

Вентиляторы круглые канальные настенные ВФС, СК

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ogb@nt-rt.ru || сайт: <https://ostberg.nt-rt.ru/>

OSTBERG BFC 315 B1 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 315 B1 EC произведен компанией Ostberg. Устанавливается в вентканалах с круглым сечением.

Особенности:

- В устройство входит электронно-коммутируемым (EC) двигатель с внешним ротором и рабочим колесом, лопасти которого загнуты назад
- Защита от перегрузки предусмотрена для каждого двигателя
- Могут эксплуатироваться в условиях повышенной влажности
- Является энергоэффективным устройством

Производство: Швеция

Характеристики BFC 315 B1 EC

Характеристика	Значение
Страна	Швеция
Производитель	Ostberg

Характеристика	Значение
Диаметр мм	315
Давление Па	630
Воздухообмен, м3/час	1200
Применение	Для офиса / Для магазина / Для дома / Для вентиляции
Серия модели	СК
Напряжение, В	220
Сила тока	1,26
Фазность	1
Состав	Оцинкованный
Назначение	Общее / Коммерческое / Промышленное / Специальное
Вес	5.4 кг
Степень защиты IP	44 / 54
Гарантия от производителя, мес	12
Круглый	да
Двигатель ЕС	да
Канальные	да

OSTBERG BFC 315 B1 Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор Voxfan BFC 315 B1 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 315 B1

Характеристика	Значение
Страна	Швеция
Производитель	Ostberg
Диаметр мм	315
Давление Па	630
Воздухообмен, м3/час	1200
Применение	Для офиса / Для магазина / Для дома / Для вентиляции
Серия модели	СК
Напряжение, В	220
Сила тока	1,26
Фазность	1
Состав	Оцинкованный
Назначение	Общее / Коммерческое / Промышленное / Специальное
Вес	5.4 кг
Степень защиты IP	44 / 54
Гарантия от производителя, мес	12
Круглый	да
Двигатель ЕС	да
Канальные	да

OSTBERG BFC 315 C1 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор Voxfan BFC 315 C1 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Преимущества:

- может устанавливаться на улице, поскольку устойчив к влаге;
- монтаж в любом пространственном положении;
- долгий срок службы.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 315 C1 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	17,5
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 315 C1 EC

Характеристика	Значение
Мощность, Вт	408
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	55
Ток, А	1,81
Частота вращений, об/мин.	1880

OSTBERG BFC 315 D1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 315 D1 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 315 D1 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

17,5

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 315 D1 EгP
Мощность, Вт	217
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	85
Ток, А	1,07
Частота вращений, об/мин.	1360

OSTBERG BFC 355 B1 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор Voxfan BFC 355 B1 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 355 B1 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	24,1
Модель	BFC 355 B1 EC
Мощность, Вт	406
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	55
Ток, А	1,77
Частота вращений, об/мин.	1530

OSTBERG BFC 355 D1 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 355 D1 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 355 D1 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	24
Модель	BFC 355 D1 EC
Мощность, Вт	1040
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	55
Ток, А	4,81
Частота вращений, об/мин.	2100

OSTBERG BFC 355 D1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 355 D1 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 355 D1 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

24,1

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 355 D1 ErP
Мощность, Вт	379
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	65
Ток, А	1,92
Частота вращений, об/мин.	1380

OSTBERG BFC 355 D3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 355 D3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 355 D3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	24,1
Модель	BFC 355 D3 EC
Мощность, Вт	1540
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	60
Ток, А	2,38
Частота вращений, об/мин.	2430

OSTBERG BFC 400 B1 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 400 B1 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 400 B1 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	35,9
Модель	BFC 400 B1 EC
Мощность, Вт	896
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	55
Ток, А	4,04
Частота вращений, об/мин.	1640

OSTBERG BFC 400 B1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 400 B1 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 400 B1 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

35,9

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 400 B1 ErP
Мощность, Вт	608
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	60
Ток, А	2,74
Частота вращений, об/мин.	1300

OSTBERG BFC 400 B3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 400 B3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 400 B3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	35,0
Модель	BFC 400 B3 EC
Мощность, Вт	1590
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	50
Ток, А	2,45
Частота вращений, об/мин.	1990

OSTBERG BFC 400 B3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 400 B3 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 400 B3 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

35

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 400 B3 ErP
Мощность, Вт	561
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	60
Ток, А	1,2
Частота вращений, об/мин.	1300

OSTBERG BFC 400 E1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Низкопрофильный каналный вентилятор BFC 400 E1 ErP разработан для монтажа в каналах с круглым сечением. Произведен компанией Ostberg.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 400 E1 ErP

Характеристики:

- номинальная мощность 1130 Вт,
- ток 5,2 А,
- частота вращения - 1380 оборотов в минуту.

