

ПАСПОРТ №

Наименование изделия: Шаровой кран полупроходной BV16

Обозначение изделия: BV16-015

Предприятие изготовитель: "АДЛ Продакшн." Пос. Радужный д.45, Московской обл.

Область применения

Шаровые краны BV16 предназначены для слабоагрессивных сред и для использования в системах тепло- и водоснабжения, а также в пароконденсатных системах.

Основные технические данные

Наименование параметра	Значение	Примечание
Присоединительный диаметр, мм	15	Соединение резьба/резьба
Диаметр прохода в шаре, мм	9,2	
Масса, кг	0,16	
Максимально допустимое давление воды P _y , МПа	4,0	
Максимальная температура среды, °C	200	
Пропускная способность K _v мЗ/ч	8,1	

Материалы основных деталей

Наименование детали	Материал
Корпус	Нержавеющая сталь 1.4408
Крепёжное кольцо	Нержавеющая сталь 1.4408
Седло	PTFE
Шар	Нержавеющая сталь AISI 316
Шток	Нержавеющая сталь AISI 316
Упорная шайба	PTFE
Уплотнение штока	PTFE
Плоская шайба	Нержавеющая сталь AISI 304
Ручка	Нержавеющая сталь AISI 304
Гайка	Нержавеющая сталь AISI 304
Покрытие ручки	Винил
Гроверная шайба	Нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность поставки

№	Наименование	Кол. (шт)	Обозначение	Примечание
1	BV16-015 - Шаровой кран из нерж.ст. полупроходной р/р DN15 PN40	9	BV16-015	
2	Паспорт	1		

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента продажи

Гарантия распространяется на оборудование установленное и используемое в соответствии с инструкциями по установке и техническими характеристиками изделия, описанными в данном паспорте или техническом описании.



АЯ45

Продукция сертифицирована в системе сертификации ГОСТ Р
Сертификат соответствия № РОСС RU.АИ30.В10654

Гарантии изготовителя

Поставщик АДЛ Продакшн. гарантирует работоспособность изделия в течение одного года после даты выпуска или продажи через официального дилера.

Отметки о продаже

Дата поставки: .

Руководитель предприятия:

М.П.