



# S-Vent

## 280x127-5,5-2D-R90

Канальные центробежные вентиляторы в спиральном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 6330
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 81
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	S-Vent 280x127-5,5-2D-R90
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	5500
Максимальный ток	А	10.7
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	6330
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	81
Вес	кг	42.4
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
280	10	12	483	646	225	189	545	231	196	243	300	427	27	355	140

