

## ВСТАВКА ГИБКАЯ ТТГ



Гибкие вставки предназначены для гашения вибраций передающихся от вентилятора на сеть воздуховодов, а также для обеспечения гибкого стыка, выдерживающего давление сети.

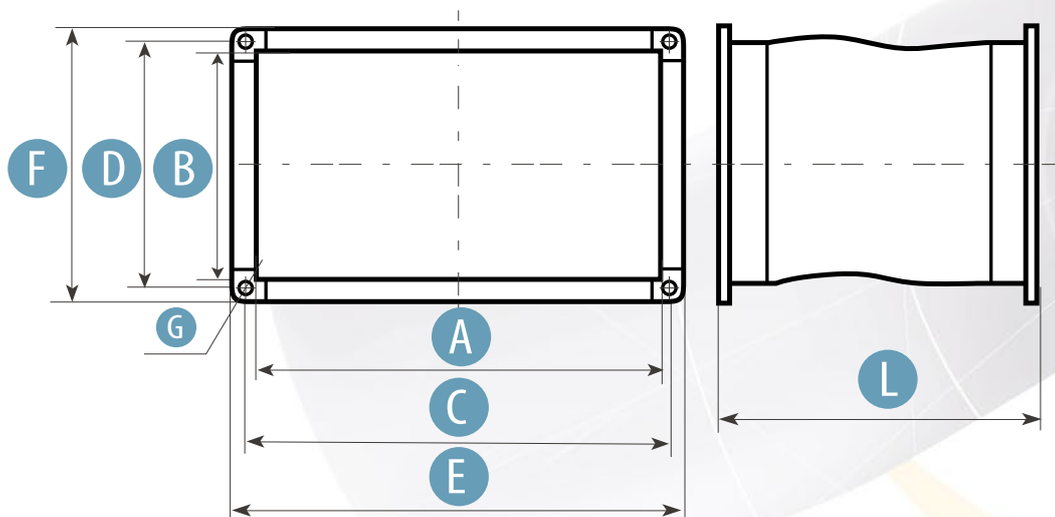
Гибкие вставки нельзя использовать в процессе монтажа как элементы несущей конструкции, чтоб исключить их выход из строя от чрезмерной механической нагрузки. Конструкция гибких вставок представляет собой два фланца из оцинкованной стали, соединённых между собой гибким ПВХ - рукавом. Диапазон рабочей температуры от -40С до +80С, монтировать можно в любом положении.

**TTG - 400x200**

Гибкая вставка

Присоединительные размеры (мм)

### Габаритные размеры и масса



Модель	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	L, мм	Масса, кг
TTG 400x200	400	200	420	220	440	240	9	156	2,0
TTG 500x250	500	250	520	270	540	290	9	156	2,5
TTG 500x300	500	300	520	320	540	340	9	156	2,6
TTG 600x300	600	300	620	320	640	340	9	156	2,9
TTG 600x350	600	350	620	370	640	390	9	156	3,0
TTG 700x400	700	400	720	420	740	440	9	156	3,5
TTG 800x500	800	500	830	530	860	560	11	156	4,0
TTG 900x500	900	500	930	530	960	560	11	156	4,5
TTG 1000x500	1000	500	1030	530	1060	560	11	156	5,0