

## Смотровые стекла двухсторонние DW12G - DW12SS

### ОПИСАНИЕ

Смотровые стекла ADCA DW12 предназначены для установки на трубопроводах конденсата после конденсатоотводчиков для своевременного обнаружения и устранения утечек пара, что позволяет избежать потерь энергии.

Присоединение фланцевое

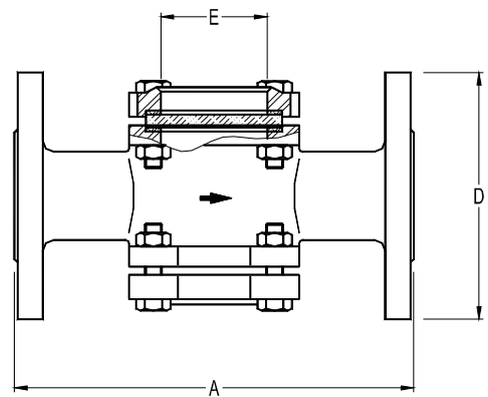
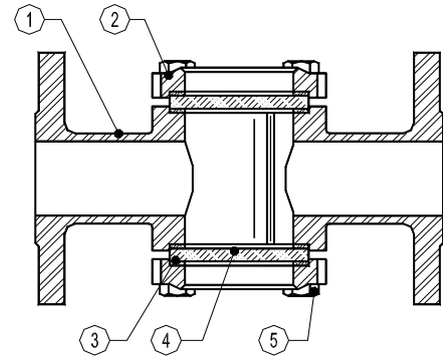
ПРИМЕНЕНИЕ: Трубопроводы конденсата

МОДЕЛИ: DW12G, PN16, чугун  
DW12SS, PN25, н/ж сталь

РАЗМЕРЫ: DN 15 ... 150

ПРИСОЕДИНЕНИЕ: Фланцевое

УСТАНОВКА: Горизонтальная или вертикальная



РАЗМЕРЫ (мм)					
РАЗМЕР DN	A	D	E	Вес (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

МАТЕРИАЛЫ			
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	МАТЕРИАЛ DW12G	МАТЕРИАЛ DW12SS
1	Корпус	GJL-250 / 0.6025	CF8M / 1.4408
2	Крышка	GJL-250 / 0.6025	CF8M / 1.4408
3	*Прокладка	Графит	Графит
4	*Окошко	Закаленное стекло	Закаленное стекло
		Боросиликатное стекло	Боросиликатное стекло
5	Болты	Сталь	Сталь

\* Поставляются как запасные части

ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ							
DW12G (Закаленное стекло)		DW12SS (Закаленное стекло)		DW12G (Боросиликатное стекло)		DW12SS (Боросиликатное стекло)	
ДОПУСТИМОЕ ДАВЛЕНИЕ	ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА	ДОПУСТИМОЕ ДАВЛЕНИЕ	ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА	ДОПУСТИМОЕ ДАВЛЕНИЕ	ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА	ДОПУСТИМОЕ ДАВЛЕНИЕ	ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА
16 бар	-10 /120 °C	25 bar	-10 /37 °C	16 бар	-10 /120 °C	25 бар	-10 /37 °C
/	/	18 bar	93 °C	14,4 бар	150 °C	18 бар	93 °C
/	/	17 bar	120 °C	12,8 бар	200 °C	16 бар	148 °C
/	/	/	/	11,8 бар	230 °C	14 бар	204 °C
/	/	/	/	10,5 бар	280 °C	11 бар	280 °C