

## СМОТРОВЫЕ СТЕКЛА

### Смотровое стекло серии СС01, двухстороннее DN 15–200

#### Применение

Для визуального контроля за работой конденсатоотводчиков с целью предотвращения попадания пролетного пара в конденсатную линию. Сварной корпус.

#### Присоединение

Фланцы по DIN.

#### Технические характеристики

Максимально допустимое давление	1,6/4,0 МПа
Максимально допустимая температура	+250 °С

#### Спецификация

	СС01.03	СС01.04
1 Корпус	Угл. сталь 1.0038	Нерж. сталь 1.4301
2 Крышка	Угл. сталь 1.0038	Нерж. сталь 1.4301
3 Уплотнение	PTFE	
4 Стекло	Боросиликатное стекло	

#### Размеры, (мм)

DN	Артикул (угл. сталь)	A	B	C
15	GZ02A425774	161	130	30
20	GZ02A425776	192	150	50
25	GZ02A425780	192	160	50
32	GZ02A425787	192	180	50
40	GZ02A425788	288	200	50
50	GZ02A425789	288	230	80
65	GZ02A425790	362	290	125
80	GZ02A425792	362	310	125
100	GZ02A217019	362	350	125
125	-	464	400	170
150	-	464	480	170
200	-	520	600	170

#### Установка

Вертикальная или горизонтальная, не менее 1 м за конденсатоотводчиком.

#### Пример заказа

СС01.03.25.40 Ф/Ф (DN 25, PN 4,0 МПа, углеродистая сталь, присоединение фланцевое).

Сделано в 

