

ООО «Ридан Трейд»

ОГРН 1235000051076 ИНН 5017132318 КПП 501701001 143581, Московская обл., м.о. Истра, д. Лешково, 217 Телефон: 8 495 792 57 57 8 800 700 88 85 info@ridan.ru

info@ridan.ru Ridan LLC, Leshkovo, 217 143581 Moscow region, Istra

Дата/Date: 13.10.2025 Исх./Our ref.: Ha Baш /Your ref.: ridan.ru

Информационное письмо

Настоящим письмом информируем Вас о том, что терморегулирующие клапаны TR-G с креплением M30x1,5 для однотрубных систем отопления доступны для заказа до исчерпания складских запасов. Впоследствии их заменят терморегулирующие клапаны TR-G с креплением RTR/RA для однотрубных систем отопления. Основные технические характеристики новых клапанов TR-G приведены в таблице 1.

Обращаем ваше внимание, что новые клапаны TR-G имеют присоединение RTR/RA и совместимы с термостатическими элементами TR 9000 Ultra (013G9000R), TR 9005 Ultra (013G9005R), TR 8000 (013G8000R), TR 70 (013G7070R), а так же термоэлектрическими приводами TWA-AR (088H3110R; 088H3111R; 088H3112R; 088H3113R).

С полными техническими описаниями вы можете ознакомиться на сайте https://ridan.ru/ в разделе Каталог.

Таблица 1. Основные технические характеристики

Тип и исполнение	Резьба штуцеров, дюймы		Пропускная	Макс. давление, бар		Макс.	0
	К радиатору	К трубопров.	способность, Kv, м3/ч с теромоэлементом	Рабочее	Испытательное	Темп. Воды, °С	Кодовый номер
TR-G прямой	Наружная R 1/2	Внутренняя Rp 1/2	1,26	16	25	120	013G9024R
TR-G прямой	Наружная R 3/4	Внутренняя Rp 3/4	1,44	16	25	120	013G9026R

Рекомендуемая замена клапанов TR-G указана в таблице 2.

Таблица 2. Рекомендуемые замены клапанов TR-G для однотрубных систем отопления

-	ГК-G, присоединение М30х1,5 (стар	ый код)	TR-G, присоединение RA (новый код)			
Кодовый номер	Тип	Резьба штуцеров, дюймы, наружн. R, внутр. Rp	Кодовый номер	Тип	Резьба штуцеров, дюймы, наружн. R, внутр. Rp	
013G7024R	TR-G, DN15, PN16, присоединение M30x1,5, прямой	R 1/2 Rp 1/2	013G9024R	TR-G, DN15, PN16, присоединение RA, прямой	R 1/2 Rp 1/2	
013G7026R	TR-G, DN20, PN16, присоединение M30x1,5, прямой	R 3/4 Rp 3/4	013G9026R	TR-G, DN20, PN16, присоединение RA, прямой	R 3/4 Rp 3/4	

С уважением, Зайцев Андрей Продакт-менеджер «Терморегуляторы»

e-mail: <u>ruco3503@ridan.ru</u> Тел.: +7 (915) 429-24-85