

ПАСПОРТ

Кран шаровой,Тип Х3444В

Код материала: 149В12548В



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



2. Назначение изделия

Кран шаровой из углеродистой стали, полнопроходной для приварки встык, тип Х3444В, предназначен для использования в качестве запорной арматуры в системах водоснабжения, отопления, промышленных системах в пределах параметров, установленных ниже. Кран не может быть использован в качестве регулирующего устройства.

3. Технические характеристики

	,
Номинальный диаметр (DN), мм	65
Номинальное давление (PN), бар	63
Рабочая среда	вода, гликолевые растворы 50%
Температура окружающей среды, °С	от -25 до +70
Температура рабочей среды, °С	от -25 до +180
Герметичность затвора (объем протечки / класс герметичности)	Класс А, соотв. ГОСТ 9544-2015
Тип присоединения к трубопроводу	сварное, тип соединения - стыковое
Масса, кг	6,81
Момент затяжки стяжных винтов при сборке шаровых кранов, Н*м	65
Температура транспортировки и хранения, С	От -40 до +50

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- кран шаровой;
- упаковка;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронном виде);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронном виде).