



ШАРОВЫЕ КРАНЫ

КРАТКИЙ КАТАЛОГ



GIACOMINI
WATER E-MOTION



TRUEMADE IN ITALY
ДЕЙСТВИТЕЛЬНО, СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

Техническая документация

КОМПАНИЯ GIACOMINI

Компания Giacomini S.p.A. основана в 1951 году и является крупнейшим в Европе производителем латунной арматуры, а также компонентов современных систем отопления, водоснабжения и кондиционирования зданий. В состав компании входят 3 фабрики по производству латунных изделий, включая собственный завод, занятый горячей штамповкой латунных заготовок, и 1 фабрика по выпуску полимерных трубопроводов и фитингов, расположенные на севере Италии, недалеко от Милана. Таким образом, Giacomini обладает полным циклом производства современной арматуры и его компонентов, что позволяет всецело контролировать качество выпускаемой продукции и нести за него полную ответственность.

Идеология Giacomini состоит в выпуске современного оборудования для инженерных систем, и его компонентов на своих заводах исключительно в Италии. Компания Giacomini перерабатывает 100 тонн латуни ежедневно, также ежедневно выпуская до 150 км трубы. Производство Giacomini отличается высоким уровнем автоматизации и технологичности, соответствует стандартам качества EN ISO 9001 и системе безопасности и охраны окружающей среды OHSAS 18001 и EN ISO 14001.

Компания Giacomini имеет 16 международных филиалов в Европе, Азии, Северной и Южной Америке. Продукция Giacomini экспортируется более чем в 100 стран мира. В Россию арматура Giacomini поставляется с начала 90-х годов прошлого века, и за это время среди специалистов, заслужила репутацию надежного и качественного оборудования.



ПРОДУКЦИЯ GIACOMINI

- Клапаны подключения радиаторов отопления, термостатические, ручные и микрометрические; термостатические головки; комплексные узлы нижнего и бокового подключения для одно и двухтрубных систем, воздухоотводные клапаны различных типов.
- Шаровые краны и клиновые задвижки различных типов, для воды, газа, теплоносителей, жидких углеводородов.
- Распределительные коллекторы различных типоразмеров, коллекторные узлы для систем отопления и водоснабжения многоэтажных и индивидуальных зданий.
- Трубопроводы полипропиленовые, из сшитого полиэтилена, металлопластиковые, соединители для них нескольких типов.
- Предохранительная арматура для котельных и тепловых пунктов, зональные смесительные клапаны и группы быстрого монтажа на их основе.
- Система отопления и охлаждения помещений на базе «тёплого пола» и потолочных панелей.
- Системы отопления и ГВС при использовании солнечной энергии.
- Уникальная установка на базе водородного теплогенератора HydroGem с нулевым выбросом вредных веществ.
- Приборы и узлы учёта тепла и воды.
- Квартирные тепловые пункты.



ШАРОВЫЕ КРАНЫ GIACOMINI



Шаровые краны Giacomini являются арматурой повышенной надёжности. Спроектированные для работы в самых тяжелых условиях, при высоком давлении и температуре, они выдерживают значительные механические нагрузки. Применение наиболее стойких и долговечных материалов позволяет достигнуть длительного ресурса службы, гарантированно обеспечивая герметичность всех узлов кранов и их работоспособность. Технологии и 60-летний опыт производства шаровых кранов Giacomini позволяет выпускать уникальные по своей конструкции изделия. В то же время шаровые краны Giacomini являются доступными для широкого круга специалистов и потребителей, позволяя использовать арматуру высшей степени надёжности и качества как в специальных системах, так и в быту. А широкий ассортимент шаровых кранов позволит подобрать решение к любым условиям.

На шаровые краны Giacomini распространяется гарантия в течение 2 лет, и страхование ответственности производителя на срок 10 лет.

В данном каталоге указаны наиболее популярные модели шаровых кранов Giacomini. Полный ассортимент шаровых кранов Giacomini, их размеры и подробные технические характеристики приведены в каталоге «Шаровые краны Giacomini. Полный каталог», №0312RF.

