**Особенности шаровых кранов Temper:**

- **Порошковая покраска** обладает улучшенными антикоррозийными и ударопрочными свойствами по сравнению с обычными красками. Придает высокий эстетически привлекательный внешний вид крана;

- Надежность. **Гарантийный срок 3 года**.

- Уникальные особенности внутренних деталей крана, которые повышают срок эксплуатации: Тарельчатая **пружина с коррозионностойким покрытием** (другие производители делают пружину без покрытия);

L-образное опорное кольцо; дополнительное уплотнение по торцу тефлонового седла;

- При производстве крана, детали проходят **коррозионную обработку,** а также используется специально **подготовленная жидкость**, что предотвращает появление ржавчины внутри крана.

Каждый кран проходит **две проверки воздухом** на герметичность: до покраски и после покраски.

-**Высокая горловина** серийной продукции позволяет легко теплоизолировать кран.

-Краны DN 125 и выше по умолчанию изготавливаются **с посадочным фланцем**  под привод (в комплекте идет и рукоятка), таким образом можно взять со склада любой серийный образец и поставить механический редуктор или электропривод. И это без увеличения стоимости крана.

-Установка рукоятки возможна только в 2-х положениях с разницей в 180 градусов, что исключает возможность неправильной установки ручки в положение «открыто» когда кран закрыт или наоборот. Сама рукоятка изготавливается из оцинкованной стали.

-За основу производство завода ООО «Темпер» взята технология изготовления шаровой арматуры эстонской компании Temper OÜ - европейского производителя трубопроводной арматуры промышленного назначения, качество которой подтверждено более чем 20-ти летним опытом работы на скандинавском и прибалтийском рынках.

-Краны Temper **универсальны,** их область применения: **теплосетеваявода**, нефтепродукты, ГСМ, **ГАЗ** и другие рабочие среды, неагрессивные для материалов деталей крана

-ООО "Темпер" - **завод полного цикла**, изготавливающий из **российского сырья** стальные шаровые краны марки Temper.

-Прайс строго **зафиксирован в российских рублях** и не будет изменятсяв зависимости от курса Евро

-Формирование и постоянное пополнение **внушительных складов** в городе **Кургане и Санкт-Петербурге**. Производительные мощности завода оперативно увеличиваются по мере возрастания потребностей на российском рынке.

-Завод «Темпер» не испытывает каких-либо финансовых трудностей, что дает стабильность работы на долгие годы. Имея при этом возможность наращивать при необходимости темпы производства.

Шаровые краны TEMPER предназначены для установки на трубопроводы централизованного теплоснабжения и газотранспортные системы. Завод TEMPER открылся в 2014 г. на территории России в г. Кургане и имеет полный цикл производства.

**Преимущества кранов TEMPER**

- Номенклатура по диаметру (DN) от 15 до 300, по давлению (PN) от 16 до 40;

- Присоединительные размеры соответствуют российским стандартам

- Порошковая окраска создает дополнительную антикоррозионную защиту

- Долгий срок службы, проверен многократными тестами и опытом эксплуатации

- Удлиненная горловина позволяет легко теплоизолировать кран

- Не требует обслуживания, подтяжки, смазки

- Максимальный класс герметичности во всем диапазоне рабочих температур

- Краны DN125 и выше по умолчанию комплектуются фланцем для установки редуктора