

## ВКМ 125 ЕС



Канальные центробежные вентиляторы в стальном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 480
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 45
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКМ 125 ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	125
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	83
Максимальный ток	А	0.58
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	480
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	45
Вес	кг	3.2
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

### Размеры

ØD	ØD1	B	B1	H	L	L1	L2	L3
123	255	310	270	340	203	20	25	30