Основные серии шаровых кранов:

- R250** – шаровые краны со стандартным проходом, стандартной серии
- R850** – шаровые краны с полным проходом, стандартной серии
- R910** – шаровые краны с полным проходом, исполнение DADO©
- R950** – шаровые краны с полным проходом, усиленной серии, исполнение DADO©
- R780** – угловые шаровые краны, с полным проходом
- R620** – садовые шаровые краны

Технические характеристики:

Максимальная температура:	185 °C при 1,05 МПа (10,5 бар);
для кранов со сливом (индекс S, T, кранов садовых, кранов для счётчиков):	120 °C.
Максимальное рабочее давление для воды и неопасных газов	
серия R250D и R910:	- 4,2 МПа (42 бар), от 1/4" до 3/4"; - 3,5 МПа (35 бар), от 1" до 2"; - 2,8 МПа (28 бар), от 2" 1/2 до 2".
серия R850:	- 3,5 МПа (35 бар), от 1/4" до 3/4"; - 2,8 МПа (28 бар), от 1" до 2".
Максимальное рабочее давление для жидких углеводородов:	1,2 МПа (12 бар).

Применимость для следующих сред:

Вода, в т. ч. питьевая.
Теплоносители (содержание гликоля до 50%).
Газ.
Водяной пар.
Жидкие углеводороды.
Сжатый воздух.

Материалы:

Корпус:	латунь, горячей штамповки CW617N-EN 12165, никелированный для серии R910, хромированный для прочих серий.
Муфта:	латунь, горячей штамповки CW617N-EN 12165, хромированная.
Шток:	из латунного прута CW614N - EN 12164, с антифрикционными прокладками внутри и снаружи и двумя уплотнительными прокладками.
Сфера:	CW617N латунь, хромированная.
Прокладки:	из PTFE (тефлона) – антифрикционные; из фторкаучука – уплотнительные.
Ручка:	стальной рычаг с полимерным покрытием; ручка-бабочка из алюминиевого сплава.
Гайка:	из сплава DACROMET с гарантийной печатью и голограммой.
Уплотнение отвода:	PTFE.

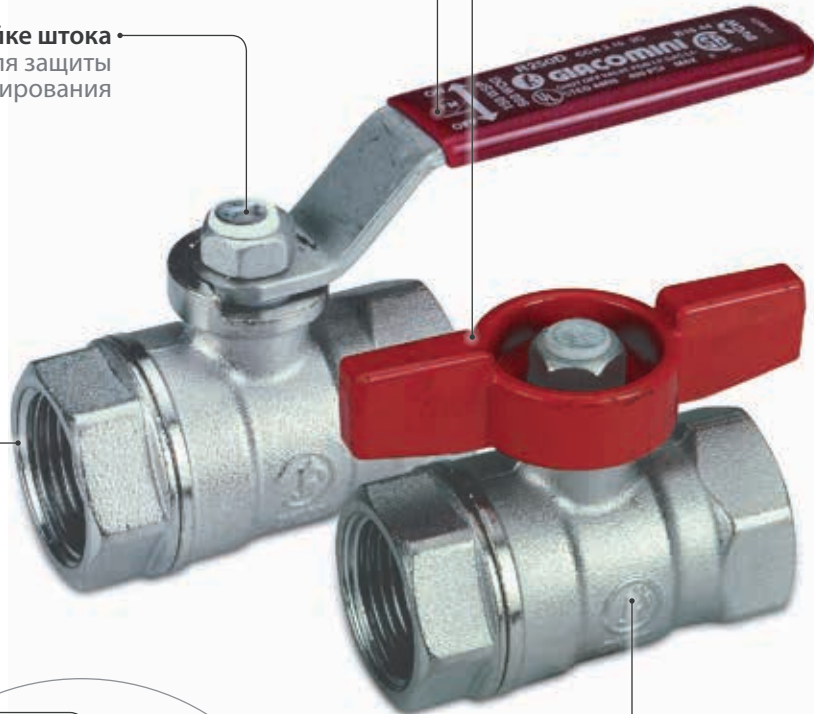
ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Стальной рычаг с полимерным покрытием
Увеличенного размера и толщины, для увеличения прочности, надёжности и облегчения манипуляций

