

Iso-Mix-E

Шумоизолированные канальные вентиляторы смешанного типа

Применение

- Предназначены для вентиляции помешений бытового, общественного и производственного назначения.
- Вентиляторы Iso-Mix-E объединяют в себе широкие возможности и высокие характеристики осевых и центробежных вентиляторов.
- Используются в приточно-вытяжных системах вентиляции, которые требуют перемещения большого объема воздуха, высокого давления и низкого уровня
- Совместимы с воздуховодами диаметром от 355 до 450 мм.



Производительность до 6510 м³/ч 1808 л/с



Потребляемая мощность от 578 Вт



Уровень звукового давления от 49 дБА







Конструкция

• Корпус изготавливается из стали с полимерным покрытием. Благодаря конической форме крыльчатки со специально спрофилированными лопастями круговая скорость воздушного потока увеличивается, обеспечивая более высокое давление и производительность по сравнению с обычными осевыми вентиляторами. Корпус вентилятора оснащен внешней герметичной клеммной коробкой для подключения электропитания.

Мотор

• Вентилятор оснащен энергосберегающим высокоэффективным мотором, характеризующимся высоким КПД и наименьшим потреблением электроэнергии. Применяются односкоростные 4-полюсные однофазные или трехфазные двигатели. Двигатели имеют встроенные в обмотку термореле для защиты от перегрева.

Регулирование скорости

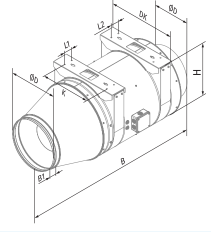
• Регулировка может быть как плавной, так и ступенчатой и осуществляться с помощью тиристорного или автотрансформаторного регулятора. К одному регулирующему устройству могут подключаться несколько вентиляторов при условии, что общая мощность и рабочий ток не будут превышать номинальных параметров регулятора.

Монтаж

• Вентиляторы могут устанавливаться в начале, середине или конце системы воздуховодов. Допускается монтаж под любым углом относительно оси вентилятора. В одной системе возможна установка нескольких вентиляторов параллельно для увеличения производительности или последовательно для увеличения рабочего давления.

Габаритные размеры, мм

Модель	ØD	В	B1	DK	Н	K	L	L1	L2	Масса, кг
Iso-Mix-E 355-4E	353	1320	80	510	540	460	540	60	60	33
Iso-Mix-E 355-4D	353	1320	80	510	540	460	540	60	60	33
Iso-Mix-E 400-4E	397	1320	80	510	540	460	540	60	60	35
Iso-Mix-E 400-4D	397	1320	80	510	540	460	540	60	60	35
Iso-Mix-E 450-4E	447	1425	80	610	640	460	640	60	60	51
Iso-Mix-E 450-4D	447	1425	80	610	640	460	640	60	60	51



Условное обозначение						
Серия	Диаметр патрубка, мм	Мотор				
		Количество полюсов	Фазность			
Iso-Mix-E	355; 400; 450	4	E : однофазный			
		-	D: трехфазный			

Аксес	ya	ры
-------	----	----

Шумоглушитель

Панельный фильтр

Карманный фильтр

Электрический Водяной нагреват



WKH



Заслонка









EKH









VRV VKA

70

SD



Технические характеристики

Параметры	Iso-Mix-E 355-4E	Iso-Mix-E 355-4D	Iso-Mix-E 400-4E	Iso-Mix-E 400-4D	Iso-Mix-E 450-4E	Iso-Mix-E 450-4D
Напряжение питания, В/50 Гц	1 ~ 230	3~ 400	1 ~ 230	3~ 400	1 ~ 230	3~ 400
Потребляемая мощность, Вт	578	585	580	590	1200	1230
Потребляемый ток, А	3,42	1,77	3,43	1,78	7,72	3,43
Максимальный расход воздуха, м³/ч (л/с)	3310 (920)	3430 (953)	3545 (985)	3670 (1020)	6260 (1739)	6510 (1808)
Частота вращения, мин ⁻¹	1480	1490	1480	1490	1475	1490
Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБА	49	49	50	50	59	59
Температура перемещаемого воздуха, °С	-25+60	-25+60	-25+60	-25+60	-25+60	-25+60
Защита	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Защита мотора	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
ErP	_	_	_	_	2016	2016

