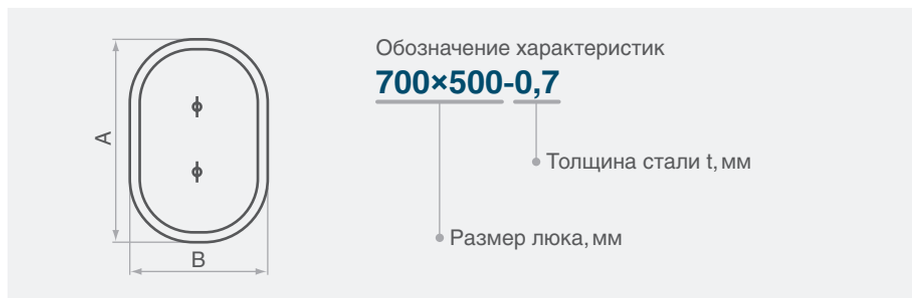


## Инспекционный люк для прямоугольного канала

### Технические характеристики



Инспекционные люки предназначены для проведения работ по инспекции, очистке и дезинфекции, санации систем вентиляции, а так же для осуществления технического обслуживания вентиляционного оборудования без демонтажа. Установка люков снижает трудоемкость работ по очистке вентиляции.



A, мм	B, мм	Мин. размер воздуховода, мм	m, кг
200	100	150	0,33
300	150	200	0,75
300	200	250	1,05
400	200	250	1,30
400	300	350	2,07
500	300	350	2,65
500	400	450	4,18
600	400	450	5,10
600	500	550	7,10
700	500	550	8,60

## Инспекционный люк для круглого канала

### Технические характеристики



Стандартные вентиляционные люки изготавливаются из оцинкованной стали с полиэтиленовым уплотнителем.



A, мм	B, мм	Диаметр воздуховода, мм	m, кг
180	80	100–160	0,32
200	100	160–355	0,37
300	200	280–500	1,05
400	300	400–900	2,17
500	400	560–1600	4,18