Ручка-бабочка
Увеличенного размера и толщины, из алюминиевого сплава, окрашенная

Пломба на гайке штока
С голограммой, для защиты от контрафактного копирования

Хромированное покрытие
либо никелирование для кранов с кубическим шаром DADO®



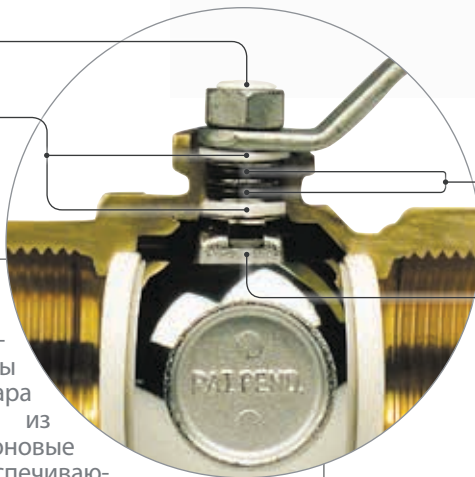
Защитная пломба

Прокладка
Противоударная и антифрикционная прокладка из PTFE

Логотип GIACOMINI и надпись «ITALY»
Краны Giacomini производятся исключительно в Италии

Уплотнительные кольца
из фторкаучука, для гарантированной защиты от протечки

Латунный шток,
вставляемый изнутри



Краны Giacomini отличаются уникальной конструкцией уплотнения штока. В кранах применены четыре прокладки – пара уплотнительных колец из фторкаучука, и две тефлоновые плоские прокладки, обеспечивающие защиту при ударных нагрузках и снижение трения при повороте затвора. Двойное уплотнение позволяет гарантировать герметичность узла в течение всего срока службы крана, без необходимости протяжки или ремонта соединения. Подобное неразборное соединение позволяет зафиксировать гайку крепления рукоятки пластиковой пломбой, и установить специальную голографическую наклейку, для защиты от контрафактного копирования.

Система DADO®

Особого внимания заслуживает запатентованная Giacomini конструкция DADO®, включающая в себя запорный шар кубической формы и опорную поверхность пониженного трения. Разработка DADO® направлена на то, чтобы свести к минимуму воздействие отложений, со временем возникающих на элементах крана, затрудняющих его открытие, и повреждающих при этом уплотнительные прокладки. В кранах Giacomini отложения остаются на усеченных частях запорного элемента, вымываясь затем проточной водой и оставляя рабочие поверхности всегда чистыми. Ресурс крана при этом значительно увеличивается.



ШАРОВЫЕ КРАНЫ СО СТАНДАРТНЫМ ПРОХОДОМ

R250D

Шаровой кран, хромированный, с рычажной рукояткой, соединение с внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R250X001	R250X021	1/4"	6,6
R250X002	R250X022	3/8"	6,7
R250X003	R250X023	1/2"	10,2
R250X004	R250X024	3/4"	18,5
R250X005	R250X025	1"	36,3
R250X006	R250X026	1"1/4	73,5
R250X007	R250X027	1"1/2	105
R250X008	R250X028	2"	158
R250X009	R250X029	2"1/2	240
R250X010	R250X030	3"	269
R250X011	R250X031	4"	461

R250DS

Шаровой кран, хромированный, с красной рычажной рукояткой, соединение с внутренней резьбой, и сливным краном.

1/2"-3/4"-1": сливной кран на 1/4"

1"1/4-1"1/2-2": сливной кран на 3/8"



Код	Размер	Kv
R250SX003	1/2"	10,2
R250SX004	3/4"	18,5
R250SX005	1"	36,3
R250SX006	1"1/4	73,5
R250SX007	1"1/2	105
R250SX008	2"	158

R251D

Шаровой кран, хромированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R251X001	R251X021	1/4"	6,6
R251X002	R251X022	3/8"	6,7
R251X003	R251X023	1/2"	10,2
R251X004	R251X024	3/4"	18,5
R251X005	R251X025	1"	36,3
R251X006	R251X026	1"1/4	73,5

R251S

Шаровой кран, хромированный, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней резьбой, сливным краном на 1/4".



