

СМОТРОВЫЕ СТЕКЛА

СЕРИЯ F-S0 ДЛЯ ПРИВАРКИ НА СОСУД НА НИЗКОЕ ДАВЛЕНИЕ

Параметры

Ду: 25-250мм

Максимальное давление: до 5 бар; в зависимости от размера

Максимальная температура: до 280°C

Материалы: Корпус и детали контактирующие со средой – SS304,

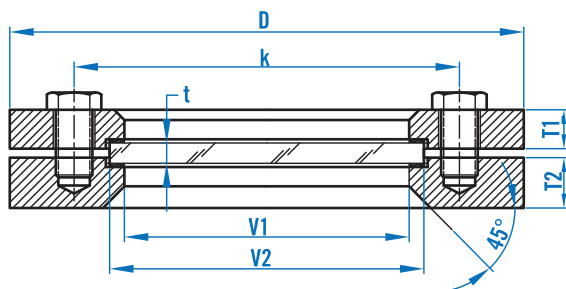
SS316 и другие по запросу;

Смотровое стекло - прозрачное закаленное стекло

Болт - SS304 и другие по запросу

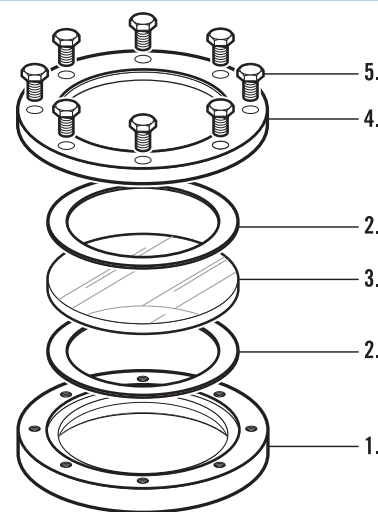


Размеры, мм



Размер	1"	2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"
	Ду25	Ду50	Ду80	Ду100	Ду125	Ду150	Ду200	Ду250
Давление (бар)	5	5	5	5	5	5	4	3
V1 - диаметр	50	80	100	125	150	175	225	300
V2 - диаметр	60	89	114	150	175	200	250	325
t - толщина стекла	10	10	12	15	19	19	25	25
D - OD Фланцев	100	150	177	203	229	255	304	405
T1	20	20	20	20	25	25	30	35
T2	25	25	28	35	38	40	45	50
Болты (шаг)	78	127	152	178	204	229	280	366
Номер болта	4	4	4	4	4	4	4	4
Размер болта	M12	M12	M12	M12	M12	M12	M12	M12
Длина болта	30	30	30	35	35/45	35/45	40/45	45

Комплектующие



№	Наименование
1.	Корпус
2.	Кольцо
3.	Стекло
4.	Крышка
5.	Болт

Замечание

1. Закаленное стекло толщиной **30мм** по запросу для Ду 100, 125, 150 и 250мм.

2. Предел давления для стекла толщиной 30мм

Ду 100мм (150x30мм) - 25 бар (вода 25°C)

Ду 125мм (175x30мм) - 25 бар (вода 25°C)

Ду 150мм (200x30мм) - 16 бар (вода 25°C)

Ду 250мм (250x30мм) - 10 бар (вода 25°C)

Подбор заказного кода

F - **S0** - **1** - **1**

Материал корпуса	
1	SS304
2	SS316
3	Опция

Размер	
1	1", Ду25
2	2", Ду50
3	3", Ду80
4	4", Ду100
5	5", Ду125
6	6", Ду150
7	8", Ду200
8	10", Ду250