

Box-FI 1000x500 6D



Центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 9540
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 55
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Box-FI 1000x500 6D
Размер подключаемого воздуховода	мм	1000x500
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	3870
Максимальный ток	А	7
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	9540
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	55
Вес	кг	150
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

В	В1	В3	Н	Н1	Н3	Л
1000	1020	1100	500	520	720	1000

