

## **Клапаны для регулирования потока воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения марки SHUFT серии DRr**



### **Назначение и применение**

Предназначены для промышленного применения - регулирование потока воздуха или перекрывание воздуховода при останове системы вентиляции. Применяются в системах вентиляции производственных помещений, в том числе цехов, складов, административных зданий.

Температура перемещаемого воздуха -40...+70 °C.

### **Расшифровка обозначения воздушного клапана**

**DRr 500x300**



сечение воздушного канала, мм  
воздушный клапан для прямоугольных  
каналов серии DRr

### **Регулирование производительности**

Поворотом вала заслонки с помощью ручки или электропривода (аксессуары).

### **Монтаж**

В любом положении. Фланцевое соединение.

### **Конструкция и материалы**

Корпус из алюминиевого профиля со скрытыми шестернями.

Лопатки из специального профиля с уплотнением. Площадка под электропривод с возможностью фиксации ручного привода (аксессуар) в необходимом положении.

**Технические данные и  
Массо-габаритные характеристики**

Модель	Размеры, мм		Рекомендуемый момент крепления присадки, Нм	Вес, кг
	H	W		
DRr 300x100	160	800	3	2,86
DRr 400x200	210	400	3	3,06
DRr 500x250	260	500	3	4,53
DRr 600x300	310	600	3	4,34
DRr 600x600	310	600	3	4,87
DRr 600x350	360	600	5	6,10
DRr 700x400	410	700	5	6,47
DRr 800x500	510	800	5	8,28
DRr 800x500	510	800	8	8,00
DRr 1000x500	510	1000	8	8,78

Клапаны других размеров сечением от 100x100 мм до 2500x2500 мм с шагом 50 мм поставляются по запросу.

