

Шаровой кран MINI – альтернатива коллектору или в чём преимущество миниатюрной запорной арматуры

Можно ли в системе водоснабжения в городской квартире обойтись без коллектора или найти ему альтернативу? Есть ли ограничения в применении шаровых кранов и вентилей, предназначенных для бытовой техники? Можно ли их монтировать на трубах, подающих воду в ванную, туалет или на кухню?

Если в системе водоснабжения в квартире или частного дома нет коллектора, то отключить каждый контур или потребителя (посудомойка, стиральная машина, бачок, биде, смеситель в ванной или на кухне) по отдельности не получится. Без коллектора нужно перекрывать воду во всей квартире, чтобы отремонтировать или заменить вышедшую из строя сантехнику или бытовую технику.

Однако и без коллектора в доме можно обойтись, используя шаровые краны серии **MINI** торговой марки **PROFACTOR®**. Их устанавливают на трубе, подающей воду к стиральной или посудомоечной машине, а также на ветках холодного и горячего водоснабжения, ведущих в ванную, туалет и на кухню. Для удобства применения, в каждый комплект к крану прикладываются две ручки – красного и синего цвета.

В случае аварии, ремонта или сервисного обслуживания бытовой техники, посредством краников **MINI** можно оперативно отключить подачу воды в контур и, тем самым, избежать затопления квартиры или дать мастеру возможность поработать с неисправной бытовой техникой без спешки.



РЕКОМЕНДАЦИИ: Любая сантехника и тем более бытовое оборудование со временем изнашивается и требует сервисного обслуживания, ремонта или замены. Поэтому в многоквартирных и частных домах принято изолировать ветки водоснабжения посредством коллектора или шаровых кранов для бытовой техники. Они позволяют тут же перекрыть воду на месте аварии или поломки, не отключая весь дом от подачи холодной или горячей воды.

СПРАВКА:

Шаровые краны серии **MINI** с хромированной поверхностью – миниатюрные представители запорной арматуры, производимой компанией Profactor Armaturen GmbH. Все фирменные краны и вентили изготавливаются из высококачественной латуни марки CW617N, поэтому отличаются повышенной прочностью, надёжностью и долговечностью. Вместе с тем, конструкционное разнообразие запорной арматуры **PROFACTOR®** позволяет подключать к домашней системе водоснабжения различную современную бытовую технику.