



THOR

Камера статического давления

Назначение

Камера статического давления THOR используется вместе с вентиляционными решетками для снижения давления, выравнивания воздушного потока и глушения шума, равно как и для измерения и регулирования воздушного потока. Камера статического давления THOR может использоваться для приточных и вытяжных систем вентиляции.

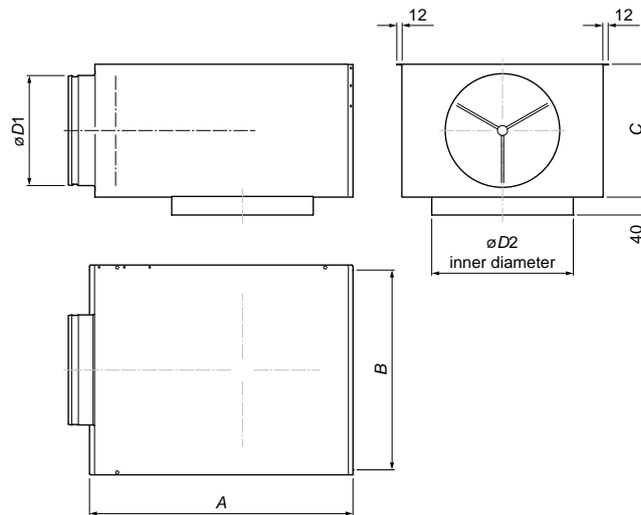
Конструкция

Камера статического давления THOR изготовлена из оцинкованной горячим погружением листовой стали. Соединительные патрубки оснащены резиновым уплотнением, проверенным на герметичность. 4-сторонняя звукоизоляция корпуса выполнена из материала Aifelt (14 мм).

Монтаж

При правильном монтаже, длина прямого участка воздуховода до THOR должна быть не менее 4-х диаметров воздуховода. Камера должна быть жестко закреплена на конструкциях перекрытий с помощью шпилек. Шибер и измерительные патрубки являются съемными элементами. К-фактор для регулирования указан на самом шибере, а также в руководстве для регулировки „К-фактор“.

Размеры



THOR	A	B	C	$\varnothing D1$	$\varnothing D2$
	(мм)				
100-125	344	250	150	99	125
125-160	384	250	160	124	160
160-200	474	300	195	159	200
200-250	524	350	250	199	249
250-315	589	450	300	249	314
315-400	644	550	400	314	399

Код заказа

THOR-160-200

