СТАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ БИВАЛ®

Надежная, легкая в эксплуатации, долговечная запорная трубопроводная арматура для систем теплоснабжения, газоснабжения, вентиляции и охлаждения

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Российское производство и европейские технологии

Контроль качества на каждом этапе производства

Класс герметичности А

Срок эксплуатации – более 25 лет

Хладостойкое исполнение Газовое исполнение Серии для подземной установки Различные типы управления Наличие на складе в Москве









СТАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ БИВАЛ® ДЛЯ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ





Полированный шар из нержавеющей стали,

шероховатость поверхности не превышает 0,1 мкм. Острые кромки на шаре, в местах работы седловых уплотнений, скруглены радиусом. Дополнительно шар покрыт смазкой, что позволяет снизить трение и, соответственно, износ кольцевых уплотнений и увеличить срок эксплуатации крана.

Седловое уплотнение выполнено из фторопласта с добавлением 20% углерода и нитрила NBR, что повышает ресурс и сохраняет класс герметичности А на долгие годы.











резьба/резьба

DN 15-50 MM PN 40 бар

сварка/сварка

DN 15-600 MM PN 25/40 бар

фланец/фланец

DN 15-600 MM PN 16/25/40 бар

удлинение штока, стандартный/полный проход

> DN 32-600 мм PN 25/40 бар

удлинение штока, патрубки из полиэтилена

DN 32-300 мм PN 10/16 бар