

KCB 100 G4/H13/Carbon



Канальні відцентрові вентилятори з вперед загнутими лопатками у шумоізольованих корпусах з фільтрами

- Максимальна витрата повітря: 170
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 23
- Фільтр: G4+H13+Carbon
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	KCB 100 G4/H13/Carbon
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	52
Максимальний струм	А	0.27
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	170
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	23
Вага	кг	14.86
Фільтр	-	G4+H13+Carbon
Максимальна температура повітря що переміщується	°C	40
Мінімальна температура повітря що переміщується	°C	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44

Розміри

D	L	H	B	L1	B1	L2	B2
100	705	250	415	805	508	650	458

