

**СТЕКЛО СМОТРОВОЕ ДВУХСТОРОННЕЕ
DW40S
(DN15 – DN25)**

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 или фланцы.



ПРИМЕНЕНИЕ: В конденсатных линиях за конденсатоотводчиками.

ИСПОЛНЕНИЕ: DW 40 S

ТИПОРАЗМЕРЫ: DN^{1/2}" – DN1" ; DN15 – DN25

ПРИСОЕДИНЕНИЕ: Внутренняя резьба ISO 7/1Rp(BS21).
NPT (ANSI B1.20.1)

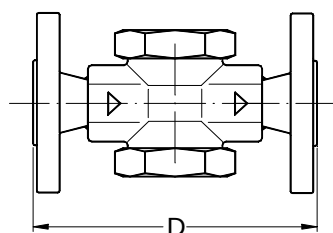
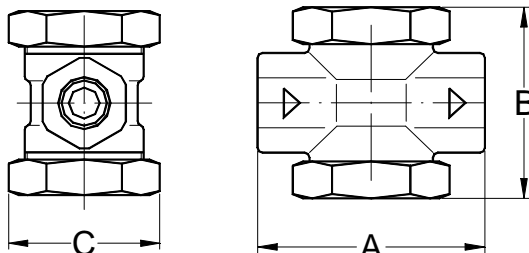
Фланцы по EN 1092-1 or ANSI

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

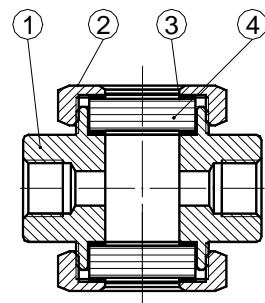
Макс.рабочее давление 40 бар

Макс. рабочая температура 280 °C

Пример заказа: DW40 DN^{1/2}" BSP.



РАЗМЕРЫ (мм)-Резьба					EN 1092-1 Фланцы	
DN	A	B	C	Масса. кг	E	Масса. кг
15	90	80	60	1,25	130	2,8
20	90	80	60	1,25	150	3,4
25	100	87	65	2,1	160	4,7



СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

№	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛЫ
1	Корпус	P250GH / 1.0460
2	Крышка	P250GH / 1.0460
3	* Уплотнение	Нерж.сталь / Графит
4	* Стекло	Боросиликат

*Поставляемые комплектующие.