

КСБ 100 EC



Канальные центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 278
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 32
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	КСБ 100 ЕС	
Размер подключаемого воздуховода	мм	100	
Скорость	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50/60	
Номинальная мощность	Вт	92.7	
Максимальный ток	А	0.75	
Максимальный расход воздуха	м³/час	278	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	32	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	60	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IP55	

Размеры

ØD	L	В	Н	L1	B1	L2	В2
99	325	355	200	375	447	280	380



