ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

DSK 35 EC





Краткая информация

Шумоглушащий центробежный канальный вентилятор, двигатель EC, трехфазный ток, размер канала 700 мм х 400 мм

Примеры применения

Торговое помещение, Производственные помещения, Выставочный зал, Производственное помещение, Промышленный цех

Номер артикула

0086.0807

Технические данные

Исполнение	со звукоизоляцией
Объёмный расход	6.400 m³/h
Объемный расход _{ном}	2.660 m³/h (Измерено при оптимальном КПД)
Давление р _{fs, ном}	674 Ра (Измерено при оптимальном КПД)
Скорость вращения n _{ном}	1.700 1/min (Измерено при оптимальном КПД)
Скорость вращения	1.700 1/min
Регулируемая скорость вращения	✓
Напряжение питания	400 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	1.260 W
I _{HOM}	2,2 A
Степень защиты	IP 54
Тепловой класс	F
Место установки	Канал
Позиция	произвольно
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Bec	56,5 kg
Масса с упаковкой	56,99 kg
Поворотный вентилятор	1
Размер канала	700 mm x 400 mm
Ширина	780 mm
Высота	440 mm
Глубина	780 mm
Ширина с упаковкой	785 mm
Высота с упаковкой	522 mm
Глубина с упаковкой	785 mm
Температура транспортируемых сред	-25 °C до 50 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	E

DSK 35 EC



GTIN (EAN) 4012799868071

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

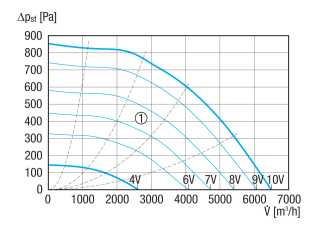
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L _{WA2} , S5	_	60	63	59	56	52	47	40	67
(dB(A))									
L _{WA5} , S5	_	60	65	71	67	66	60	52	74
(dB(A))									
L _{WA6} , S5	-	69	75	77	79	76	71	61	84
(dB(A))									

L_{WA2}= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

 L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6}= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 1-10 B

DSK 35 EC



Габаритный чертеж [mm]

