

BOK1 200



Осевые крышные вентиляторы в стальном корпусе с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 405
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 32
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	BOK1 200
Размер подключаемого воздуховода	ММ	200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	43
Максимальный ток	A	0.28
Максимальный расход воздуха	м³/час	405
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	32
Bec	КГ	6.1
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40
Класс защиты	-	IP24
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

ØD	Ø D1	н	L	L1
208	345	280	425	330



