# ВЕНТИЛЯТОРЫ.RU



**AKPB** 

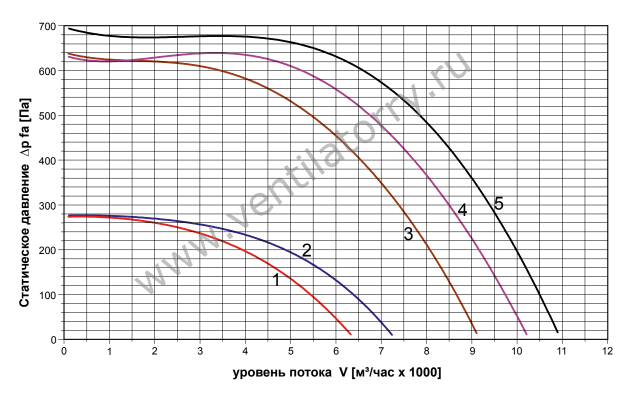
5,0

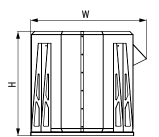
## Вентилятор крышный радиальный

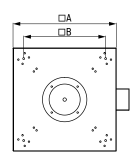
#### Технические характеристики

Номер кривой	Модель вентилятора	Мощность электродвигателя (N <sub>юм</sub> ), кВт	Частота вращения, об/мин	Ток при 380 B, A	Производительность тах, м³/час	Статическое давление max, Па	Уровень шума, дБ(A)	Масса (тах), кг
1	AKPB-5,0	0,37	900	1,4	6 200	265	70	99,6
2	AKPB-5,0	0,55	920	1,8	7 100	266	71	101,9
3	AKPB-5,0	1,1	1 410	2,7	9 050	625	77	107,9
4	AKPB-5,0	1,5	1 410	3,6	10 100	635	79	111,7
5	AKPB-5.0	2.2	1 4 2 0	5.2	10 900	690	78	121.1

### Аэродинамика







#### Размеры

Молоп	Значение, мм				
Модель	Α	В	Н	W	
AKPB-5,0 (0,37×920)	820	630	600	895	
AKPB-5,0 (0,55×920)	820	630	620	895	
AKPB-5,0 (1,1×1 410)	820	630	670	895	
AKPB-5,0 (1,5×1 410)	820	630	710	895	
AKPB-5,0 (2,2×1 410)	820	630	720	895	