OSTBERG BFC 400 E3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 400 E3 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 400 E3 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

43,4

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 400 E3 ErP
Мощность, Вт	1040
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	60
Ток, А	2,03
Частота вращений, об/мин.	1040

OSTBERG BFC 500 B1 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 500 B1 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 B1 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	58,9
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 500 B1 EC
Мощность, Вт	784
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	55
Ток, А	3,62
Частота вращений, об/мин.	1120

OSTBERG BFC 500 B1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 500 B1 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 B1 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

43,6

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 500 B1 ErP
Мощность, Вт	559
Напряжение, В/Гц	230/50
Температура	65
Ток, А	2,59
Частота вращений, об/мин.	1340

OSTBERG BFC 500 B3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 500 B3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 B3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	51,2
Модель	BFC 500 B3 EC
Мощность, Вт	1450
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	40
Ток, А	2,24
Частота вращений, об/мин.	1380

OSTBERG BFC 500 B3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 500 B3 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 B3 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

51,2

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 500 B3 ErP
Мощность, Вт	528
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	60
Ток, А	1,35
Частота вращений, об/мин.	910

OSTBERG BFC 500 D1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Низкопрофильный каналный вентилятор BFC 500 D1 ErP разработан для монтажа в каналах с круглым сечением. Произведен компанией Ostberg.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 D1 ErP

Характеристики:

- номинальная мощность 1700 Вт,
- ток 7,6 А,
- частота вращения - 1340 оборотов в минуту.

OSTBERG BFC 500 D3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 500 D3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 D3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	55
Модель	BFC 500 D3 EC
Мощность, Вт	2940
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	60
Ток, А	4,54
Частота вращений, об/мин.	1770

OSTBERG BFC 500 D3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



каналный вентилятор BFC 500 D3 ErP от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 500 D3 ErP

Характеристика	Значение
Масса, кг	55
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 500 D3 ErP
Мощность, Вт	1390
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	60
Ток, А	2,82
Частота вращений, об/мин.	1270

OSTBERG BFC 630 A1 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Низкопрофильный каналный вентилятор BFC 630 A1 ErP разработан для монтажа в каналах с круглым сечением. Произведен компанией Ostberg.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 A1 ErP

Характеристики:

- номинальная мощность 891 Вт,
- ток 4,69 А,
- частота вращения - 880 оборотов в минуту.

OSTBERG BFC 630 A3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 630 A3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 A3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	59,3
Модель	BFC 630 A3 EC
Мощность, Вт	1320
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	40
Ток, А	2,05
Частота вращений, об/мин.	1080

OSTBERG BFC 630 A3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Канальный вентилятор BFC 630 A3 ErP от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 A3 ErP

Характеристика	Значение
Масса, кг	59,3
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 630 A3 ErP
Мощность, Вт	854
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	60
Ток, А	2,17
Частота вращений, об/мин.	920

OSTBERG BFC 630 B3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Вентилятор модели BFC 630 B3 ErP от производителя Ostberg для круглых каналов - устройство высокого качества.

Особенности:

- двигатель - асинхронный либо электронно-коммутируемый;
- прочный корпус, изготовленный из стали оцинкованной;
- резиновые прокладки в местах креплений, обеспечивающие герметичность;
- защита от перегрева;
- возможна регулировка скорости с использованием трансформатора или электрического регулирующего устройства.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 B3 ErP

Характеристика

Значение

Масса, кг

59,3

Характеристика	Значение
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 630 B3 ErP
Мощность, Вт	1460
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	60
Ток, А	3,55
Частота вращений, об/мин.	920

OSTBERG BFC 630 C3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Низкопрофильный каналный вентилятор BFC 630 D3 ErP разработан для монтажа в каналах с круглым сечением. Произведен компанией Ostberg.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 C3 ErP

Характеристики:

- номинальная мощность 4080 Вт,
- ток 6,9 А,
- частота вращения - 1270 оборотов в минуту.

