

ШАРОВЫЕ КРАНЫ

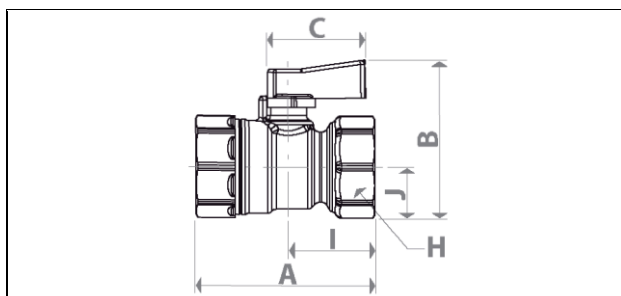
0820EN июль 2017 г.

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



R694

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

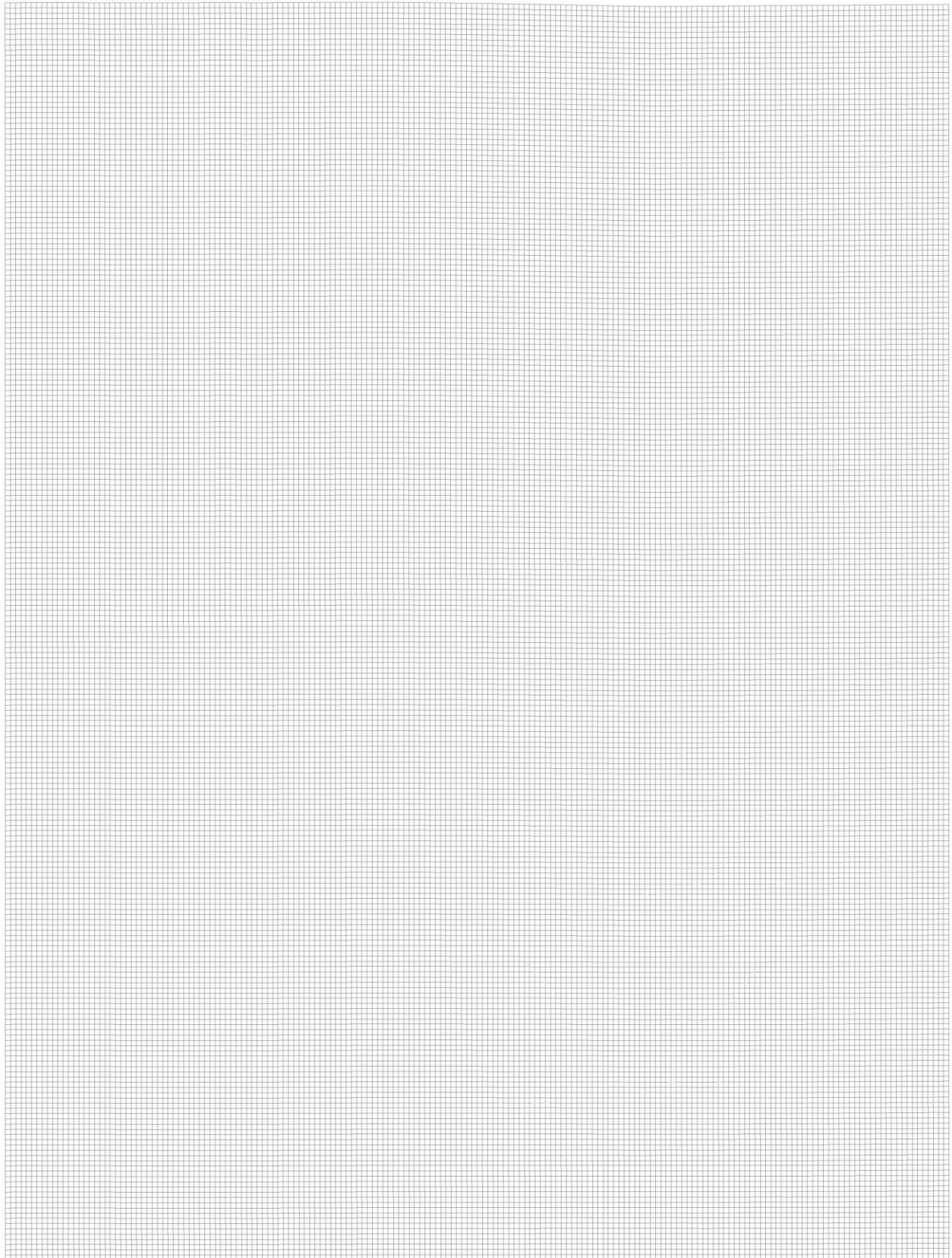
ШАРОВЫЕ КРАНЫ

0820EN июль 2017 г.


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



GIACOMINI
WATER E-MOTION



Дополнительная информация:

Для получения дополнительной информации посетите сайт www.giacomini.com или свяжитесь с нашей службой технической поддержки:  +39 0322 923372  +39 0322 923255  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. Via per Альцо, 39 - 28017 Сан-Маурицио-д'Опальо (Новара) Италия