

# КРВ

(клапан расхода воздуха)

Клапан расхода воздуха.

Данная конструкция может быть установлена практически на всю производимую конструкцию. Так же данный клапан может быть установлен для регулировки подачи воздуха в необходимые помещения.

Лист: 1/1

Сторона: №

Лист: и дата

Взам. шиф. № Инв. № докум. №

Лист: и дата

Инд. № поста

## ВИД СПЕРЕДИ

Механизм открытия/закрытия ламелей может располагаться как справа, так и слева.

Вентиляционная решетка (показана условно).

Вентиляционная решетка (показана условно).

Регулировка открытия/закрытия ламелей производится вручную, отверткой.

Регулировка открытия/закрытия ламелей производится вручную, отверткой.

ВОЗДУХ Регулируемый поток воздуха.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разработ.				
Проект.				
Технический.				
Инженер.				
Утв.				

1 Размеры указаны в миллиметрах (мм).  
 2 Возможно изготовление клапанов любых размеров, размеры А и В выбираются в зависимости от размеров решетки.  
 3 Материал клапана - алюминий.

Клапан расхода воздуха	Лист	Масса	Масштаб
	Р		1:2
Общий вид	Лист	Листов	1

Копировал: \_\_\_\_\_ Формат: А3