

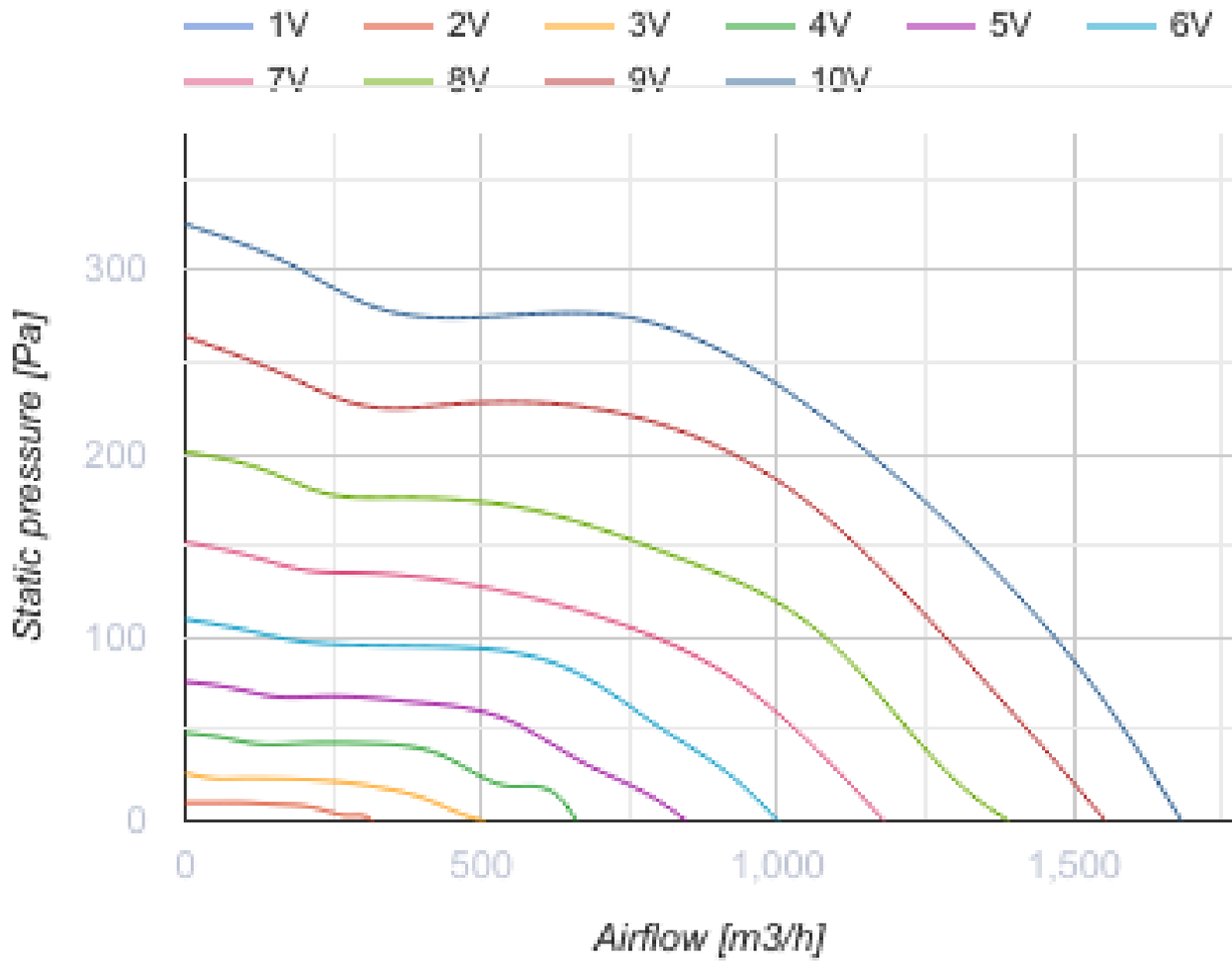
ISO-RF EC 250

Канальные центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе



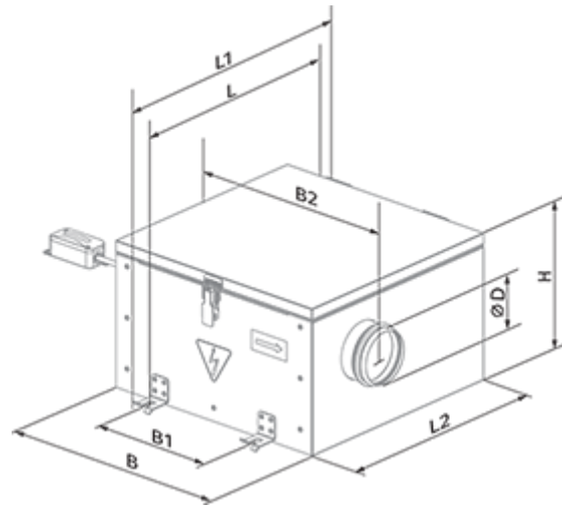
- Максимальный расход воздуха: 1682
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 41
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: EC
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюминк
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ISO-RF EC 250
Размер подключаемого воздуховода	мм	250
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	V	230
Максимальное напряжение питания	V	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	374
Максимальный ток	A	1.77
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	1682
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(A)	41
Вес	кг	33
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25
Класс защиты	-	IP44
Класс защиты привода	-	IP54



Размеры

ØD	B	B1	B2	H	L	L1	L2
247	665	487	742	405	650	699	606



Экодизайн

Торговая марка	Blauberg					
Модель	ISO-RF EC 250					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ³ /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-32	В	-15	Е	-6	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Integrated VSD					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м ³ /час)	185					
Потребляемая мощность (Вт)	17					
Эталонный объемный расход (м ³ /с)	0.036					
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	0.209					
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	274					
Удельная потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час))	0.059					
Способ управления приводом	Ручное управление					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Статическая эффективность (%)	39.8					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	61					
Эффективная мощность (кВт)	0.168					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	100		100		100	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3400		1700		800	

Аксессуары

Регуляторы скорости ЕС-двигателей

Наименование	Фото	Описание
CDT E/0-10		Регулятор скорости для ЕС-моторов

Датчики влажности

Наименование	Фото	Описание
--------------	------	----------

TE / TI 1.5		Таймеры
HSE / HSI 1.5		Датчики
LSE / LSI 1.5		Датчики
IRSE / IRSI 1.5		Датчики