Код	Размер	Kv
R251SX003	1/2"	10,2
R251SX004	3/4"	18,5
R251SX005	1"	36,3

R251T

Шаровой кран, хромированный, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней резьбой и с выводом для зонда. Соединение для зонда с внутренней резьбой M10.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R251TX004	R251TY004	3/4"	18,5
R251TX005	R251TY005	1"	36,3

R251TH

Шаровой кран, хромированный, с удлиненной пластмассовой рукояткой-бабочкой, для трубопроводов с повышенной толщиной изолирующего материала. Соединение с внутренней резьбой.



Код	Размер	Kv
R251X052	3/8"	6,7
R251X053	1/2"	10,2
R251X054	3/4"	18,5
R251X055	1"	36,3
R251X056	1"1/4	73,5
R251X057	1"1/2	105
R251X058	2"	158

R253D

Шаровой кран, хромированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внешней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R253X002	R253X022	3/8"	6,7
R253X003	R253X023	1/2"	10,2
R253X004	R253X024	3/4"	18,5
R253X005	R253X025	1"	36,3
R253X006	R253X026	1"1/4	73,5

R253DL

Шаровой кран, хромированный, с рычажной рукояткой, соединение с внешней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R253LX002	R253LX022	3/8"	6,7
R253LX003	R253LX023	1/2"	10,2
R253LX004	R253LX024	3/4"	18,5
R253LX005	R253LX025	1"	36,3
R253LX006	R253LX026	1"1/4	73,5

R254D

Шаровой кран, хромированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внешней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R254X001	R254X021	1/4"	6,6
R254X002	R254X022	3/8"	6,7
R254X003	R254X023	1/2"	10,2
R254X004	R254X024	3/4"	18,5
R254X005	R254X025	1"	36,3
R254X006	R254X026	1"1/4	73,5

R254DL

Шаровой кран, хромированный, с рычажной рукояткой, соединение с внутренней/внешней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R254LX001	R254LX021	1/4"	6,6
R254LX002	R254LX022	3/8"	6,7
R254LX003	R254LX023	1/2"	10,2
R254LX004	R254LX024	3/4"	18,5
R254LX005	R254LX025	1"	36,3
R254LX006	R254LX026	1"1/4	73,5
R254LX007	R254LX027	1"1/2	105
R254LX008	R254LX028	2"	158

R259D

Шаровой кран, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внешней резьбой и с отводом.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R259X003	R259Y003	1/2"x1/2"	10,2
R259X004	—	1/2"x3/4"	10,2
R259X005	R259Y005	3/4"x3/4"	18,5
R259X006	R259Y006	3/4"x1"	18,5
R259X007	R259Y007	1"x1"	36,3
R259X008	R259Y008	1"x1"1/4	36,3
R259X009	R259Y009	1"1/4x1"1/4	73,5
	R259Y025*	3/4"x3/4"	18,5
	R259Y027*	1"x1"	36,3

* с синей рукояткой

R259DS

Шаровой кран, хромированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внешней резьбой, с отводом и спускным краном.

Спускной кран на 1/4", за исключением R259SX009 со спускным краном на 3/8".



Код	Размер	Kv
R259SX003	1/2"x1/2"	10,2
R259SX004	1/2"x3/4"	10,2
R259SX005	3/4"x3/4"	18,5
R259SX006	3/4"x1"	18,5
R259SX007	1"x1"	36,3
R259SX008	1"x1"1/4	36,3
R259SX009	1"1/4x1"1/4	73,5

R259T

Шаровой кран, не хромированный, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внешней резьбой, с отводом и выводом для зонда. Соединение для зонда с внутренней резьбой M10.



