

## ШАРОВЫЕ КРАНЫ

0820EN июль 2017 г.

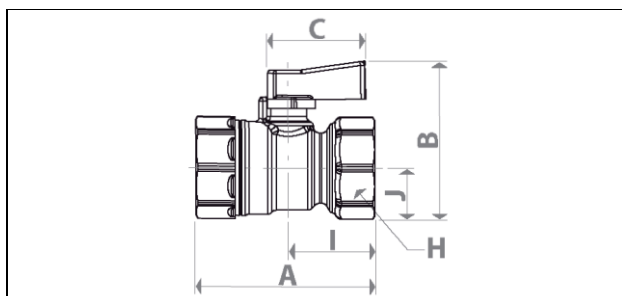
МИНИ ШАРОВОЙ КРАН, СТАНДАРТНОЕ ОТВЕРСТИЕ.  
ДЛЯ ВОДОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ  
СЕРИЯ R694



**GIACOMINI**  
WATER E-MOTION



### Размеры



Размер	DN	A [мм]	I [мм]	B [мм]	J [мм]	C [мм]	H [мм]
3/8"	8	38	17	35	10,5	24	20
1/2"	10	46	22	41	13	24	25

### Описание

МИНИ шаровой кран с внутренним и внешним резьбовым соединением. Для водопроводных систем. Хромированная латунь. Стандартное отверстие. Пластиковая рукоятка рычага с цветными вставками (красными, синими или зелеными) для характеристики системы.

### Версии и коды изделия

Код изделия	Размер	Назначение	Цвет рукоятки
R694X002	3/8"	Водопроводные системы	Черный с цветными вставками (красными, синими или зелеными)
R694X003	1/2"		

### Технические характеристики изделия

#### R694

МИНИ шаровой кран с внутренним и внешним резьбовым соединением. Для водопроводных систем. UNI EN 12165/12164 CW617N хромированная латунь. Стандартное отверстие. Пластиковая рукоятка рычага с цветными вставками (красными, синими или зелеными). ПТФЭ-уплотнение на шаре. Шток с уплотнительным кольцом. Макс. рабочее давление при 20 °С с водой и неопасными газами: 16 бар. Минимальная рабочая температура: 0 °С с гликолевыми растворами. Максимальная рабочая температура: 90 °С.

