

Шумоглушители для круглых воздуховодов **CSR**



Шумоглушители CSR предназначены для снижения аэродинамического шума круглого сечения. воздуховодах Шуморазработаны глушители для монтажа в ограниченном пространстве и имеют малую габаритную высоту. Шумоглушители устанавливаются независимо от направления движения воздуха.

Корпус шумоглушителей изготавливается из оцинкованной стали. Внутри корпуса звукопоглощающего находится слой материала из минерального волокна.

Система обозначений

Длина шумоглушителя, мм

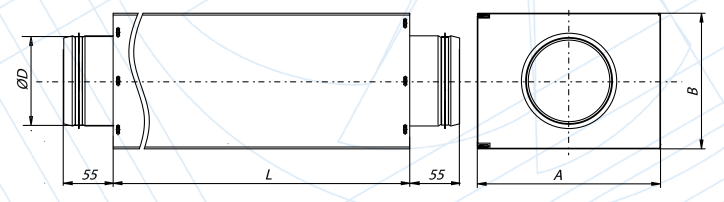
CSR XXX / XXX Тип изделия Диаметр подводящего патрубка, мм

Стандартная длина шумоглушителей CSR - 900 мм, по заказу возможно изготовление шумоглушителей CSR длиной 600 мм.

Пример обозначения при заказе шумоглушителя канального (с прямоугольным корпусом) для круглого воздуховода диаметром 100 мм, длиной 900 мм:

CSR 100/900

Конструктивная схема CSR

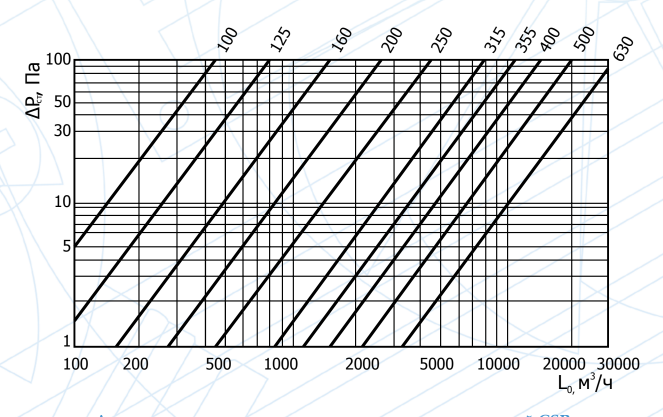






Характеристики шумоглушителей CSR

	Модель	Размеры, мм				Rog vr	Шумоподавление D_{ν} дБ, в октавных полосах частот							
		ØD	A	В	L	Вес, кг	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
	CSR 100/900	99	220	160	928	7,8	5	12	25	32	40	36	40	33
	CSR 125/900	124	250	185	928	9,0	5	11	22	29	45	39	37	25
	CSR 160/900	159	290	220	928	10,7	9	11	20	27	46	42	31	22
	CSR 200/900	199	340	260	928	12,8	7	4	15	24	39	31	23	15
	CSR 250/900	249	400	310	928	15,3	4	6	12	25	31	21	15	16
	CSR 315/900	314	470	375	928	18,5	3	2	10	22	27	13	9	8
	CSR 355/900	354	510	415	928	20,8	2	3	9	15	18	10	5	2
	CSR 400/900	399	560	460	928	22,7	1	3	7	18	12	10	7	7
	CSR 500/900	499	660	560	928	29,7	1	3	8	16	12	7	1	2
	CSR 630/900	629	790	690	928	36,9	1	2	5	13	9	5	1	1



Аэродинамические характеристики шумоглушителей CSR