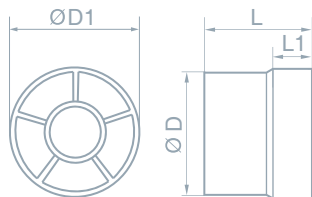


ОСЕВОЙ КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР PVC ЭЛЕКТРА



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	Размеры, мм			
	Ø D	Ø D1	L	L1
PVC ЭЛЕКТРА 100	100	104	91	31
PVC ЭЛЕКТРА 125	125	129	93	31
PVC ЭЛЕКТРА 150	150	154	108	46

Применение

Постоянная или периодическая вентиляция санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.

Вытяжная или приточная вентиляция в зависимости от варианта установки вентилятора в системе.

Для использования с системой пластиковых ПВХ каналов или гибких каналов.

Для монтажа с воздуховодами Ø 100, 125 и 150 мм.

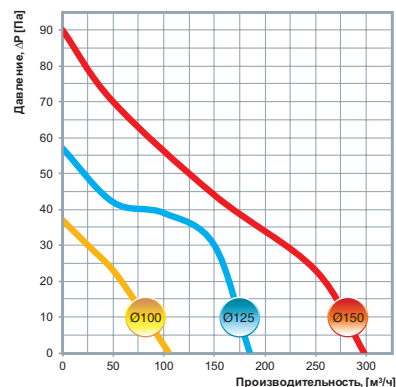
Конструкция и двигатель

Корпус и крыльчатка изготовлены из качественного и прочного АБС-пластика, стойкого к ультрафиолету.

Двигатель предназначен для непрерывной работы и не требует обслуживания.

Двигатель оборудован защитой от перегрева. Степень защиты IP X4.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение, В \ 50 Гц	Потребляемая мощность, Вт	Ток, А	Максимальный расход воздуха, м³/ч	Уровень звукового давления на расст. 3 м, dB(A)	Вес, кг
PVC ЭЛЕКТРА 100	220-240	14	0,085	105	37	0,41
PVC ЭЛЕКТРА 125	220-240	16	0,1	188	38	0,48
PVC ЭЛЕКТРА 150	220-240	24	0,13	290	40	0,80