



# S-Vent

## 280x127-1,5-6D-R90

Канальные центробежные вентиляторы в спиральном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 3450
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 69
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	S-Vent 280x127-1,5-6D-R90
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1500
Максимальный ток	А	4.2
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	3450
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	69
Вес	кг	35.1
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	626	225	189	503	231	196	243	300	410	27	355	125

