

Шаровые краны торговых марок ANGO, Valve J.G.

ANGO, Valve J.G. – торговые марки, предлагающие украинскому рынку качественную, надежную, а самое главное долговечную запорную арматуру.

Запорная арматура ТМ ANGO, Valve J.G. производится только из высококачественных материалов с применением надежных современных технологий.

Все наши краны соответствуют ГОСТ 15527 – 2004, импортный аналог CW614N, то есть в сплаве латуни 59% меди, до 40% цинка и до 1,9% свинца.

Корпуса всех кранов имеют гальванопокрытие из никеля, а шаровый затвор хромирован. Хром гораздо тверже никеля и прекрасно противостоит шламовым «атакам»

Какие же преимущества шаровых кранов ANGO, Valve J.G.

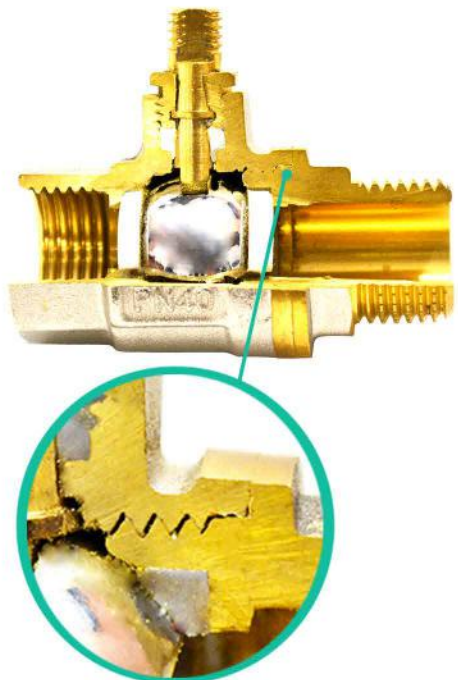


материал крана

латунь



Увеличенное количество витков – 4 витка.
Прочное соединение двух корпусов, что защищает от разрывов при больших нагрузках. В большинстве случаев аналоги шаровых кранов других производителей имеют всего 2-3 витка.



Длина штока более 20 мм

Цельнолитой шток наших кранов имеет длину более 20 мм, что исключает выбивание элемента крана при высоком давлении. В сравнении с кранами аналогами они имеют длину до 15 мм.

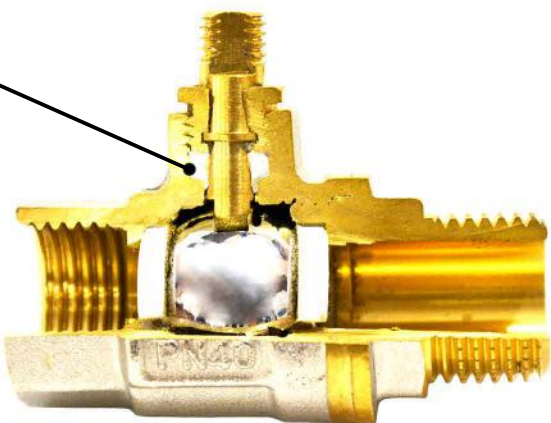


Толщина стенок.

Увеличенная толщина стенок шаровых кранов TM ANGO, Valve J.G. обеспечивает надежность и прочность соединений, что значительно продлевает срок службы изделия.

Тефлоновое сальниковое кольцо.

В шаровых кранах TM ANGO, Valve J.G. установлено тефлоновое сальниковое кольцо высотой не менее 40% диаметра штока. Такое кольцо – уплотнитель обеспечивает надежность и герметичность.



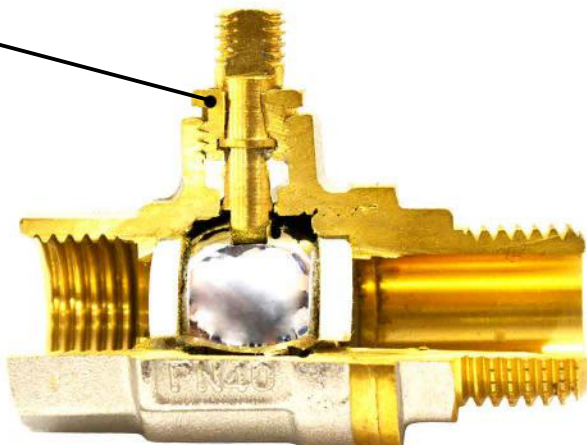
Самоконтрящаяся гайка.

Мы интегрировали в гайку полиэтиленовое кольцо с внутренним диаметром, что предотвращает самопроизвольное откручивание гайки крепления ручки.

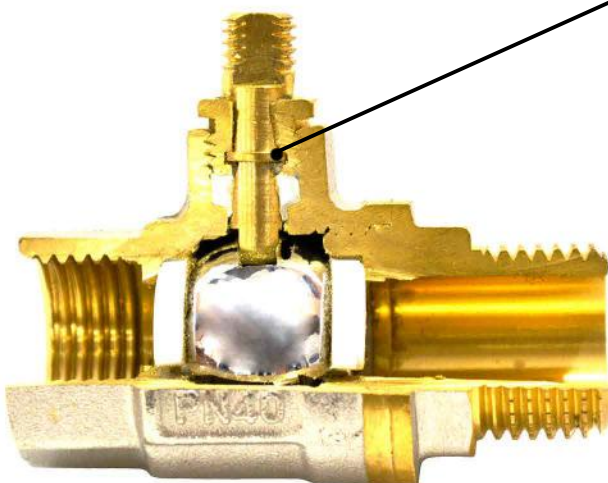


Защита от утечки.

Краны ТМ ANGO, Valve J.G. оснащены поджимной гайкой. В случае, если произошла протечка, необходимо демонтировать гайку крепления ручки и с помощью поджимной гайки поджать тефлоновое сальниковое кольцо. Это даст возможность не заменять кран, а дальше его эксплуатировать.



Защита от вылета штока.



Все наши краны ТМ ANGO, Valve J.G. имеют специальный буртик, который защищает шток от вылета из корпуса крана под давлением рабочей среды. Так же данный бурт позволяет безопасно снять бабочку или ручку вовремя эксплуатации.

Технические характеристики

Материал корпуса – латунь BRASS 59 никелированная

Шаровый затвор – латунь BRASS 59 хромированная

Сальниковый уплотнитель – тефлон с термоприсадками

Гайка крепления рукоятки – нержавеющая сталь

Шток – цельнолитой латунный BRASS 59

Класс герметичности – «A»

Нормативное давление – PN40

Номинальный ресурс – 55000 циклов

Температура рабочей среды - -20 +120