

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ «itap» арт. 103 (YORK)

ПАСПОРТ

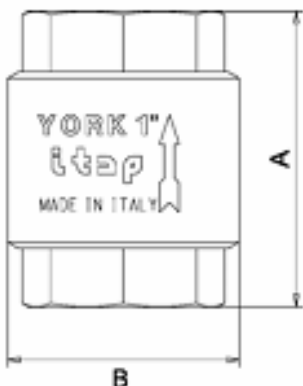
1. НАЗНАЧЕНИЕ

1. Клапаны обратные служат для предотвращения обратного течения среды, герметичного закрытия прохода при обратном направлении потока.
2. Клапан обратный «itap» арт. 103 предназначен для водоснабжения, отопления, установок кондиционирования, систем сжатого воздуха.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Присоединительный размер, дюймы 3\8; 1\2; 3\4; 1; 1 1\4; 1 1\2; 2; 2 1\2; 3; 4
- 2.2 Рабочее давление воды, МПа
3\8, 1\2, 3\4, 1 до 1,2
1 1\4, 1 1\2, 2, до 1,0
2 1\2, 3, 4 до 0,8
- 2.3 Максимальная рабочая температура,
вода..... +100°C
- 2.4 Резьба клапана изготовлена по ISO228

2. ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



Размер присоединительный, DN, дюймы	Габаритные размеры, мм		Масса, кг
	A	B	
3/8	46,5	34,5	0,12
1/2	47	34,5	0,14
3/4	53	42	0,21
1	60,5	47,5	0,28
1 1/4	66,5	59,5	0,41
1 1/2	74	70,5	0,61
2	80	86	0,85
2 1\2	98	102	1,81
3	103	125	2,72
4	118,5	154	4,08

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Клапан обратный в сборе.....1 шт.

4. УСТРОЙСТВО ОБРАТНОГО КЛАПАНА

- 4.1 Корпус – латунь.
- 4.2 Диск – нейлон.
- 4.3 Уплотнитель – NBR.
- 4.4 Пружина – нержавеющая сталь.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1 Не использовать клапан в системах с давлением превышающим допустимое.
- 5.2 При замене или демонтаже клапана убедиться, что давление в магистрали отсутствует.
- 5.3 Во избежание несчастных случаев при монтаже и эксплуатации необходимо соблюдать общие требования безопасности по ГОСТ 12.2.063-81.

6. УКАЗАНИЕ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 6.1 Допускается установка на горизонтальном, наклонном и вертикальном участке трубопровода.
- 6.2 Монтаж следует производить с соблюдением следующих условий:
 - перед началом эксплуатации трубопровод тщательно очистить и промыть;
 - для предотвращения загрязнения клапана механическими примесями, содержащимися в воде, в трубопровод необходимо установить фильтр грубой очистки.
 - устанавливать в трубопровод без натягов, сжатий и перекосов так, чтобы направление потока среды соответствовало направлению стрелки на корпусе;

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 7.1 Продукция, указанная в данном паспорте изготовлена, испытана и принята, в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.
- 7.2 Изготовитель гарантирует соответствие клапанов техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, эксплуатации и монтажа.
- 7.3 Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, которые не влияют на его работу и не изменяют его характеристики, не уведомляя об этом потребителя.

Дата продажи _____

Наименование и печать торгующей организации _____ М.П.