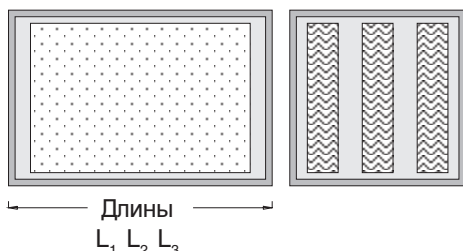


Технические данные

Размеры

Секция шумоглушителя SD



Секция шумоглушителя

Шумоглушение D_E (при расстоянии между кулисами $s \dots$ мм)								
Частота f_m Hz		63	125	250	1000	2000	4000	8000
Длина L	мм							
Длина L_1	750	2,0	6,0	14,0	16,0	12,0	9,0	8,0
Длина L_2	1050	3,0	8,0	18,0	22,0	16,0	11,0	9,0
Длина L_3	1500	5,0	11,0	26,0	28,0	21,0	23,0	21,0

Общее шумоглушение D_2 при последовательной установке нескольких секций шумоглушителей:

2 шумоглушителя $D_2 =$ шумоглушители (1 + 2) - 3 Дб

3 шумоглушителя $D_2 =$ шумоглушители (1 + 2 + 3) - 6 Дб

Тип KLG	Кол-во кулис	Длина L_1 мм	Дб	Па	кг	Длина L_2 мм	Дб	Па	кг	Длина L_3 мм	Дб	Па	кг
025	2 x 200	750	12	11	43	1050	16	12	60	1500	23	14	85
040	2 x 200	750	12	9	56	1050	16	9	77	1500	23	10	108
063	3 x 200	750	13	13	71	1050	18	14	98	1500	25	15	137
080	4 x 200	750	14	13	87	1050	19	14	118	1500	26	16	166
100	3 x 200	750	13	15	87	1050	18	16	118	1500	25	18	166
130	4 x 200	750	14	17	105	1050	19	18	143	1500	26	20	199
150	5 x 200	750	14	16	123	1050	20	17	167	1500	27	19	233
160	4 x 200	750	14	15	130	1050	19	16	177	1500	26	18	247
200	5 x 200	750	14	16	153	1050	20	18	207	1500	27	20	289
250	5 x 200	750	14	17	174	1050	20	18	235	1500	27	20	326
350	6 x 200	780	12	16	226	1080	17	17	304	1530	23	19	420
400	6 x 200	780	12	13	261	1080	17	14	349	1530	23	15	482
500	8 x 200	780	15	21	337	1080	20	23	450	1530	28	25	620
630	8 x 200	780	15	22	382	1080	20	24	510	1530	28	27	701
750	9 x 200	780	14	17	425	1080	19	18	566	1530	26	20	777
900	9 x 200	780	14	17	476	1080	19	19	632	1530	26	20	868

Секции шумоглушителя для комбинирования с другими компонентами

Объем поставки:

Секция шумоглушителя со встроенными кулисами, корпус без торцевых стенок

Данные для заказа:

Тип, шумоглушение

При расположении с напорной стороны вентилятора для распределения потока необходимо предусмотреть пустую секцию.

При комбинировании нескольких секций шумоглушителей повышаются потери давления.