

Шумоглушитель прямоугольный ГТП



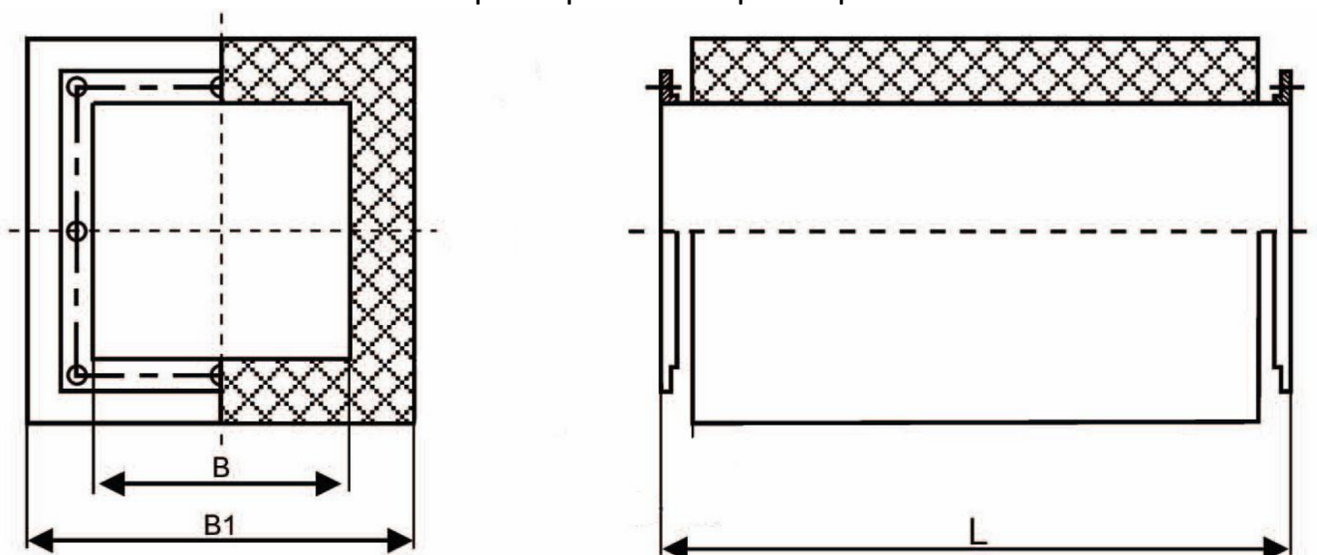
Типовая серия 5.904-17

Шумоглушитель предназначен для снижения аэродинамического шума, создаваемого приточными установками, вентиляторами, дросселями, диафрагмами и распространяющегося по воздуховодам систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Основным источником шума в вентиляционных установках – является вентилятор, причём преобладающим является аэродинамический шум, который имеет широкополосный спектр.

Пространство между кожухом и каркасом равномерно заполнено по длине и сечению звукопоглощающим материалом. Каркас защищает звукопоглощающий материал от выдувания потоком воздуха. Каркас выполняется либо из перфорированного оцинкованного стального листа, либо сетки из черного металла и обтянут стеклотканью.

Толщина слоя звукопоглощающего материала для шумоглушителя равна 100 мм. Шумоглушители трубчатые прямоугольного сечения со звукопоглощающим материалом обеспечивают затухание шума в широком диапазоне частот. Данные шумоглушители предназначены для сред, не содержащие взрывоопасные и радиоактивные примеси.

Характеристики и размеры:



Обозначение	Сечение, мм		Длина L, мм	Масса, кг
	B	B1		
ГТП 1-1	100x200	300x400	980	18,8
1-2	200x300	400x500		26,2
1-3	200x400	400x600		29,6
1-4	300x400	500x600		33,7
1-5	400x400	600x600		37,3
ГТП 2-1	100x200	300x400	480	11,2
2-2	200x300	400x500		15,6
2-3	200x400	400x600		18,1
2-4	300x400	500x600		20,4
2-5	400x400	600x600		22,2