



# S-Vent

## 450x203-3,0-8D-R90

Канальные центробежные вентиляторы в спиральном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 10230
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 70
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	S-Vent 450x203-3,0-8D-R90
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	3000
Максимальный ток	А	7.8
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	10230
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	70
Вес	кг	77.8
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Класс защиты	-	IP54
Класс защиты привода	-	IP54

### Размеры

Ø D	Ø d	Ø D1	B	H	H1	H2	L	L1	L2	P	M	I	G	K	S
450	10	15	774	985	345	306	690	352	315	351	450	550	42	530	140

