## Вентиляторы канальные смешанного типа





Канальные вентиляторы смешанного типа.

Предназначены для приточно-вытяжных систем вентиляции промышленных, общественных и жилых зданий.

Вентиляторы имеют две скорости, которые устанавливаются путем подключения проводов к колодкам, расположенным в клеммной коробке.

Однофазный двухскоростной двигатель на шарикоподшипниках с длительным сроком службы.

Имеет встроенную тепловую защиту с автоматическим перезапуском.

Вентиляторы подходят для горизонтального и вертикального монтажа.

Крепление к месту монтажа осуществляется при помощи шурупов.

В моделях TYPHOON 2SP 250, 315 используются металлические хомуты.





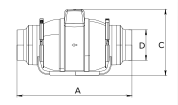




Защита от мелких частиц и влаги

## Габаритные размеры





Модель	А	В	С	D
TYPHOON 2SP 250	383	310	261	247
TYPHOON 2SP 315	446	386	325	312

## Технические характеристики

Характеристики		Hz	TYPHOON 2SP	
			250	315
	L2	50	225	285
Потребляемая мощность, W	L1	50	165	215
D	L2	50	1405	2060
Производительность, m <sup>3</sup> /h	L1	50	1064	1650
Давление, Ра	L2	50	488	715
	L1	50	371	480
10(4)	L2	50	66	69
Уровень шума, dB(A)	L1	50	58	61
	L2	50	1,2	1,24
Потребляемый ток, А	L1	50	0,75	0,93
	L2	50	2450	2350
Частота вращения, RPM	L1	50	1850	1900





