

ТТ Сайлент-М 100 Р1



Канальні вентилятори змішаного типу в шумо- та теплоізолюваному корпусі

- Максимальна витрата повітря: 240
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 29
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вилкою

	Одиниця виміру	ТТ Сайлент-М 100 Р1	
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100	
Швидкість	-	2	
Мінімальна напруга живлення	В	230	
Максимальна напруга живлення	В	230	
Частота мережі живлення	Гц	50/60	
Номінальна потужність	Вт	24	26
Максимальний струм	А	0.1	0.11
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	170	240
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	24	29
Вага	кг	4.6	
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60	
Клас захисту	-	IPX4	
Клас захисту приводу	-	IPX4	

Розміри

$\varnothing D$	B	B1	L	H
98	215	243	505	237

