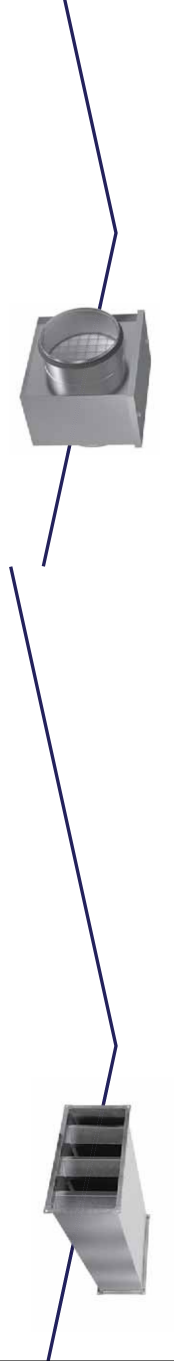


Ceрия SRSr



Серия FBCr

Расшифровка обозначения шумоглушителя

SRSr 700×400/1000



длина шумоглушителя, мм сечение воздушного канала, мм шумоглушитель для прямоугольных каналов серии SRSr

10 моделей L=1000 в 10 типоразмерах

Назначение

Снижение шума от вентилятора в канал.

Применение

Прямоугольные воздуховоды нагнетания и всасывания систем вентиляции и кондиционирования.

воздуха 60 °С, максимально допустимая Максимальная рабочая температура скорость 10 м/с.

Монтаж

Фланцевое соединение. В любом положении.

тивности шумоглушения рекомендуется Для достижения максимальной эффекпредусмотреть перед шумоглушителем прямой участок не менее 1,5 м.

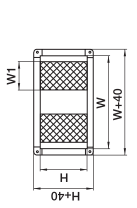
Конструкция и материалы

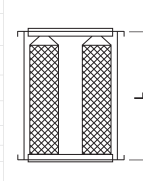
Корпус из оцинкованной стали с перфорацией.

Вертикальные шумопоглощающие пластины с рассекателями с минеральной ватой.

Сводные характеристики

:		Размеры, мм	bi, MM		1		3	умоглуш	ление (дБ) в октавн	ых полосах	Шумоглушение (дБ) в октавных полосах частот (Гц)	
Модель	>	I	_	W	Вес, кг	8	125	250	200	1000	2000	4000	8000
SRSr 300×150/1000	300	150	1000	100	12	က	9	10	21	26	30	26	22
SRSr 400x200/1000	400	200	1000	9	13	ო	9	Ξ	22	26	34	98	21
SRSr 500x250/1000	200	250	1000	125	16	ო	9	10	19	23	24	8	17
SRSr 500x300/1000	200	300	1000	125	18	ო	9	0	18	24	83	8	16
SRSr 600x300/1000	009	300	1000	90	23	ო	9	Ξ	21	27	8	98	22
SRSr600x350/1000	009	350	1000	9	24	ო	9	10	22	98	8	98	21
SRSr 700x400/1000	200	400	1000	125	27	ო	9	10	20	98	27	83	18
SRSr800x500/1000	800	200	1000	9	35	ო	9	Ξ	23	88	30	98	20
SRSr 900x500/1000	006	200	1000	9	46	ო	9	10	23	88	30	98	20
SRSr 1000×500/1000	1000	200	1000	100	25	ო	9	10	22	27	83	58	21





Расшифровка обозначения фильтра

FBCr 100

диаметр воздушного канала, мм фильтр-бокс с фильтром (корпус с материалом) для круглых каналов серии FBCr

класс очистки диаметр воздушного канала, мм фильтрующий материал для фильтр-боксов FBCr FCr 100 (G3)

10 моделей в 10 типоразмерах.

Назначение

Очистка наружного и рециркуляционного воздуха от пыли.

Применение

Системы вентиляции и кондиционирова

Монтаж

ния круглого сечения.

Конструкция и материалы

В любом положении.

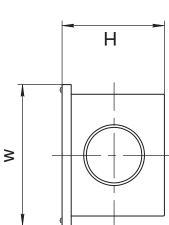
Патрубки с резиновыми уплотнителями. стали.

Корпус фильтр-бокса из оцинкованной

В комплекта поставки входит фильтруюстальной сетке, обеспечивающей геомет-Фильтрующий материал закреплен на щая вставка FCr, класс очистки G3. рию вставки.

Массо-габаритные характеристики

i (100)		asimo	- asimopei, min		
модель	ס	W	Ξ	٦	Bec, Kr
FBCr 100	100	240	176	250	1,2
FBCr 125	125	240	210	250	1,3
FBCr 160	160	256	226	250	1,4
FBCr 200	200	294	264	250	1,7
FBCr 250	250	344	314	250	2,5
FBCr 315	315	411	381	250	3,1
FBCr 355	355	451	421	250	3,4
FBCr 400	400	496	466	250	3,9
FBCr 450	450	588	548	310	4,5
FBCr 500	200	638	598	310	5,1



www.shuft.ru 145