

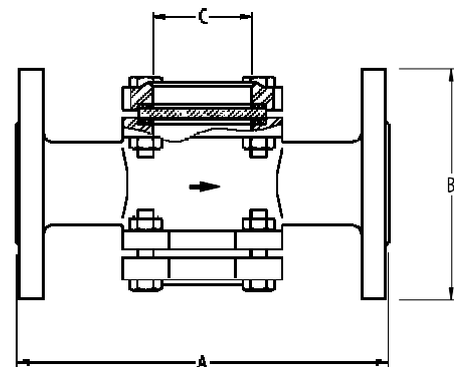
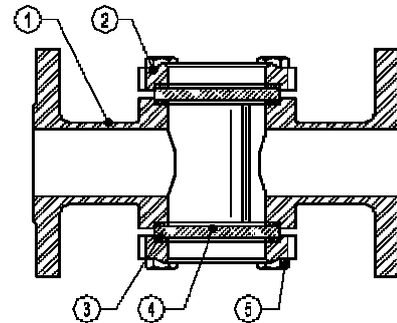
## СТЕКЛО СМОТРОВОЕ ДВУХСТОРОННЕЕ DW12G (чугун) – DW12SS (нерж.сталь)

### 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 фланцевое.

- ОПЦИИ:** С боросиликатным стеклом.
- ПРИМЕНЕНИЕ:** В конденсатных линиях за конденсатоотводчиками.
- ИСПОЛНЕНИЯ:** DW12G – PN16 чугун  
DW12SS – PN25 нерж.сталь
- ТИПОРАЗМЕРЫ:** DN15– DN150
- ПРИСОЕДИНЕНИЕ:** Фланцы по EN 1092-1/-2 PN16-PN25
- УСТАНОВКА:** Горизонтальная или вертикальная.  
См. инструкцию по монтажу и эксплуатации.



Маркировка CE (PED-Европейские нормы 97/23/ЕС)

PN 16	Категория	PN 25	Категория
DN15 to DN50	SEP – ст. 3, пар.3	DN15 to DN40	SEP – ст. 3, пар.3
DN65 to DN150	1 (Маркировка CE)	DN50 to DN125	1 (Маркировка CE)
-	-	DN150	2 (Маркировка CE)

ОГРАНИЧЕНИЯ DW12G (Закаленное стекло)		ОГРАНИЧЕНИЯ DW12SS (Закаленное стекло)		ОГРАНИЧЕНИЯ DW12G (Боросиликатное стекло)		ОГРАНИЧЕНИЯ DW12SS (Боросиликатное стекло)	
Давление	Температ.	Давление	Температ.	Давление	Температ.	Давление	Температ.
16 бар	-10 / 120° С	25 бар	-10 / 37° С	16 бар	-10 / 120° С	25 бар	-10 / 37° С
/	/	18 бар	93 °С	14,4 бар	150 °С	18 бар	93 °С
/	/	17 бар	120 °С	12,8 бар	200 °С	16 бар	148 °С
/	/	/	/	11,8 бар	230 °С	14 бар	204 °С
/	/	/	/	10,5 бар	280 °С	11 бар	280 °С

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)

DN	A	B	C	Масса (кг)	
				DW12G	DW12SS
15	130	95	44	3	3
20	150	105	44	3,5	4
25	160	115	44	4	5
32	180	140	50	6	6,5
40	200	150	50	6,5	7,3
50	230	165	60	9	10,5
65	290	185	90	17	17
80	310	200	90	18	20
100	350	220	110	23	26,5
125	400	250	142	50	52
150	480	285	160	63	68

### СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

№	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ DW12G	МАТЕРИАЛ DW12SS
1	Корпус	GJL-250 / 0.6025	CF8M / 1.4408
2	Крышка	GJL-250 / 0.6025	CF8M / 1.4408
3	* Уплотнение	Графит	Графит
4	* Стекло	Закаленное стекло	Закаленное стекло
		Боросиликатн.ст **	Боросиликатн.ст **
5	Болты	Сталь 8.8	A2-70

\* Поставляемые комплектующие.\*\* Опции.