### Техническая информация

#### Основные характеристики и материалы

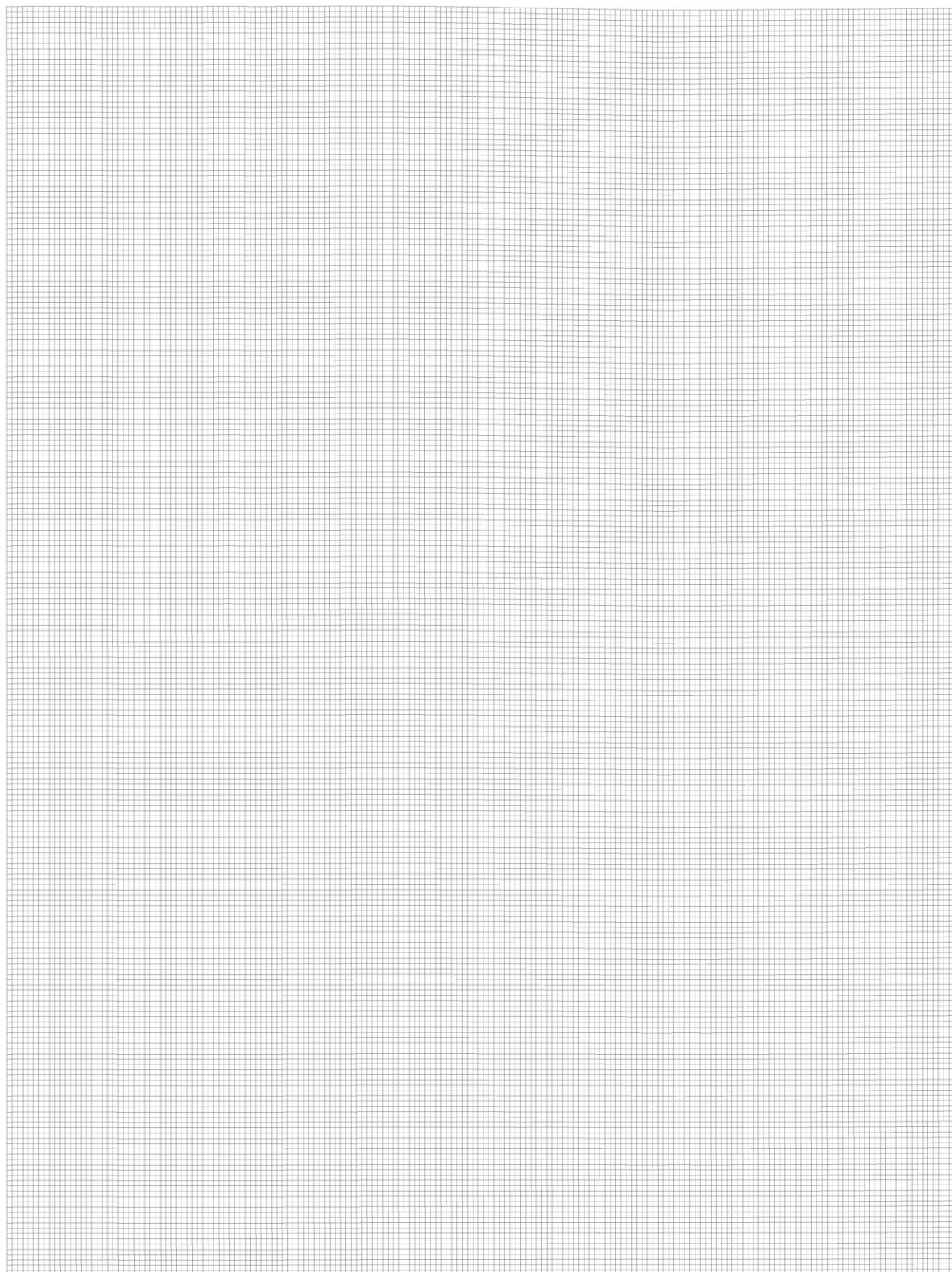
- Подходит для водопроводных систем
- Соединения: F x M (внутренние и внешние резьбовые) (ISO 228)
- Стандартное отверстие
- UNI EN 12165/12164 CW617N клапан из хромированной латуни.
- ПТФЭ-уплотнение на шаре
- Шток с уплотнительным кольцом
- Пластиковая рукоятка рычага с цветными вставками (красными, синими или зелеными)

#### Сфера применения

- Максимальная рабочая температура: 90 °С
- Минимальная рабочая температура: 0 °С с гликолевыми растворами
- Макс. рабочее давление при 20 °С с водой и неопасными газами: 16 бар

#### Kv (коэффициент расхода) крана

Размер	Kv
3/8"	2,7
1/2"	3,9



**Дополнительная информация:**

Для получения дополнительной информации посетите сайт [www.giacomini.com](http://www.giacomini.com) или свяжитесь с нашей службой технической поддержки:  +39 0322 923372  +39 0322

923255  [consulenza.prodotti@giacomini.com](mailto:consulenza.prodotti@giacomini.com)

В настоящем документе представлены только общие указания. Компания Giacomini S.p.A. может внести изменения в изделия, указанные в настоящем документе в любое время без уведомления по техническим или коммерческим причинам.

Информация, включенная в этот лист технических данных, не освобождает пользователя от строгого соблюдения действующих правил и стандартов надлежащей практики. Giacomini S.p.A. Виа пер Альцо, 39 - 28017 Сан-Маурицио-д'Опальо (Новара) Италия