



## Комплектующие для систем водоснабжения и отопления

### АВТОМАТИЧЕСКИЙ СЛИВНОЙ КЛАПАН



Клапан изготовлен из материалов, не подверженных коррозии: латунь и нержавеющей сталь. Применяется для автоматического слива воды из трубопровода. Клапан открывает сливное отверстие при снижении давления в магистрали до 0,6–0,7 атм и закрывает отверстие при повышении давления до 1,5 атм.

Присоединительные размеры – ½" (арт. 45582), ¾" (арт. 23469), 1" (арт. 24340).

### НИППЕЛЬ ЛАТУННЫЙ



Ниппель латунный применяется в системах водоснабжения для соединения трубопроводов.

#### Характеристики

Материал – латунь

Резьба – наружная

Присоединительный размер – 1"x1" (арт. 10377) или 1"x1¼" (арт. 35762)

### НИППЕЛЬ ПЕРЕХОДНОЙ



Ниппель позволяет изменить диаметр выходного (присоединительного) отверстия в напорном патрубке насоса ЭЦВ и выполнить переход на меньший диаметр напорной трубы и размер резьбы.

#### Характеристики

Материал – нержавеющая сталь;

Резьба – наружная

Присоединительные размеры:

- 2" x 1½" (арт. 80911) – для ЭЦВ 5"
- 3" x 2" (арт. 58128) – для ЭЦВ 6"

### ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ



Обратные клапаны предназначены для предотвращения обратного хода жидкости.

#### Характеристики

Размер	Корпус	Сетка	Толкатель	Резьба
½"	латунь	–	латунь	ВР
½"	латунь	латунь	латунь	ВР
¾"	латунь	–	латунь	ВР
¾"	латунь	латунь	латунь	ВР
1"	латунь	нерж.	пластик	ВР
1"	латунь	нерж.	латунь	ВР
1"	латунь	–	–	ВР
1"	пластик	–	–	ВР
1"	пластик	пластик	–	ВР
1"	латунь	латунь	пластик	ВР
1"	латунь	латунь	латунь	ВР
1"	латунь	–	латунь	НРxВР
1¼"	латунь	–	латунь	НРxВР
1¼"	латунь	латунь	латунь	НР

### ФИТИНГИ ТИПА «ЁЛОЧКА»



Фитинги типа «ёлочка» с наружной или внутренней резьбой используются в системах водоснабжения для присоединения гибкого шланга.

#### Характеристики

Материал – пластик.

Резьба – наружная (арт. 99334) или внутренняя (арт. 98146).

Присоединительный размер – 1" (25 мм).