



## ГТПи



### ПРИМЕНЕНИЕ

Шумоглушители ГТПи предназначены для снижения аэродинамического шума, создаваемого вентиляторами, кондиционерами, воздухорегулирующими устройствами, а также шума, возникающего в элементах воздуховодов. В условиях, когда требования к уровню шума особенно жесткие, могут быть использованы сразу два шумоглушителя типа ГТПи. Для наиболее эффективного снижения уровня шума перед шумоглушителями рекомендуется предусматривать прямой участок длиной 1 метр.

### КОНСТРУКЦИЯ

Шумоглушители ГТПи изготавливаются из оцинкованной стали в соответствии с ТУ4863-038-15185548-2009, в качестве шумопоглощающего материала используется полотно нетканое СаунТек. Присоединительные патрубки предусматривают шинореечное соединение с воздуховодами прямоугольного сечения.

ГТПи	-	40-20	-	60
1		2		3

- 1 ГТПи - шумоглушитель трубчатый для прямоугольных каналов
- 2 40-20 - типоразмер (400x200 мм)
- 3 60 - длина, (600 мм)

### ШУМОПОДАВЛЕНИЕ, дБ/ ПОЛОСЫ ЧАСТОТ, Гц

Обозначение	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ГТПи 30-15-90	3	7	15	18	25	25	19	19
ГТПи 40-20-90	2	5	9	15	23	16	12	10
ГТПи 50-25-90	4	10	15	25	25	20	15	12
ГТПи 50-30-90	3	8	15	20	31	17	14	11
ГТПи 60-30-90	3	8	15	20	31	17	14	11
ГТПи 60-35-90	3	7	13	17	18	13	10	8
ГТПи 70-40-90	3	7	11	14	14	10	8	6
ГТПи 80-50-90	2	6	8	10	11	8	6	3
ГТПи 100-50-90	2	6	8	10	11	8	6	3

### РАЗМЕРЫ, ММ

Обозначение	L, мм	A, мм	B, мм	Масса, кг
ГТПи 30-15-60	600	300	150	7,9
ГТПи 30-15-90	900	300	150	10,9
ГТПи 40-20-60	600	400	200	10,5
ГТПи 40-20-90	900	400	200	14,6
ГТПи 50-25-60	600	500	250	13,3
ГТПи 50-25-90	900	500	250	18,5
ГТПи 50-30-60	600	500	300	14,2
ГТПи 50-30-90	900	500	300	19,7
ГТПи 60-30-60	600	600	300	16,2

### РАЗМЕРЫ, ММ

Обозначение	L, мм	A, мм	B, мм	Масса, кг
ГТПи 60-30-90	900	600	300	22,5
ГТПи 60-35-60	600	600	350	17,2
ГТПи 60-35-90	900	600	350	23,9
ГТПи 70-40-60	600	700	400	20,2
ГТПи 70-40-90	900	700	400	28,1
ГТПи 80-50-60	600	800	500	24,3
ГТПи 80-50-90	900	800	500	33,9
ГТПи 100-50-60	600	1000	500	28,8
ГТПи 100-50-90	900	1000	500	40,1

