

Клапан обратный круглый КО

Технические характеристики



Клапаны обратные общего назначения предназначены для предотвращения перетекания воздуха через ответвления к отключенным вентиляторам (от вентиляторов) при присоединении последних к коллекторам.

Примечание

Возможно производство клапанов вертикального и горизонтального исполнения (КОВ, КОГ) по запросу заказчика.



Обозначение характеристик

КО-00-250-50-УГ25

- Номер уголка фланцевого соединения
- Длина L, мм
- Диаметр D, мм
- Модель

из черной х/к стали			
Модель	D, мм	L, мм	т, кг
КО-00	250	50	4,6
КО-01	315	50	5,5
КО-02	400	50	6,5
КО-03	500	50	8,1
КО-04	630	50	12,1
КО-05	800	64	17,0
КО-06	1000	64	25,6
КО-07	1250	64	35,3

из оцинкованной стали			
Модель	D, мм	L, мм	т, кг
КО-00	250	100	4,6
КО-01	315	100	5,5
КО-02	400	100	6,5
КО-03	500	150	8,1
КО-04	630	150	12,1
КО-05	800	200	17,0
КО-06	1000	200	25,6
КО-07	1250	200	35,3

Клапан обратный прямоугольный КОп

Технические характеристики



Примечание

Установка клапанов в сети допускается при скоростях воздуха на горизонтальных участках не менее 5 м/с, а на вертикальных не менее 4 м/с.

Возможно производство клапанов вертикального и горизонтального исполнения (КОВ, КОГ) по запросу заказчика.



Обозначение характеристик

КОп-02-250×250-50-УГ25

- Номер уголка фланцевого соединения
- Длина L, мм
- Сторона В×А, мм
- Модель

из черной х/к стали				
Модель	В, мм	А, мм	L, мм	т, кг
КОп-00	150	150	50	3,7
КОп-01	200	200	50	4,5
КОп-02	250	250	50	5,5
КОп-03	400	400	50	8,2
КОп-04	500	500	50	10,3
КОп-05	800	800	64	17,8
КОп-06	1000	1000	64	25,7
КОп-07	1250	1250	64	35,5

из оцинкованной стали				
Модель	В, мм	А, мм	L, мм	т, кг
КОп-00	150	150	100	3,7
КОп-01	200	200	100	4,5
КОп-02	250	250	100	5,5
КОп-03	400	400	100	8,2
КОп-04	500	500	150	10,3
КОп-05	800	800	200	17,8
КОп-06	1000	1000	200	25,7
КОп-07	1250	1250	200	35,5