

ШУМОГЛУШИТЕЛИ DRQ



Описание и назначение

Шумоглушители DRQ предназначены для снижения механического и аэродинамического шума.

Структура обозначения

DRQ 160

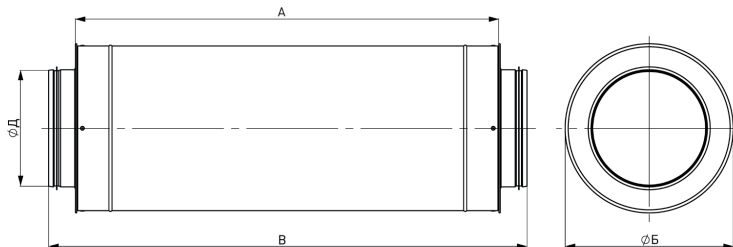
DRQ – название серии шумоглушителей

160 – диаметр канала, мм

Особенности

- Корпус шумоглушителя выполнен из стального оцинкованного листа
- Эффективное снижение шума в канале за счет использования минерального волокна в качестве шумопоглощающего материала
- Для достижения максимальных характеристик шумопоглощения рекомендуется перед шумоглушителем предусмотреть прямолинейный участок воздуховода длиной не менее 1 м

Габаритные размеры и масса шумоглушителей DRQ

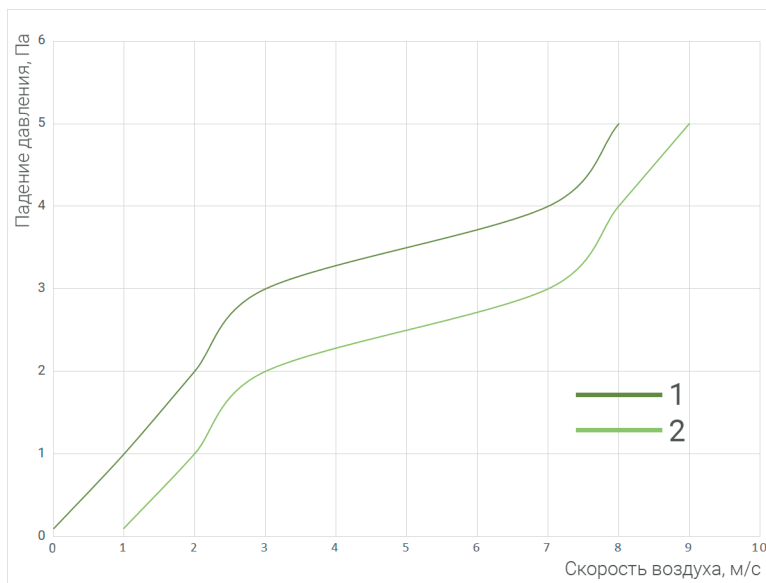


Типоразмер	Размеры				Масса, кг
	А, мм	Б, мм	В, мм	Д, мм	
DRQ 100/6	615	200	730	100	4
DRQ 100/9	915		1030		5,4
DRQ 125/6	615	225	730	125	4,8
DRQ 125/9	915		1030		6,6
DRQ 160/6	615	260	730	160	5,8
DRQ 160/9	915		1030		7,4
DRQ 200/6	615	300	730	200	6,4
DRQ 200/9	915		1030		9,2
DRQ 250/6	615	350	730	250	7,8
DRQ 250/9	915		1030		10,6
DRQ 315/6	615	455	730	315	10,4
DRQ 315/9	915		1030		14

Таблица акустических характеристик шумоглушителей DRQ

Типоразмер	Lwa 63 Hz	Lwa 125 Hz	Lwa 250 Hz	Lwa 500 Hz	Lwa 1 MHz	Lwa 2 MHz	Lwa 4 MHz	Lwa 8 MHz
DR 100/6	3	6	10	19	23	24	20	17
DR 100/9	3	6	10	19	23	24	20	17
DR 125/6	3	6	10	19	23	24	20	17
DR 125/9	3	6	10	19	23	24	20	17
DR 160/6	3	6	10	19	23	24	20	17
DR 160/9	3	6	10	19	23	24	20	17
DR 200/6	3	6	9	18	24	23	20	16
DR 200/9	3	6	9	18	24	23	20	16
DR 250/6	3	6	11	21	27	30	26	22
DR 250/9	3	6	11	21	27	30	26	22
DR 315/6	3	6	10	22	26	30	26	21
DR 315/9	3	6	10	22	26	30	26	21

График аэродинамических характеристик шумоглушителей DRQ



DRQ - 100/6; 100/9; 125/6;
125/9; 160/6; 160/9; 200/6

DRQ - 200/9; 250/6; 250/9;
315/6; 315/9;