Код	Размер	Kv
R259TY005	3/4"x3/4"	18,5
R259TY006	3/4"x1"	18,5
R259TY007	1"x1"	36,3

ШАРОВЫЕ КРАНЫ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ

R850

Шаровой кран, хромированный, с рычажной ручкой, соединение с внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R850X021	R850X001	1/4"	6,6
R850X022	R850X002	3/8"	6,7
R850X023	R850X003	1/2"	12,7
R850X024	R850X004	3/4"	24,6
R850X025	R850X005	1"	48,5
R850X026	R850X006	1"1/4	98,0
R850X027	R850X007	1"1/2	140
R850X028	R850X008	2"	211
R850X029	R850X009	2"1/2	240
R850X030	R850X010	3"	269
R850X031	R850X011	4"	461

R851

Шаровой кран, хромированный, с ручкой-бабочкой, соединение с внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R851X021	R851X001	1/4"	6,6
R851X022	R851X002	3/8"	6,7
R851X023	R851X003	1/2"	12,7
R851X024	R851X004	3/4"	24,6
R851X025	R851X005	1"	48,5
R851X026	R851X006	1"1/4	98,0

R851TH

Шаровой кран, хромированный, с удлиненной ручкой-бабочкой из пластмассы, для труб с повышенной толщиной изолирующего материала. Соединение с внутренней резьбой.



Код	Размер	Kv
R851TX002	3/8"	6,7
R851TX003	1/2"	12,7
R851TX004	3/4"	24,6
R851TX005	1"	48,5
R851TX006	1"1/4	98,0
R851TX007	1"1/2	140
R851TX008	2"	211

R851T

Кран шаровой с выводом для зонда M10, резьба внутренняя/внутренняя, полный проход, ручка - бабочка красная.



Код	Размер	Kv
R851TX103	1/2	12,7
R851TY103	1/2	24,6
R851TX104	3/4"	48,5
R851TX105	1"	98,0

R854

Кран шаровой полнопроходной, резьба внутренняя/наружная, хромированный, ручка - бабочка красная.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R854X023	R854X003	1/2"	12,7
R854X024	R854X004	3/4"	24,6
R854X025	R854X005	1"	48,5
R854X026	R854X006	1 1/4"	98,0

R854L

Кран шаровой полнопроходной, резьба внутренняя/наружная, хромированный, ручка - рычаг красный.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R854X023	R854LX003	1/2	12,7
R854X024	R854LX004	3/4"	24,6
R854X025	R854LX005	1"	48,5
R854X026	R854LX006	1"1/4	98,0
R854X027	R854LX007	1"1/2	140
R854X028	R854LX008	2"	211

R859

Шаровой кран, хромированный, с ручкой-бабочкой, соединение с внутренней/наружной резьбой, с накидным отводом.



Код	Размер	Kv
R859X023	1/2	12,7
R859X025	3/4"	24,6
R859X027	1"	48,5
R859X029	1"1/4	98,0
R859X045*	3/4"	24,6
R859X047*	1"	48,5

* с синей ручкой

ШАРОВЫЕ КРАНЫ СО СФЕРОЙ DADO®, ПОЛНОПРОХОДНЫЕ

R910

Шаровой кран, никелированный, с рычажной рукояткой, соединение с внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R910X022	R910X002	3/8"	7,0
R910X023	R910X003	1/2"	13,3
R910X024	R910X004	3/4"	25,8
R910X025	R910X005	1"	50,9
R910X026	R910X006	1"1/4	103
R910X027	R910X007	1"1/2	147
R910X028	R910X008	2"	222
R910X029	R910X009	2"1/2	336
R910X030	R910X010	3"	377
R910X031	R910X011	4"	645

R910S

Шаровой кран, никелированный, с красной рычажной рукояткой, соединение с внутренней резьбой, имеет сливной кран.



1/2"-3/4"-1": сливной кран на 1/4"
1"1/4-1"1/2-2": сливной кран на 3/8"

Код	Размер	Kv
R910SX003	1/2"	13,3
R910SX004	3/4"	25,8
R910SX005	1"	50,9
R910SX006	1"1/4	103
R910SX007	1"1/2	147
R910SX008	2"	222

R911

Шаровой кран, никелированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R911X022	R911X002	3/8"	7,0
R911X023	R911X003	1/2"	13,3
R911X024	R911X004	3/4"	25,8
R911X025	R911X005	1"	50,9
R911X026	R911X006	1"1/4	103

R913

Шаровой кран, никелированный, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внешней резьбой.



