

Box-FI 800x500 6D



Центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 7610
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 53
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: AC
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Box-FI 800x500 6D
Размер подключаемого воздуховода	мм	800x500
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	2790
Максимальный ток	А	5.18
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	7610
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	53
Вес	кг	120
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	H3	L
800	820		900	500	520		720	935

