

## СТЕКЛО СМОТРОВОЕ ОДНОСТОРОННЕЕ SW12

### ОПИСАНИЕ

Для контроля за исправной работой конденсатоотводчиков с целью предотвращения попадания пролетного пара в линию возврата конденсата (повышенный расход топлива для парового котла).

Устанавливается за конденсатоотводчиком.

Присоединение внутренняя резьба.



**ПРИМЕНЕНИЕ:** В конденсатных линиях за конденсатоотводчиками.

**ИСПОЛНЕНИЯ:** SW 12 – стекло толщиной 5 мм.

**ТИПОРАЗМЕРЫ:** DN $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{4}$  и DN1"

**ПРИСОЕДИНЕНИЕ:** Внутренняя резьба ISO 7/1Rp(BS21).

**УСТАНОВКА:** Горизонтально или вертикально.  
См. инструкцию по монтажу и эксплуатации.

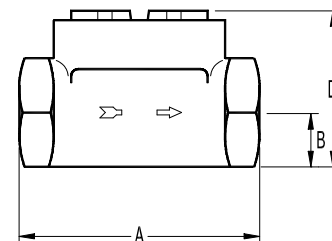
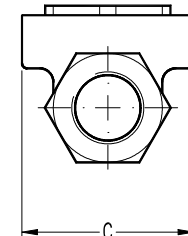
Макс. рабочее давление 12 бар

Максимальная рабочая температура 150 °C

Пример заказа: SW12 DN $\frac{1}{2}$  BSP.

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

DN	A	B	C	D	Масса, кг
1/2"	80	16	62	52	0,6
3/4"	88	19	62	57	0,9
1"	88	23	62	60	0,85



### СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

№	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛЫ
1	Корпус	Латунь EN12165 / CuZn39Pb2
2	Крышка	Латунь EN12165 / CuZn39Pb2
3	* Уплотнение	Нерж.сталь / Графит
4	* Стекло	Боросиликат

\*Поставляемые комплектующие.

