



ООО "РОСГАЗ"
191119, СПб, Лиговский пр., 92-Г
тел./факс: +7 812 448-07-02

Контактна информация:

Адрес: 191119, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 92, лит. Г

Тел./факс: (812) 448-07-02

ros@rosgaz.biz

www.rosgaz.biz

Компания **ООО «РОСГАЗ»** является эксклюзивным представителем компании **ВОЕНМЕР VALVES GmbH** по поставке шаровых кранов **ВОЕНМЕР** для систем теплоснабжения на территории Российской Федерации. Многолетний опыт и качество производимой продукции принесли компании **ВОЕНМЕР** известность по всему миру.

Благодаря разработанному широкому ассортименту продукции ООО «РОСГАЗ» в состоянии реализовывать практически все требования и пожелания заказчика. В отличие от других производителей шаровые краны **ВОЕНМЕР** для централизованного теплоснабжения изготавливаются на основе десятилетней надежной модульной концепции, вне зависимости от типа установки, как для предизолированной подземной прокладки, так и для установки внутри помещения.

Шаровые краны **ВОЕНМЕР** предназначены для контроля потоков любых веществ по трубопроводам с условным диаметром до DN 1400 при давлении до 500 бар.

Основными преимуществами шаровых кранов ВОЕНМЕР являются:

1. Массивные детали корпуса обеспечивают максимальную эксплуатационную надёжность даже в экстремальных условиях.
2. Сварные швы корпуса с полным проваром испытывают даже экстремальные нагрузки, но при этом обеспечивают техническую безопасность и свободное переключение арматуры.
3. Удлиненные боковые части крана под приварку, которые более чем соответствуют нормативам, обеспечивает абсолютную округлость за счет специальной мехобработки.



ООО "РОСГАЗ"
191119, СПб, Лиговский пр., 92-Г
тел./факс: +7 812 448-07-02

4. Система уплотнения шара с поддержкой цилиндрических пружин сжатия гарантирует более длительный срок службы и образует основу для «Double Block and Bleed» (уплотнение в двух направлениях потока и дренаж).
5. Двойное крепление шара – на цапфе и на штоке – увеличивает срок службы шарового крана за счет снижения возникающей нагрузки.
6. Массивный полный шар обеспечивает максимальную надежность при минимальных потерях напора.
7. Исполнение штока вне доступа среды минимизирует термическую нагрузку на систему изоляции.
8. Установленный внутри и тем самым защищенный от загрязнений и повреждений упор штока обеспечивает точную крайнюю конечную позицию крана.
9. ВОЕНМЕР-индикатор с красной пометкой направления потока на четырехгранном переходнике позволяет точно определить направление даже после монтажа и установки дополнительных деталей ВОЕНМЕР.
10. Резервная система уплотнения штока обеспечивает абсолютное уплотнение наружной поверхности штока.

Шаровые краны ВОЕНМЕР сертифицированы в соответствии с современными правилами и международными стандартами. Также данные краны характеризуются минимальными потерями давления и высокой эксплуатационной надежностью.

Команда высококвалифицированных инженеров и конструкторов постоянно работает над усовершенствованием конструкций кранов в целях повышения эффективности их использования.