



## Клапаны обратные для вентиляции КО

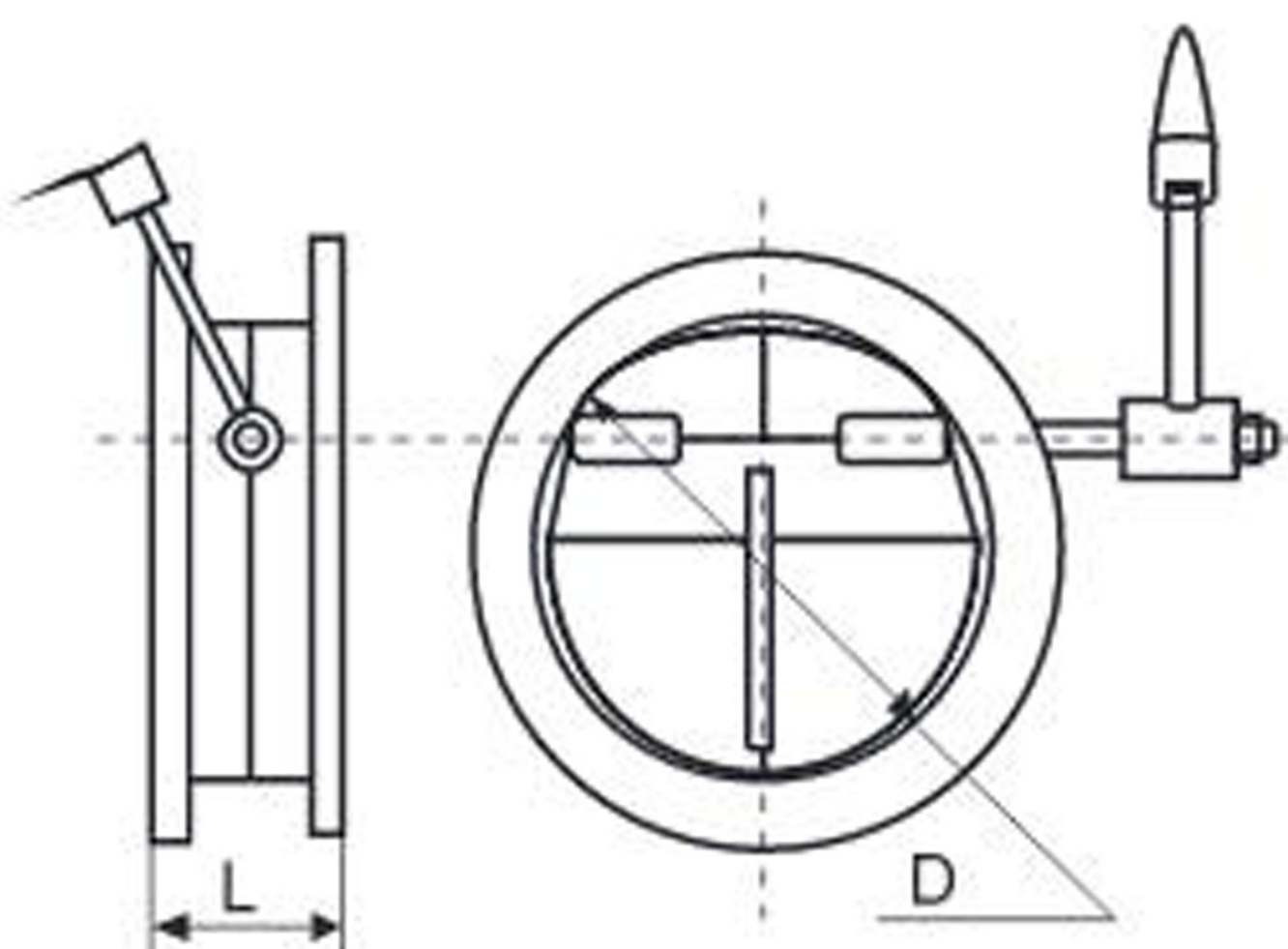
### Клапан обратный общего назначения круглого сечения КО 00-07 (типовая серия 5.904-41)



Предназначены для предотвращения перемещения воздуха через воздуховоды при остановленном вентиляторе. Клапаны с регулируемыми упорами можно использовать также для регулирования подачи воздуха в вентиляционных установках. Клапаны выпускаются двух типов, для воздуховодов круглого и прямоугольного сечений.

Клапаны могут быть установлены как в горизонтальных, так и в вертикальных участках воздуховодов. При установке клапана в вертикальном воздуховоде поток воздуха должен быть направлен снизу вверх. Установка клапанов в сети допускается при скоростях воздуха на горизонтальных участках не менее 6 м/с и на вертикальных участках не менее 4 м/с.

Клапаны обратные общего назначения по условиям эксплуатации предназначены для климатического исполнения У, а по размещению соответствуют 3-й категории по ГОСТ 15150-69.



