

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ПАСПОРТ

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ

V275-H / V275-I



САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

ТЕПЛО-ГАЗО-СНАБЖЕНИЕ

КРАНЫ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ

АВАРИЙНЫЕ ДУШИ

Содержание:

1. Общие сведения об изделии.	2
2. Назначение изделия.	2
3. Основные технические данные и характеристики.	2
4. Комплектность.	2
5. Устройство и принцип работы.	3
6. Монтаж и эксплуатация изделия.	3
7. Гарантийные обязательства.	4
8. Свидетельство о продаже.	4

Настоящая документация является объединенным эксплуатационным документом и содержит сведения, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации, а также для поддержания изделия в исправном состоянии.

1. Общие сведения об изделии.

Наименование изделия: клапан обратный.

Изготовитель: *ZETKAMA Spółka Akcyjna, ul. 3 Maja 12, PL 57-410 Ścinawka Średnia*

Обозначение изделия: _____

Заводской номер: _____

Дата выпуска: _____

Отметка о приеме качества: _____ «__» _____ 200_ г.

2. Назначение изделия.

Клапан обратный предназначен для предотвращения обратного потока среды: пара, горячей и холодной промышленной воды, масел, а также неагрессивных сред.

3. Основные технические данные и характеристики.

Изделие должно использоваться при давлении и температуре, не превышающих максимально допустимых значений:

	V275-H	V275-I
Материал корпуса	латунь CuZn39Pb2	нерж. сталь G-X6CrNiMo18-10
Макс. рабочее давление	16 бар	40 бар
Макс. рабочая температура	200 °C	300 °C
Условные диаметры	15-100 мм	15-100 мм
Присоединение	межфланцевое	фланцевое

4. Комплектность.

Клапан обратный - 1 шт.

Инструкция по эксплуатации и паспорт - 1 экз.

Примечание: запасные части и инструмент в комплект поставки не входят.



5. Устройство и принцип работы.

1. Клапан обратный V275-H / V275-I состоит из корпуса (латунь, нерж. сталь) и компонентов (нерж. сталь).
2. Зависимость «температура/давление», технические характеристики и габаритные размеры приведены в соответствующих технических описаниях (каталогах).
3. Надежная и качественная работа возможна только при корректном подборе изделия, а также при монтаже в соответствии с нашими рекомендациями.

6. Монтаж и эксплуатация изделия.

К монтажу и эксплуатации изделия допускаются лица, изучившие настоящую документацию и прошедшие инструктаж по соблюдению правил техники безопасности.

До начала монтажа необходимо произвести осмотр изделия. При обнаружении повреждений, дефектов, полученных в результате неправильной транспортировки или хранения, ввод изделия в эксплуатацию без согласования с продавцом не допускается.

Условия монтажа:

1. Клапан может устанавливаться как на вертикальном, так и на горизонтальном участках трубопровода.
2. Поток среды должен быть направлен на диск клапана.
3. Затяжку крепежных болтов необходимо осуществлять равномерно.
4. После запуска системы убедитесь в отсутствии протечек в местах присоединения.

Условия эксплуатации:

1. Клапаны обратные не требуют постоянного ухода.
2. Периодически осматривайте клапан на предмет протечки среды. Проверку клапана можно провести при замене трубопроводов.

Условия транспортировки и хранения:

1. Хранение и транспортировка должна осуществляться при температуре: $-20 \dots +65$ °C.
2. Не допускается попадание посторонних предметов внутрь или падений изделия.
3. Изделие должно храниться в незагрязненном помещении и быть защищено от воздействия атмосферных осадков.
4. При транспортировке корпус изделия должен быть защищен от повреждений.

Внимание!

- Не прикасайтесь к работающему изделию в связи с тем, что возможен нагрев поверхностей.
- Перед началом технического обслуживания или демонтажом убедитесь, что изделие не находится под давлением и не имеет высокую температуру.
- Не удаляйте с изделия ярлык с маркировкой и серийным номером.

7. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации устанавливается **12 месяцев** с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента продажи. Все вопросы, связанные с гарантийными обязательствами обеспечивает предприятие-продавец.



Продукция сертифицирована в системе сертификации ГОСТ Р
Сертификат соответствия № РОСС PL.АЯ45.В05356

8. Свидетельство о продаже.

Продавец _____
(наименование и реквизиты организации продавца)

Дата продажи _____

Подпись _____ / _____ /
(Ф.И.О.)

М.П.

За дополнительной информацией обращайтесь:

ООО "БРОЕН"

Центральный офис: 109129, г. Москва, ул. 8-я Текстильщиков, д. 11, стр. 2

Телефон: (495) 228-11-50, Факс: (495) 228-11-53

E-mail: info@broen.ru

Web: www.broen.ru

ZETKAMA Spółka Akcyjna

PL 57-410 Ścinawka Średnia, ul. 3 Maja 12, Poland

Tel. + 48 74 865 21 00, Fax + 48 74 865 21 01

E-mail: biuro.zarzadu@zetkama.com.pl

www: <http://www.zetkama.com.pl>

* Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения без предварительного уведомления.

