

Стекло смотровое АСТА серии В 1/2"-1" DN15-200

Описание

Стекло смотровое АСТА серии В предназначено для контроля исправной работы конденсатоотводчиков с целью предотвращения попадания пролетного пара в линию возврата конденсата, и, следовательно, большей потери энергии. Устанавливается за конденсатоотводчиком.

Основные свойства

- Конструкция с двойным стеклом обеспечивает лучшую видимость процесса
- Двойная система уплотнения
- Не требует обслуживания



Технические данные

Типоразмеры	1/2"-1", DN15-200
Номинальное давление	PN16-25
Применение	В конденсатных линиях за конденсатоотводчиками
Исполнения	B01 – углеродистая сталь
	B21 – нержавеющая сталь
Рабочая температура	От -10 °С до 280 °С
Присоединение	Резьбовое или фланцевое по ГОСТ 33259-2015
Установка	Горизонтальная или вертикальная (см. инструкции по установке и эксплуатации)
Опции	Боросиликатное стекло для работы на пару

Спецификация материалов

№	Наименование	Материал
1	Корпус	Сталь 20
2	Крышка	Сталь 20
3	Стекло	Боросиликат
4	Уплотнение	Графлекс
5	Болт	Сталь, цинк
6	Шайба	Сталь, цинк
7	Гайка	Сталь, цинк

По вопросам продаж и поддержки: сайт: asta.pro-solution.ru | эл. почта: atn@pro-solution.ru | тел": 8 800 511 88 70

Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

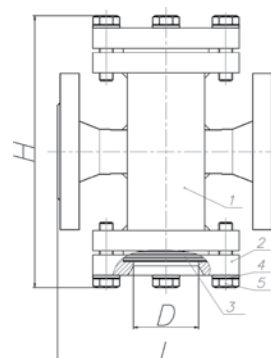
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Красноярск +7 (391) 989-82-67
Москва +7 (499) 404-24-72
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Омск +7 (381) 299-16-70
Пермь +7 (342) 233-81-65
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Сочи +7 (862) 279-22-65

Габаритные размеры, мм

DN	H, мм	L, мм	D, мм	Nxd, мм
15	175	130	26	4×14
20	200	150	48	4×14
25	200	160	48	4×14
32	200	180	48	4×18
40	295	200	80	4×18
50	295	230	80	4×18
65	370	290	125	8×18
80	370	310	125	8×18
100	370	350	125	8×18
125	450	400	170	8×18
150	450	480	170	8×22
200	520	600	170	12×22



Маркировка стекла смотрового	АСТА		В01	-	25	-	16	-	03	-	200	-	Φ
Марка стекла смотрового	АСТА												
Тип сепаратора			В01										
Условный диаметр (DN), мм				-	...								
Условное давление (PN), бар						-	...						
Материал корпуса													
GP-240-GH (углеродистая сталь, максимум PN=40 бар)								-	03				
1.4408 (нержавеющая сталь)								-	04				
Температурное исполнение стекла смотрового, °C										-	...		
Тип присоединения													
Фланцевое												-	Φ
Приварное												-	С
Резьбовое												-	Р

АСТА-В01-025-16-03-200-Φ Стекло смотровое DN25 ф/ф PN16 бар Tmax=200 °C

По вопросам продаж и поддержки: сайт: asta.pro-solution.ru | эл. почта: atn@pro-solution.ru | тел: 8 800 511 88 70

Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59
Красноярск +7 (391) 989-82-67
Москва +7 (499) 404-24-72
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Омск +7 (381) 299-16-70
Пермь +7 (342) 233-81-65
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Сочи +7 (862) 279-22-65