Код	Размер	Kv
R913X022	3/8"	7,0
R913X023	1/2"	13,3
R913X024	3/4"	25,8
R913X025	1"	50,9
R913X026	1"1/4	103

R913L

Шаровой кран, никелированный, с красной рычажной рукояткой, соединение с внешней резьбой.



Код	Размер	Kv
R913LX022	3/8"	7,0
R913LX023	1/2"	13,3
R913LX024	3/4"	25,8
R913LX025	1"	50,9
R913LX026	1"1/4	103

R914

Шаровой кран, никелированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внешней/внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R914X021	R914X001	1/4"	6,9
R914X022	R914X002	3/8"	7,0
R914X023	R914X003	1/2"	13,3
R914X024	R914X004	3/4"	25,8
R914X025	R914X005	1"	50,9
R914X026	R914X006	1"1/4	103

R914L

Шаровой кран, никелированный, с рычажной рукояткой, соединение с внешней/внутренней резьбой.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R914LX021	R914LX001	1/4"	6,9
R914LX022	R914LX002	3/8"	7,0
R914LX023	R914LX003	1/2"	13,3
R914LX024	R914LX004	3/4"	25,8
R914LX025	R914LX005	1"	50,9
R914LX026	R914LX006	1"1/4	103
R914LX027	R914LX007	1"1/2	147
R914LX028	R914LX008	2"	222

R919

Шаровой кран, никелированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внешней/внутренней резьбой и с отводом.



Код	Размер a x b	Kv
R919X003	1/2"x1/2"	13,3
R919X004	1/2"x3/4"	13,3
R919X005	3/4"x3/4"	25,8
R919X006	3/4"x1"	25,8
R919X007	1"x1"	50,9
R919X008	1"x1"1/4	50,9
R919X009	1"1/4x1"1/4	103

R919S

Шаровой кран, никелированный, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внешней /внутренней резьбой, с отводом и сливным краном. Сливной кран на 1/4", за исключением R919SX009, который имеет сливной кран на 3/8".



Код	Размер а x b	Kv
R919SX003	1/2"x1/2"	13,3
R919SX005	3/4"x3/4"	25,5
R919SX007	1"x1"	50,9
R919SX009	1"1/4x1"1/4	103

R950

Шаровой кран, никелированный, с рычажной рукояткой, соединение с внутренней резьбой. Полнопроходный. Усиленная серия.



Код		Размер	Kv
Красный рычаг	Жёлтый рычаг		
R950X021	R950X001	1/4"	6,9
R950X022	R950X002	3/8"	7,0
R950X023	R950X003	1/2"	13,3
R950X024	R950X004	3/4"	25,8
R950X025	R950X005	1"	50,9
R950X026	R950X006	1"1/4	103
R950X027	R950X007	1"1/2	147
R950X028	R950X008	2"	222

R951

Шаровой кран, никелированный, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней резьбой. Полнопроходный. Усиленная серия.



Код		Размер	Kv
Красная бабочка	Жёлтая бабочка		
R951X021	R951X001	1/4"	6,9
R951X022	R951X002	3/8"	7,0
R951X023	R951X003	1/2"	13,3
R951X024	R951X004	3/4"	25,8
R951X025	R951X005	1"	50,9
R951X026	R951X006	1"1/4	103

ШАРОВЫЕ КРАНЫ УГЛОВЫЕ

R780

Шаровой кран, хромированный, угловой, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней /внешней резьбой. Полнопроходный. Подключение снизу.



Код	Размер	Kv
R780GX003	1/2"	4,8
R780GX004	3/4"	8,0
R780GX005	1"	21,3

R781

Шаровой кран, хромированный, угловой, с рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней /внешней резьбой. Полнопроходный. Подключение снизу.



Код	Размер	Kv
R781GX003	1/2"	4,8
R781GX004	3/4"	8,0
R781GX005	1"	21,3

R782

Кран шаровой угловой полнопроходной с желтой рукояткой, с наружной резьбой, хромированный.



Код	Размер	Kv
R782GX003	1/2"	4,8
R782GX004	3/4"	8,0
R782GX005	1"	21,3

R783

Шаровой кран, хромированный, угловой, с жёлтой рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внутренней резьбой. Полнопроходный. Подключение снизу.



