

## КСБ 150 ЕС



Канальные центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 425
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 35
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	КСБ 150 ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	150
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	94.8
Максимальный ток	А	0.77
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	425
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	35
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP55

### Размеры

ØD	L	B	H	L1	B1	L2	B2
149	355	385	220	405	477	310	410

