

# Box-FI 500x250 4D

Центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе для прямоугольных каналов



- Максимальный расход воздуха: 1850
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 44
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: AC
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Box-FI 500x250 4D
Размер подключаемого воздуховода	мм	500x250
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	570
Максимальный ток	А	0.94
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1850
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	44
Вес	кг	40.5
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

## Размеры

В	В1	В2	В3	Н	Н1	Н2	Н3	L
500	520	540	570	250	270	290	410	640

