

# ПАСПОРТ № СК

Наименование изделия: Обратный клапан CVS 40  
Обозначение изделия: CVS 40-020

## Область применения

Для защиты трубопровода от обратного потока рабочей среды. Предназначается для трубопроводов, транспортирующих техническую горячую, холодную воду и нейтральные среды.

## Основные технические данные

| Наименование параметра               | Значение |
|--------------------------------------|----------|
| Давление условное, МПа               | 4,0      |
| Максимальная температура среды, t °С | 400      |

## Материалы основных деталей

| Наименование детали | Материал            |
|---------------------|---------------------|
| Корпус              | Нерж.сталь 1.4408   |
| Диск                | Нерж.сталь AISI 316 |
| Пружина             | Нерж.сталь AISI 316 |

## Параметры

| DN,<br>мм    | 15  | 20   | 25   | 32   | 40  | 50  | 65   | 80   | 100  |
|--------------|-----|------|------|------|-----|-----|------|------|------|
| Масса,<br>кг | 0,1 | 0,16 | 0,28 | 0,52 | 0,7 | 1,1 | 1,58 | 1,76 | 3,30 |

## Комплектность поставки

| № | Наименование  | Кол.<br>(шт) | Примечание |
|---|---|--------------|------------|
| 1 | CVS 40-020 Обратный клапан Ду 20 Ру 40 м/ф нержавеющая сталь Tmax-400oC | 1            |            |
| 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.



Продукция сертифицирована в системе сертификации ГОСТ Р  
Сертификат соответствия № РОСС РТ.АИ30.В10386  
Лицензия № 1042 от 12 сентября 2000 г. на применение знака соответствия системы сертификации ГОСТ Р

## Отметки о продаже

Дата поставки:  
Руководитель предприятия \_\_\_\_\_  
М.П.