



АХС TP NEW

канальный вентилятор для круглых воздуховодов

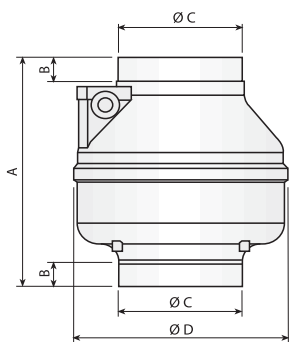
Центробежный канальный вентилятор для круглых каналов. Высококачественный шарикоподшипниковый двигатель MES (Швейцария) или EBM (Германия) со встроенной защитой от перегрева.

- Корпус выполнен из высокопрочного технополимера, класс защиты IP 54.
- Регулировка производительности происходит с помощью регулятора скорости.
- Рабочие лопасти вентилятора загнуты назад.
- Быстроразъемный хомут МК облегчает монтаж и демонтаж, а так же предотвращает передачу вибрации на воздуховод.

• Аксессуары:

Быстроразъемные хомуты МК, комплект кронштейнов для крепления к стене и потолку, виброизоляторы.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



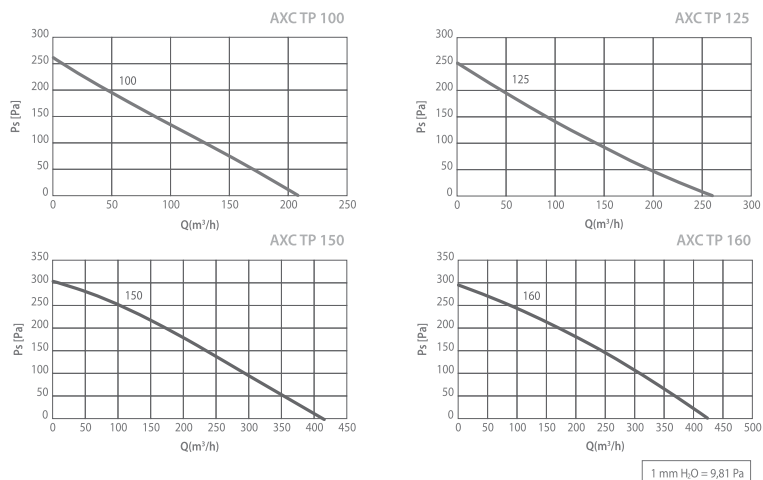
Модель	A	B	ø C	ø D	Kg.
АХС 100 TP	238	25	98	212	1,5
АХС 125 TP	238	25	123	212	1,5
АХС 150 TP	232	28	147	253	2
АХС 160 TP	232	28	157	253	2



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Ø mm	м³/ч	Pa	A	W	dB (A)*	
АХС 100 TP	100	211	263	0,127	27	36,1	IPX2
АХС 125 TP	125	265	251	0,129	27	37,1	IPX2
АХС 150 TP	150	415	301	0,290	65	38,1	IPX2
АХС 160 TP	160	431	214	0,284	65	39,1	IPX2

ГРАФИКИ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ



УСТАНОВКА

