	RTD-N 20 угловой		>013G0015	RA-N 20 угловой
	013L3707	RTD-N 25 угловой		>013G0037	RA-N 25 угловой
	013L3702	RTD-N 10 прямой		>013G0012	RA-N 10 прямой
	013L3704	RTD-N 15 прямой		>013G0014	RA-N 15 прямой
	013L3706	RTD-N 20 прямой		>013G0016	RA-N 20 прямой
	013L3708	RTD-N 25 прямой		>013G0038	RA-N 25 прямой
	013L3751	RTD-N 10 осевой		>013G0151	RA-N 10 осевой
	013L3753	RTD-N 15 осевой		>013G0153	RA-N 15 осевой
	013L3755	RTD-N 20 осевой		>013G0155	RA-N 20 осевой
	013L3709	RTD-K 15 прямой		>013G3363	RA-K 15 прямой
Переход клапанов серии RTD-G в RA-G					
RTD-G			RA-G		
	013L3743	RTD-G 15 угловой		>013G3383	RA-G 15 угловой
	013L3745	RTD-G 20 угловой		>013G3385	RA-G 20 угловой

	013L3747	RTD-G 25 угловой		>013G3387	RA-G 25 угловой
	013L3744	RTD-G 15 прямой		>013G3384	RA-G 15 прямой
	013L3746	RTD-G 20 прямой		>013G3386	RA-G 20 прямой
	013L3748	RTD-G 25 прямой		>013G3388	RA-G 25 прямой
	013L3710	RTD-KE 15		>013G3362	RA-KE 15
Новые клапана серии RA-N					
	013G0231		RA-N 10 угловой правый		
	013G0233		RA-N 15 угловой правый		
	013G0232		RA-N 10 угловой левый		
	013G0234		RA-N 15 угловой лувый		
	013G4201		RA-N 15 угловой внешняя резьба		
	013G4202		RA-N 15 прямой внешняя резьба		
	013G4203		RA-N 15 UK осевой внешняя резьба		
	013G4204		RA-N 15 угловой правый внешняя резьба		
	013G4205		RA-N 15 угловой левый внешняя резьба		