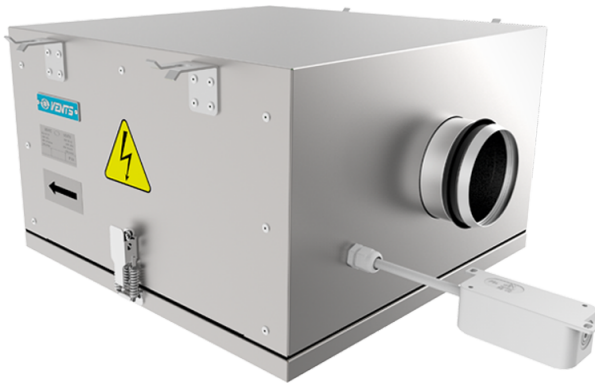


КСБ 450 К2



Канальні відцентрові вентилятори у тепло- та звукоізованому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 3750
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 50
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Алюцинк
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	КСБ 450 К2
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	450
Швидкість	-	1
Кількість фаз	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	482
Максимальний струм	А	2.13
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	3750
Швидкість обертання	-	1350
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	50
Вага	кг	84
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP54

Розміри

$\varnothing D$	B	B1	H	L	L1	L2
449	1049	858	607	1152	1049	968

