



S-Vent

500x229-7,5-6D-R90

Канальные центробежные вентиляторы в спиральном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 14960
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 78
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	S-Vent 500x229-7,5-6D-R90
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	7500
Максимальный ток	А	17
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	14960
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	78
Вес	кг	86
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
500	11	15	860	1115	390	341	761	401	353	408	500	645	42	580	178

