

Предназначен для снижения уровня шума при выпуске сжатого воздуха из пневматических устройств

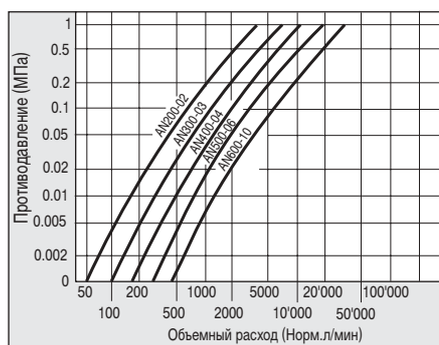
- Компактная конструкция
- Низкий уровень противодействия
- Высокая степень понижения шума

#### Технические характеристики

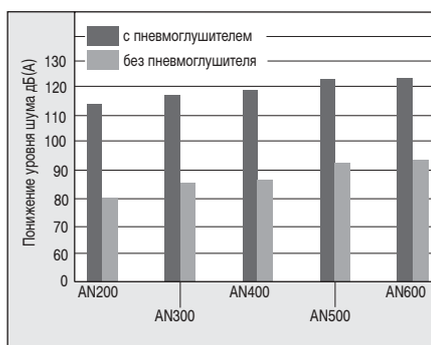
Макс. рабочее давление (МПа)	1.0
Диапазон рабочих температур (°C)*	-10 ~ 60
Монтажное положение	произвольное

\* при низких температурах использовать сухой воздух

#### Характеристики расхода



#### Уровень шума

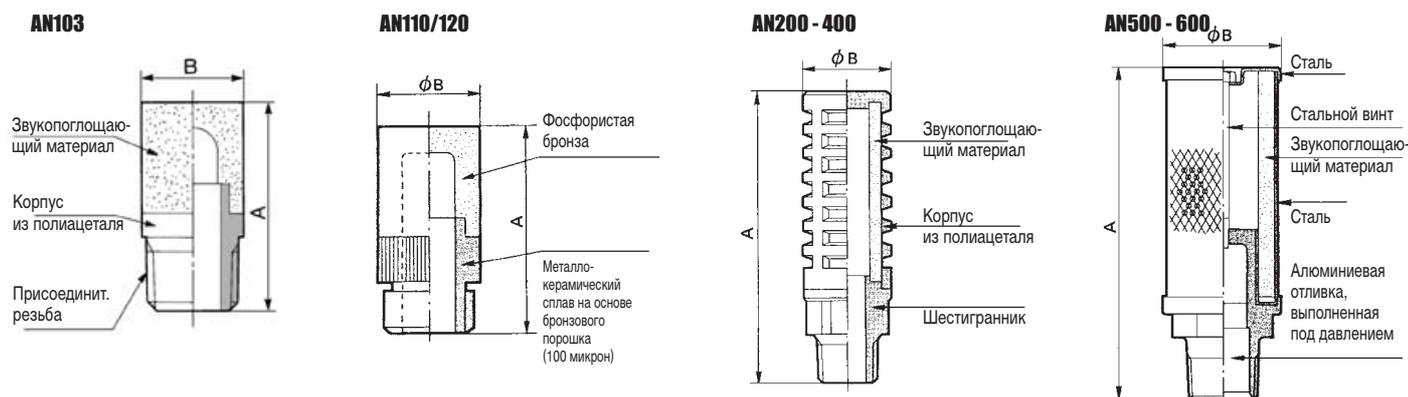


Условия: Давление на входе 0.5 МПа  
Расстояние от пневмоглушителя  
AN200 - 500 > 1 м  
AN600 > 2 м



Компания SMC сохраняет за собой право на внесение технических и размерных изменений

### Размеры и данные по заказу



Номер для заказа	Присоединительная резьба	Уменьшение уровня шума дБ(A)	Эквивалентное сечение (мм <sup>2</sup> )	Вес (г)	A	B
AN120-M3	M3	>13	5	1	9	6
AN120-M5	M5	>18	5	1	17	8
AN103-01	R1/8	>25	10	1	23.5	11
AN110-01	R1/8	>21	35	20	38	13
AN200-02	R1/4	>30	35	17	63	22
AN300-03	R3/8		60	25	84	25
AN400-04	R1/2		90	35	92	30
AN500-06	R3/4		160	165	107	46
AN600-10	R1		270	225	132	50
AN700-12	R1 1/4		440	490	200	74
AN800-14	R1 1/2		590	580	233	74
AN900-20	R2		960	820	263	86