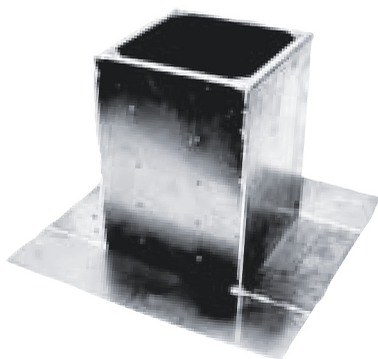


ШУМОГЛУШИТЕЛЬ КРЫШНЫЙ SHR

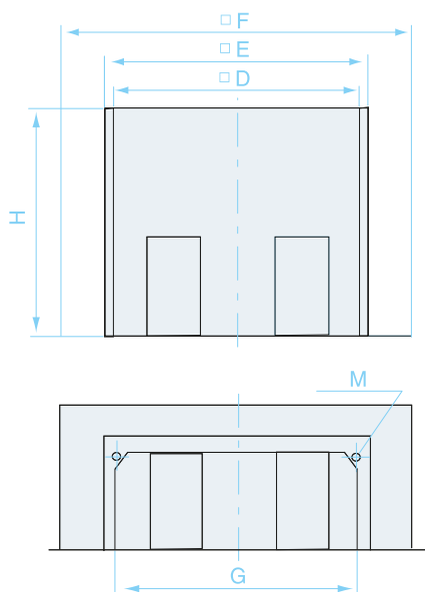


Крышный шумоглушитель предназначен для снижения уровня шума на стороне входа. Величина звукопоглощения составляет в среднем 8 дБ при частоте 250 Гц. Звукопоглощающий материал обладает износостойкостью при скорости воздушного потока не более 20 м/с. Звукопоглощающие перегородки можно снимать для проведения работ по техобслуживанию либо их замены. Предназначен для вентиляторов SVKR.

SHR-56

- Присоединительный размер, мм
- Крышный шумоглушитель

Технические характеристики



Модель	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	Гайка M	H, мм	Аэродинамическое сопротивление
30	245	296	571	258	M6	400	1
40	330	396	710	345	M6	500	2
56	450	556	874	472	M10	650	3
63	535	628	900	538	M10	650	4
90	767	891	1230	750	M10	700	5
94	802	926	1230	750	M10	700	6
100	876	1010	1330	840	M10	800	7

Аэродинамическое сопротивление