#### Характеристики и размеры:

#### КО 00 - 07

Обозначение	Диаметр D, мм	Длина L, мм	Масса, кг.
КО -00	250	63	4.6
-01	315	63	5.5
-02	400	63	6.5
-03	500	75	8.1
-04	630	85	12.1
-05	800	95	17.1
-06	1000	82	25.6
-07	1250	100	35.5



## Клапаны обратные для вентиляции КОп

### Клапан обратный общего назначения прямоугольного сечения КОп 00-06 (типовая серия 5.904-41)



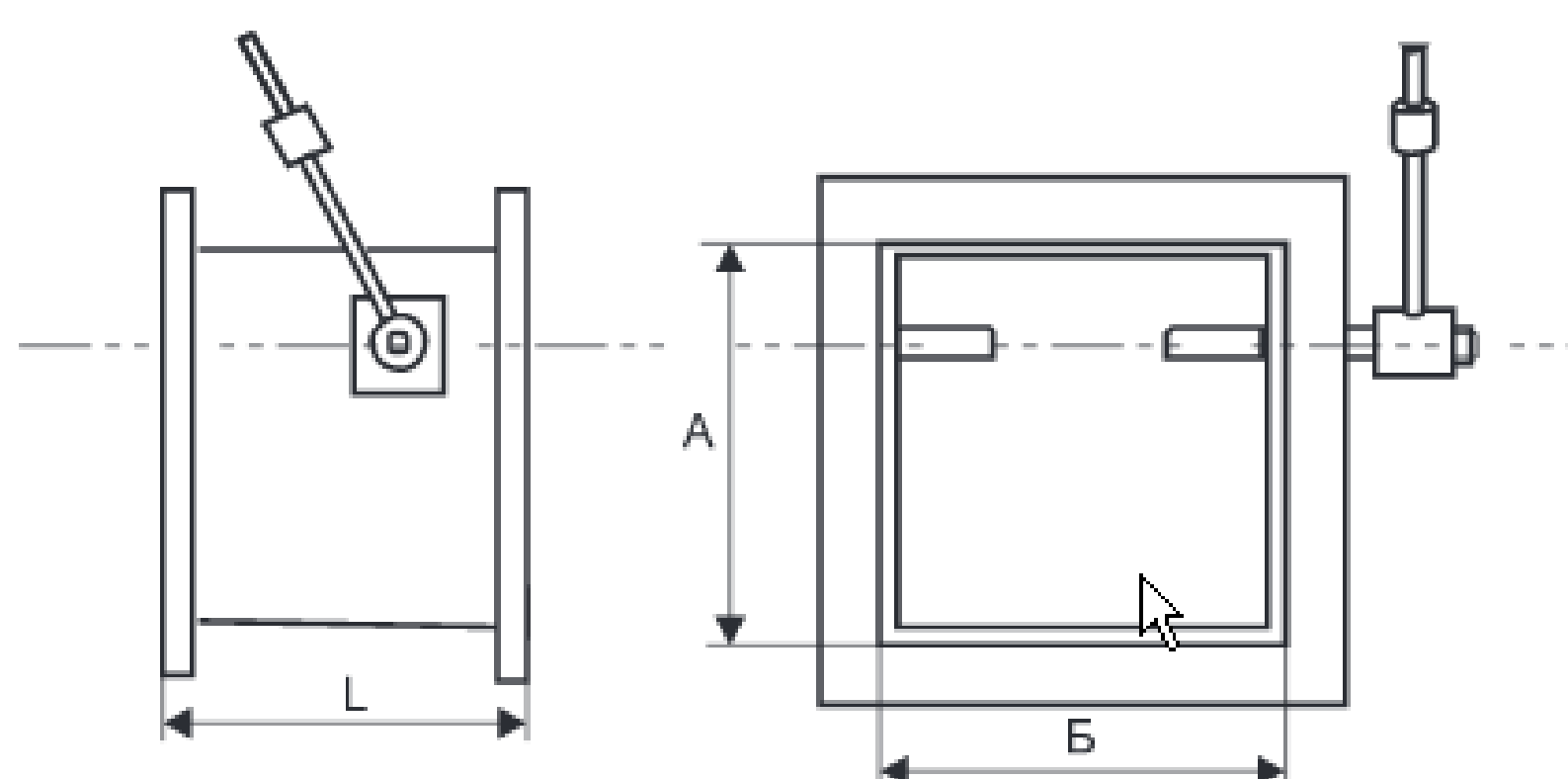
Предназначены для предотвращения перемещения воздуха через воздуховоды при остановленном вентиляторе.

Клапаны с регулируемыми упорами можно использовать также для регулирования подачи воздуха в вентиляционных установках. Клапаны выпускаются двух типов, для воздуховодов круглого и прямоугольного сечений. Клапаны могут быть установлены как в горизонтальных, так и в вертикальных участках воздуховодов. При установке клапана в вертикальном воздуховоде поток воздуха должен быть направлен снизу вверх. Установка клапанов в сети допускается при скоростях воздуха на горизонтальных участках не менее 6 м/с и на вертикальных участках не менее 4 м/с.

Клапаны обратные общего назначения по условиям эксплуатации предназначены для климатического исполнения У, а по размещению соответствуют 3-й категории по ГОСТ 15150-69.

#### Характеристики и размеры:

#### КОп 00-06



Обозначение	Сечение, мм	Длина L, мм	Масса, кг.
КОп -00	150x150	50	3,7
-01	200x200	50	4,5
-02	250x250	50	5,5
-03	400x400	50	8,2
-04	500x500	50	10,3
-05	800x800	64	17,8
-06	1000x1000	72	25,7