

Смотровое стекло SG253

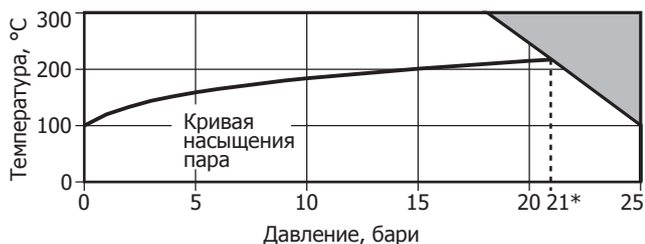
Описание

SG253 - двухоконное смотровое стекло из чугуна с фланцевым соединением.

Ограничение применения

Корпус соответствует нормам	PN25
PMA Максимальное допустимое давление	25 бари при 100°C
TMA Макс. допустимая температура	280°C при 18 бари
Минимальная допустимая температура	-10°C
PMO Максимальное рабочее давление на насыщенном паре	21 бари
Максимальная рабочая температура	280°C
Минимальная рабочая температура	0°C
Давление холодного гидротестирования	38 бари

Рабочий диапазон



* PMO - Максимальное рабочее давление для пара

Изделие **не должно** использоваться в данной области параметров.

DN и соединения

DN15, DN20, DN25, DN32, DN40 и DN50
Фланцы PN25.

Материалы

№ Деталь	Материал	
1 Корпус	Чугун	DIN 1693 GGG 40.3
2 Крышка	Чугун	DIN 1693 GGG 40.3
3 Окно	Боросиликатное стекло	DIN 7080
4 Верхняя прокладка	Армированный листовой графит	
5 Нижняя прокладка	Армированный листовой графит	
6 Шпильки крышки	Сталь	BS 4439 Gr 8.8
Гайки крышки		BS 3692 Gr 8

Монтаж

Устанавливается на выходе из конденсатоотводчика на расстоянии минимум 1 м.

Как заказать

Смотровое стекло SG253, DN20, фланцы PN25.