Код	Размер	Kv
R783GX003	1/2"	4,8
R783GX004	3/4"	8,0
R783GX005	1"	21,3

R789

Шаровой кран, хромированный, угловой, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внешней резьбой, с отводом. Полнопроходный. Подключение снизу.



Код	Размер	Kv
R789X003	1/2"	4,8
R789X005	3/4"	8,0
R789X007	1"	21,3

ШАРОВЫЕ КРАНЫ ДЛЯ СЧЁТЧИКОВ ВОДЫ И ТЕПЛА

R251P



Шаровой кран для счётчика, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внутренней резьбой и с накидной гайкой. Стандартный проход.

Код		Размер	Kv
Хромированный	Не хромированный		
R251PX003	R251PY003	1/2"x3/4"	10,2
R251PX004	R251PY004	3/4"x3/4"	10,2
R251PX005	R251PY005	3/4"x1"	18,5
R251PX006	R251PY006	1"x1"	36,3

R254P



Шаровой кран для счётчика, с красной рукояткой-бабочкой, соединение внешней/внутренней резьбой, с накидной гайкой. Стандартный проход.

Код		Размер	Kv
Хромированный	Не хромированный		
—	R254PY003	1/2"x3/4"	10,2
R254PX004	R254PY004	3/4"x3/4"	10,2
—	R254PY102*	1/2" x 1/2"	
—	R254PY112**	1/2" x 1/2"	

* с красной рукояткой
** с синей рукояткой

R752



Шаровой кран, хромированный, для счётчика, с красной рукояткой-бабочкой, соединение с внутренней/внутренней резьбой с телескопическим отводом и накидной гайкой. Стандартный проход.

Код	Размер	Kv
R752X003	1/2"x3/4"	12,7

R781P



Кран шаровой угловой полнопроходной с отводом, с красной рукояткой-бабочкой, с отводом с накидной гайкой для подключения счётчиков, хромированный.

Код	Размер
R781PX003	1/2" F x 1/2"
R781PX004	3/4" F x 3/4"

ШАРОВЫЕ МИНИ КРАНЫ

R690



Кран мини шаровой, резьба внутренняя/внутренняя (ISO 228), хромированный, рукоятка пластмассовая с набором вставок красного, синего и зеленого цвета.

Код	Размер
R690X002	3/8"
R690X003	1/2"

R694



Кран мини шаровой, резьба внутренняя/наружная (ISO 228), хромированный, рукоятка пластмассовая с набором вставок красного, синего и зеленого цвета.

Код	Размер
R694X002	3/8"
R694X003	1/2"

КРАНЫ БЫТОВЫЕ

R619



Сливной кран, хромированный, с выводом для резинового шланга, с флажковой ручкой.

Код	Размер
R619X103	1/2"

R620



Сливной кран, хромированный, с выводом для резинового шланга, с ручкой-бабочкой.

Код	Размер
R620X003	1/2"
R620X014	3/4"
R620X015	1"

R621



Сливной кран, хромированный, с выводом для резинового шланга, с рычажной ручкой.

Код	Размер
R621X003	1/2"
R621X014	3/4"
R621X015	1"

R613



Кран шаровой для смесителя, угловой, хромированный, с уплотнительным кольцом.

Код	Размер
R613X003	1/2" x 1/2"

R614



Кран шаровой для стиральной машины, угловой, хромированный, с уплотнительным кольцом.

Код	Размер
R614X004	1/2" x 3/4"



GIACOMINI SPA

Via per Alzo 39
28017 San Maurizio d'Opaglio (NO)
tel 0322 923111 - fax 0322 96256
info@giacomini.com
www.giacomini.com

Представительство в России

Тел. (495) 604 8396, 604 8079
Факс (495) 604 8397
info.russia@giacomini.com
www.giacomini.ru

Дополнительная информация

Данная брошюра носит информационный характер. Giacomini S.p.A оставляет за собой право модифицировать упомянутые в брошюре изделия в технических или коммерческих целях без предварительного уведомления. Информация, представленная в данной брошюре не освобождает пользователя от строгого соблюдения существующих правил и норм качественного исполнения работ.