OSTBERG BFC 630 D3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 630 D3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 D3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	86,4
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 630 D3 EC
Мощность, Вт	2820
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	60
Ток, А	4,35
Частота вращений, об/мин.	1200

OSTBERG BFC 630 D3 ErP Вентилятор круглый каналный настенный



Низкопрофильный каналный вентилятор BFC 630 D3 ErP разработан для монтажа в каналах с круглым сечением. Произведен компанией Ostberg.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 D3 ErP

Характеристики:

- номинальная мощность 4080 Вт,
- ток 6,9 А,
- частота вращения - 1270 оборотов в минуту.

OSTBERG BFC 630 E3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 630 E3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 E3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	59,5
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 630 E3 EC
Мощность, Вт	3730
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	50
Ток, А	5,7
Частота вращений, об/мин.	1550

OSTBERG BFC 630 F3 EC Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор BFC 630 F3 EC от компании Ostberg - надежное и эффективное оборудование, пользующееся большой популярностью.

Особенности:

- электронно- коммутируемый двигатель с высокой энергоэффективностью;
- оцинкованная сталь, из которой изготовлен корпус, обеспечивает прочность и долговечность конструкции;
- защита от перегрева;
- регулировка скорости производится трансформатором или внешним сигналом;
- резиновые уплотнители гарантируют герметичность всех соединений;
- устройство предназначено для применения с круглыми воздуховодами.

Производство: Швеция

Характеристики BFC 630 F3 EC

Характеристика	Значение
Масса, кг	86,4
Материал	сталь оцинкованная
Модель	BFC 630 F3 EC
Мощность, Вт	4800
Напряжение, В/Гц	400/50
Температура	40
Ток, А	7,3
Частота вращений, об/мин.	1430

OSTBERG SK 4 A UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 4 A UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 4 A UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	2,9
Материал	сталь оцинкованная
Модель	СК 4А UL
Мощность, Вт	44
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	80
Ток, А	0,39
Частота вращений, об/мин.	1800

OSTBERG SK 4 C UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 4C UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 4 C UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	2,9
Материал	сталь оцинкованная
Модель	СК 4С UL
Мощность, Вт	44
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	60
Ток, А	0,7
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 5 A UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 5 A UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 5 A UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	2,9
Модель	СК 5А UL
Мощность, Вт	44
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	80
Ток, А	0,39
Частота вращений, об/мин.	1800

OSTBERG СК 5 С UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели СК 5 С UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики СК 5 С UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	2,9
Модель	СК 5 С UL
Мощность, Вт	78
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	80
Ток, А	0,7
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG СК 6 В UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели СК 6 В UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики СК 6 В UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	3,2
Модель	СК 6 В UL
Мощность, Вт	77
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	80
Ток, А	0,7
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG СК 6 С UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели СК 6 С UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики СК 6 С UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	4,5
Модель	СК 6 С UL
Мощность, Вт	144
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	70
Ток, А	1,26
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 8 A UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 8 A UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 8 A UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	4,6
Модель	СК 8 А UL
Мощность, Вт	144
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	75
Ток, А	1,26
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 8 B UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 8 B UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 8 B UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	5,1
Модель	СК 8 В UL
Мощность, Вт	210
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	75
Ток, А	1,85
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 10 A UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 10 A UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 10 A UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	4,6
Модель	СК 10 А UL
Мощность, Вт	141
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	80
Ток, А	1,24
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 10 C UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 10 C UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 10 C UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	5,3
Модель	СК 10 С UL
Мощность, Вт	228
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	50
Ток, А	2
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 12 B UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 12 B UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге.

Производство: Швеция

Характеристики SK 12 B UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	6,1
Модель	СК 12 В UL
Мощность, Вт	229
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	55
Ток, А	2
Частота вращений, об/мин.	2500

OSTBERG SK 12 C UL Вентилятор круглый канальный настенный



Канальный вентилятор модели SK 12 C UL от производителя Ostberg зарекомендовал себя в эксплуатации как надежное и эффективное устройство, которое бесперебойно служит долгое время.

Он применяется в системах вентиляции с круглыми воздуховодами в условиях высокого статического давления.

Преимущества:

- компактные размеры дают возможность устанавливать агрегат в ограниченном пространстве;
- тихая работа;
- монтаж в любом положении;
- прочность конструкции;
- устойчивость к влаге

Производство: Швеция

Характеристики SK 12 C UL

Характеристика	Значение
Масса, кг	6,5
Модель	СК 12 С UL
Мощность, Вт	302
Напряжение, В/Гц	115/60
Температура	55
Ток, А	2,66
Частота вращений, об/мин.	2500

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ogb@nt-rt.ru || сайт: <https://ostberg.nt-rt.ru/>